

**GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES**

CONVOCATORIA N036 SEGUNDA CONVOCATORIA

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NÚMERO DGAD-LEA-N036-2024 SEGUNDA CONVOCATORIA PARA LLEVAR A CABO LA ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS REQUERIDOS POR EL SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA PARA CUBRIR LAS NECESIDADES OPERATIVAS DE LA FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES Y VEHÍCULOS EQUIPADOS COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO PARA ALGUNOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.

ÍNDICE:

1. Generalidades

- 1.1) Antecedentes.
- 1.2) Definición de términos.
- 1.3) Calendario de eventos.
- 1.4) Impedimentos para presentar proposiciones.
- 1.5) Disposición, costo y venta de la **CONVOCATORIA**.
- 1.6) Lugar donde se llevarán a cabo los actos de la **LICITACIÓN** y medios utilizados.
- 1.7) Servidores Públicos autorizados por la **CONVOCANTE** para coordinar las actividades y actos de la **LICITACIÓN**.
- 1.8) Forma en que se verificará la **LICITACIÓN**.
- 1.9) ¿Cuándo se declarará desierta la **LICITACIÓN**?
- 1.10) Criterios para desechar las propuestas.
- 1.11) Criterios para la adjudicación del **CONTRATO**.
- 1.12) Obligaciones de Confidencialidad.
- 1.13) Patentes, marcas y derechos de autor.
- 1.14) Cancelación del procedimiento.

2. Instrucciones para integrar las proposiciones

- 2.1) Integración de la proposición.
- 2.2) Descripción de los **BIENES** a adquirir.
- 2.3) Fecha, lugar y **RESPONSABLE DE LA RECEPCIÓN DE LOS BIENES**.
- 2.4) Poderes, documentos y requisitos a cubrir.
- 2.5) Forma de presentar la oferta económica.

3. Formalización del CONTRATO y Condiciones de pago

- 3.1) Formalización del **CONTRATO**.
- 3.2) Garantías.
- 3.3) Condiciones de pago.
- 3.4) Penas convencionales por atraso en el cumplimiento.
- 3.5) Rescisión administrativa del **CONTRATO**.
- 3.6) Terminación anticipada del **CONTRATO**.
- 3.7) Cantidades adicionales.
- 3.8) **LICITANTE** que resulte adjudicado.
- 3.9) Inconformidades.

1 GENERALIDADES

1.1) ANTECEDENTES:

La Titular del Poder Ejecutivo del Estado de Aguascalientes convoca a través de la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes**, a la Licitación Pública Nacional Número **DGAD-LEA-N036-2024 SEGUNDA CONVOCATORIA**, para llevar a cabo la adquisición de vehículos requeridos por el **Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública** para cubrir las necesidades operativas de la **Fiscalía General del Estado de Aguascalientes** y vehículos equipados como **patrulla con balizamiento para algunos municipios del Estado de Aguascalientes**, en cumplimiento a lo establecido en el artículo 134 de la **Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos** y el artículo 90 de la **Constitución Política del Estado de Aguascalientes**, el artículo 27 fracción XIX de la **Ley Orgánica de la Administración Pública Estatal**, los artículos 12 fracción II, 39 fracción I, segundo párrafo, 45 fracción I, 47 fracción II, 49 y 50 de la **Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios**, en adelante la **LEY**, se emite la siguiente **CONVOCATORIA** que contiene los requisitos, especificaciones y anexos complementarios necesarios, que deberán cumplir todas las personas físicas o morales de nacionalidad mexicana interesadas en participar en la Licitación Pública Nacional Número **DGAD-LEA-N036-2024 SEGUNDA CONVOCATORIA**, con cargo al **Convenio de Coordinación del Fondo de Aportaciones para la Seguridad Pública de los Estados y del Distrito Federal (FASP)**, para el ejercicio fiscal **2024**.

1.2) DEFINICIÓN DE TÉRMINOS:

En estas especificaciones y sus Anexos, se entenderá por:

ADMINISTRADOR DEL CONTRATO: Servidor Público del **ENTE REQUIRENTE** en quien recae la responsabilidad de dar cumplimiento de las obligaciones establecidas en el **CONTRATO**.

ÁREA TÉCNICA O USUARIA DE LOS BIENES: La responsable de elaborar las especificaciones técnicas que se deberán incluir en el procedimiento de contratación, de responder en la junta de aclaraciones las preguntas que sobre estos aspectos técnicos realicen los **LICITANTES**; así como de elaborar el dictamen técnico correspondiente.

BIENES: Son los bienes que se requieren y se señalan en el presente procedimiento (**Bienes señalados y descritos en el apartado 2.2**).

C.F.F.: Código Fiscal de la Federación.

CFDI: Comprobante Fiscal Digital por Internet.

CONTRALORÍA: Contraloría del Estado.

CONTRATO: Instrumento legal que celebrará la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes** con el **PROVEEDOR** adjudicado en el que constarán los derechos y obligaciones conforme a los cuales se registrarán las partes.

CONVOCANTE: **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes.**

CONVOCATORIA: Documento en el que se establecen las bases en que se desarrollará el procedimiento de adquisición y que describe los requisitos de participación.

DGAD: Dirección General de Adquisiciones de la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes.**

ENTE REQUIRENTE: Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública para la Fiscalía General del Estado de Aguascalientes y algunos municipios del Estado de Aguascalientes.

FGE: **Fiscalía General del Estado de Aguascalientes.**

HOY SE COMPRA: Plataforma electrónica de consulta de las adquisiciones gubernamentales administrada por la **Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes**, con dirección electrónica:

<http://eservicios2.aguascalientes.gob.mx/sae/ConvocatoriasAnexos/Default.aspx>

IMSS: Instituto Mexicano del Seguro Social.

INFONAVIT: Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores.

I.S.R.: Impuesto Sobre la Renta.

I.V.A.: Impuesto al Valor Agregado.

LEY: **Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios.**

LICITACIÓN: Todo lo relacionado con la Licitación Pública Nacional Número **DGAD-LEA-N036-2024 SEGUNDA CONVOCATORIA.**

LICITANTE, PROVEEDOR O PARTICIPANTE: Personas físicas o morales de nacionalidad mexicana que por sí participen en el presente procedimiento, así como la que resulte adjudicada, la que firme y/o ejecute el **CONTRATO** correspondiente.

PARTIDA: La división o desglose de los **BIENES** a adquirir o arrendar o de los servicios a contratar, contenidos en un procedimiento de contratación o en un **CONTRATO**, para diferenciarlos unos de otros, clasificarlos o agruparlos.

PRECIO NO ACEPTABLE: Es aquel que, derivado de la investigación de mercado realizado, resulte superior en un diez por ciento o más a lo ofertado respecto del que se observa como mediana en dicha investigación o en su defecto, el promedio de las propuestas presentadas en un mismo procedimiento de adquisición o de contratación.

RESPONSABLE DE LA RECEPCIÓN DE LOS BIENES: Para efectos del artículo 4º segundo párrafo de la **LEY**, el Servidor Público encargado del seguimiento y recepción de los **BIENES** solicitados en esta **LICITACIÓN.**

R.F.C: Registro Federal de Contribuyentes.

SAT: Servicio de Administración Tributaria.

SECRETARÍA Y/O SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN: **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes.**

SEFI: **Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes.**

SOBRE CERRADO: Cualquier medio que contenga las proposiciones de los **LICITANTES** sellado en forma inviolable cuyo contenido puede ser consultado hasta el acto de presentación y apertura de proposiciones.

UMA: Unidad de Medida y Actualización.

1.3) CALENDARIO DE EVENTOS:

EVENTO	FECHAS	HORA
Publicación del resumen de la CONVOCATORIA .	09 de septiembre de 2024	Diario de Circulación Estatal
Disposición de la CONVOCATORIA .	10, 11 y 12 de septiembre de 2024	En el portal del Gobierno del Estado de Aguascalientes en HOY SE COMPRA : las 24 horas y en el domicilio de la CONVOCANTE : de 08:00 a 15:00 horas (en este caso favor de presentar dispositivo USB, libre de virus para guardar la información concerniente a la CONVOCATORIA y anexos en su caso)
Venta de la CONVOCATORIA (Se recomienda revisar a detalle el contenido de la CONVOCATORIA antes de realizar el pago, ya que el depósito (pago) no será devuelto en caso de no participar en la presente LICITACIÓN o de realizar el pago en fecha posterior a la establecida en este calendario).	10, 11 y 12 de septiembre de 2024	De 08:00 a 15:00 horas en cualquier forma de pago de acuerdo con lo establecido en el apartado 1.5) de esta CONVOCATORIA
Fecha y horario exclusivamente para recibir las dudas sobre la CONVOCATORIA .	13 de septiembre de 2024	De 08:00 a 08:30 horas
Junta de aclaraciones.	17 de septiembre de 2024	09:00 horas
Fecha y hora límite para la presentación de proposiciones (SOBRE CERRADO).	20 de septiembre de 2024	De las 10:30 hasta las 11:00 horas (hora límite)
Apertura de proposiciones.	20 de septiembre de 2024	11:01 horas
Emisión y notificación del fallo.	24 de septiembre de 2024	09:00 horas
Fecha límite para la firma del CONTRATO por parte del PROVEEDOR adjudicado.	En un término no mayor a 10 días naturales posteriores a la notificación del fallo de adjudicación, en el término establecido en el artículo 67 de la LEY .	

1.4) IMPEDIMENTOS PARA PRESENTAR PROPOSICIONES:

Están impedidos para presentar proposiciones aquellos **LICITANTES** que:

- No realicen el pago de la **CONVOCATORIA** en el tiempo y forma establecidos en el resumen de **CONVOCATORIA**.
- No cuenten con la capacidad para ofertar los **BIENES** requeridos.
- Se encuentren comprendidos en alguno de los supuestos del artículo 71 de la **LEY**.
- No sean de nacionalidad mexicana y dedicada al ramo requerido, y que por ende pretendan subcontratar.
- Se encuentren en algún incumplimiento de **CONTRATO** en cualquier orden de Gobierno Federal, Estatal o Municipal, además de los Organismos Públicos Descentralizados de cualquier Entidad Federativa, del Estado o Municipio.
- Se les haya cancelado o suspendido el registro en el Padrón Único de Proveedores de la Administración Pública Federal, Estatal o Municipal.
- Se les haya rescindido algún **CONTRATO** por causas imputables a su representada.
- Se encuentren inhabilitados temporalmente para participar de manera directa o por interpósita persona.
- Se le han o hayan aplicado penas convencionales por atraso en el cumplimiento de contratos en cualquier orden de Gobierno Federal, Estatal o Municipal, además de los Organismos Públicos Descentralizados de cualquier Entidad Federativa.

1.5) DISPOSICIÓN, COSTO Y VENTA DE LA CONVOCATORIA:

La **CONVOCATORIA** estará a su disposición en la dirección electrónica: <https://eservicios2.aguascalientes.gob.mx/sae/ConvocatoriasAnexos/Default.aspx>

El costo de la **CONVOCATORIA** se establece de conformidad con lo señalado en el Título Tercero, Capítulo XII, artículo 17 fracción I, de la **Ley de Ingresos del Estado de Aguascalientes** para el ejercicio fiscal del año 2024, publicado el 29 de diciembre del 2023, por la cantidad de **\$1,640.00 (MIL SEISCIENTOS CUARENTA PESOS 00/100 M.N.)**; los **LICITANTES** que deseen adquirir la **CONVOCATORIA** de la presente **LICITACIÓN**, podrán realizar el pago de las dos siguientes maneras:

1. Mediante pago efectuado en las cajas recaudadoras de la **Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes**, ubicadas en Avenida de la Convención de 1914 oriente, número 102, Colonia del Trabajo, C.P. 20180, Aguascalientes, Aguascalientes, en horario de las 08:00 a 15:00 horas.
2. Mediante pago de manera referenciada a través del portal del Gobierno del Estado de Aguascalientes conforme a lo siguiente de manera secuencial:

- a. Trámites y Servicios
- b. Pagos de impuestos
- c. Pago ante otras dependencias
- d. Búsqueda por dependencias
- e. Seleccionar Secretaría de Administración
- f. Buscar
- g. Seleccionar venta de bases para Licitación Pública y llenar la información que se solicita.
- h. En el espacio de **observaciones** deberá de anotar el número y nombre completo de la presente **LICITACIÓN**.

El recibo de pago **CFDI** le será enviado a la dirección de correo electrónico que señale el **LICITANTE** en el portal del Gobierno del Estado de Aguascalientes, **(se considera ÚNICAMENTE como comprobante de pago el CFDI emitido por la Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes, no así el comprobante de pago que se genera en la página del Gobierno del Estado de Aguascalientes cuando realiza el pago a través de esta manera, ni el comprobante de la institución bancaria), por lo que deberá de tramitar su CFDI ante la Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes en los días exclusivamente para la venta de la CONVOCATORIA establecidos en el apartado 1.3), siendo responsabilidad de cada LICITANTE participante el tramitar su CFDI en las fechas establecidas en el apartado 1.3) en caso de no recibir su CFDI por medio de su correo electrónico.**

El pago **SÓLO** podrá realizarse en los días y horarios establecidos en el apartado **1.3)** de la **CONVOCATORIA**. En caso de realizar el pago fuera de las fechas y horarios establecidos, **NO** se aceptará y **NO** podrá ser devuelto por ser extemporáneo por lo que estará impedido para presentar proposición conforme a lo señalado en el apartado **1.4)** de la **CONVOCATORIA**.

1.6) LUGAR DONDE SE LLEVARÁN A CABO LOS ACTOS DE LA LICITACIÓN Y MEDIOS UTILIZADOS:

Los actos de esta **LICITACIÓN** se llevarán a cabo en la sala de juntas de adquisiciones de la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes**, ubicada en Avenida de la Convención de 1914 oriente, número 104, segundo piso, Colonia del Trabajo, C.P. 20180, en la ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes, iniciándose puntualmente en las fechas y horas señaladas en el apartado **1.3)** de la presente **CONVOCATORIA**, con los **LICITANTES** que se encuentren presentes.

De conformidad con el artículo 45 fracción I de la **LEY**, el medio que se utilizará será **PRESENCIAL**, en el cual los **LICITANTES** exclusivamente podrán presentar sus proposiciones en forma documental y por escrito, en **SOBRE CERRADO** en forma inviolable, cuyo contenido puede ser consultado hasta el acto de presentación y apertura de proposiciones.

En este procedimiento de contratación **no se aceptará** el envío de proposiciones por servicio postal o de mensajería.

La o las juntas de aclaraciones, el acto de presentación y apertura de proposiciones, y el acto de fallo, se realizarán de manera presencial, a los cuales podrán asistir los **LICITANTES**, sin perjuicio de que pueda notificarse por escrito conforme a lo dispuesto por el artículo 58 de la **LEY**.

Se hace mención que **NO se permitirá el ingreso ni uso de teléfonos celulares, dispositivos móviles o cualquier equipo electrónico** a los **LICITANTES** que ingresen a la sala de adquisiciones de la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes**, con domicilio en Avenida de la Convención de 1914 oriente, número 104, segundo piso, Colonia del Trabajo, C.P. 20180, en la ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes, durante los actos de juntas de aclaraciones, el acto de presentación y apertura de proposiciones, y el acto de fallo, de igual manera se les informa a los **LICITANTES** que una vez iniciado los eventos en tiempo y forma no se les permitirá estar interrumpiendo al personal de la **CONVOCANTE** durante la lectura de cada acta, ni se les permitirá estar entrando y saliendo de la sala de juntas de adquisiciones hasta el término de cada acto. En caso de no atender a lo solicitado se le solicitará abandonar la sala de juntas de adquisiciones.

1.7) SERVIDORES PÚBLICOS AUTORIZADOS POR LA CONVOCANTE PARA COORDINAR LAS ACTIVIDADES Y ACTOS DE LA LICITACIÓN:

Con fundamento en lo dispuesto por el artículo 12 fracción X de la **LEY**, los Servidores Públicos autorizados por la **CONVOCANTE** para recibir propuestas, garantías, poderes y demás documentación análoga, esto es, los Servidores Públicos encargados de organizar y coordinar todas las actividades y actos de la **LICITACIÓN** serán:

- Roberto Carlos Malo Macías.
- Aribel Pérez Beltrán.
- Melisa Pasillas Valdivia.
- Jorge Luis Cano Bonilla.
- Paloma Eleonora García Segura.
- Natalia González Legorreta.
- Viviana Brigitte Meléndez Leos.
- Laura Berenice Díaz Esparza.

1.8) FORMA EN QUE SE VERIFICARÁ LA LICITACIÓN:

I. JUNTA DE ACLARACIONES:

De conformidad con lo establecido por los artículos 49 fracción II y 50 fracción II, en correlación con el artículo 52 de la **LEY**, la junta de aclaraciones se llevará a cabo en

la fecha y hora establecida en el apartado **1.3)** de la **CONVOCATORIA**, conforme al siguiente orden:

Los **LICITANTES** que adquirieron la **CONVOCATORIA** en tiempo y forma de acuerdo a lo establecido en los apartados **1.3)** y **1.5)** de la presente **CONVOCATORIA**, deberán remitir a la **CONVOCANTE**, las preguntas que tengan sobre el contenido exclusivamente de esta o sobre el resumen de la misma, por escrito, firmadas por el representante legal, en apego al formato establecido en el **Anexo J.A.** de la presente **CONVOCATORIA**, el día y hora señalados en el apartado **1.3)** de la **CONVOCATORIA**, las cuales podrán presentarse en cualquiera de las siguientes opciones:

a) Deberán entregar en el domicilio de la **CONVOCANTE**:

Original y copia simple legible para cotejo del **CFDI** de pago de la **CONVOCATORIA**.

Escrito mediante el cual manifieste su interés en participar en la presente **LICITACIÓN (Anexo A)** por sí o en representación de un tercero, indicando los siguientes datos generales del **LICITANTE**: en caso de persona física, nombre de la persona física, domicilio completo legal y fiscal, correo electrónico, teléfono, en caso de ser persona moral, nombre completo, denominación o razón social, nombre del representante legal, en su caso, datos generales del interesado (persona autorizada por el representante legal) que participará en el evento, nombre de la persona de contacto, correos electrónicos, teléfonos y domicilio completo legal y fiscal, lo anterior conforme al **Anexo A** de la **CONVOCATORIA** y el artículo 52 segundo párrafo de la **LEY**.

El documento en original que contenga las preguntas exclusivamente del contenido de la **CONVOCATORIA (Anexo J.A.)**, adjuntando el respaldo electrónico en formato Word mediante dispositivo de almacenamiento USB.

b) Por correo electrónico enviar a las siguientes direcciones:

aribel.perez@aguascalientes.gob.mx
melisa.pasillas@aguascalientes.gob.mx
jorge.cano@aguascalientes.gob.mx
paloma.garcia@aguascalientes.gob.mx
natalia.gonzalez@aguascalientes.gob.mx
viviana.melendez@aguascalientes.gob.mx
laura.diaz@aguascalientes.gob.mx

Debiendo enviar el documento que contenga las preguntas exclusivamente del contenido de la **CONVOCATORIA** mediante el **Anexo J.A.**, el cual deberá de estar firmado y escaneado, y en archivo editable (word), y **confirmar la recepción**

de las mismas al teléfono (449) 910-25-00 extensiones 5260, 5021, 5027, 5147, 5386, 5198 y 5063.

Digitalizar el **CFDI** del pago de la **CONVOCATORIA** expedido por la **Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes**.

Digitalizar el escrito mediante el cual manifieste su interés en participar en la **LICITACIÓN** por sí o en representación de un tercero, indicando los siguientes datos generales del **LICITANTE**: nombre de la persona física, domicilio completo legal y fiscal, correo electrónico, teléfono, en caso de ser persona moral, denominación o razón social de la persona moral, nombre del representante legal, en su caso, datos generales del interesado (persona autorizada por el representante legal) que participará en el evento, nombre de la persona de contacto, correos electrónicos, teléfonos y domicilio completo, lo anterior conforme al **Anexo A** de la **CONVOCATORIA** y el artículo 52 segundo párrafo de la **LEY**.

El día y hora señalados en el apartado **1.3)** de la presente **CONVOCATORIA** para la celebración de la junta de aclaraciones, los Servidores Públicos autorizados por la **CONVOCANTE** para coordinar las actividades y actos de la **LICITACIÓN**, asistidos por un representante del **ÁREA TÉCNICA O USUARIA DE LOS BIENES**, previa entrega del comprobante de envío de preguntas correspondientes, así como de la verificación del pago de la **CONVOCATORIA** y en presencia de los **LICITANTES** que deseen asistir, se leerá en voz alta las preguntas formuladas por los mismos, así como las respuestas a estas.

Cabe señalar que una vez que se hayan contestado todas las preguntas, a los **LICITANTES** que se encuentren presentes se les podrá brindar un espacio de 20 minutos si así fuese necesario para formular preguntas de manera manuscrita y firmadas **EXCLUSIVAMENTE SOBRE LAS RESPUESTAS** contestadas por la **CONVOCANTE**, por lo que **NO** se aceptarán nuevas preguntas, y aquellas que se formulen deberán de ser de cada **LICITANTE**, **NO** de las preguntas y respuestas de los demás **PARTICIPANTES**.

Las preguntas que reciba la **CONVOCANTE** de cada **LICITANTE** serán contestadas en el acta correspondiente, misma que le será entregada al término de la junta de aclaraciones, en las oficinas de la Dirección General de Adquisiciones de la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes**; el **LICITANTE** que no asista a la junta de aclaraciones, deberá consultar el acta respectiva en el portal de **HOY SE COMPRA**, en la siguiente liga:

<http://eservicios2.aguascalientes.gob.mx/sae/convocatoriasAnexos/Default.aspx>, ya que las modificaciones derivadas de la referida junta serán consideradas como parte integrante de la **CONVOCATORIA** y deberán ser consideradas por los **LICITANTES** en la elaboración de su proposición, en consecuencia, será obligatoria para todos los **LICITANTES** presentes y ausentes en términos de lo dispuesto en el artículo 51 tercer párrafo de la **LEY**.

Al concluir la junta de aclaraciones podrá señalarse la fecha y hora para la celebración de ulteriores juntas, considerando que entre la última de estas y el acto de presentación y apertura de proposiciones deberá existir un plazo de al menos tres días naturales.

II. ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES:

El acto de presentación y apertura de proposiciones se llevará a cabo de conformidad con lo establecido en los artículos 53 y 54 de la **LEY** y el apartado **1.3)** de la presente **CONVOCATORIA**, de la siguiente forma:

- a) Con fundamento en el artículo 45 fracción I, 53 y 54 de la **LEY**, se recibirán las proposiciones en **UN SOBRE CERRADO EN FORMA INVOLABLE, ROTULADO Y FIRMADO** por cada **LICITANTE** el cual contendrá sus ofertas técnica y económica y todos los documentos solicitados de acuerdo al apartado **2.4)**, las modificaciones (si hubieren) que se deriven de la o las juntas de aclaraciones, procediéndose a su apertura, y en donde se hará constar la documentación presentada, sin que ello implique la evaluación de su contenido.
- b) Las proposiciones deberán presentarse en la fecha y horario establecido en el calendario de eventos señalado en el apartado **1.3)** de la presente **CONVOCATORIA**, en el Módulo de Recepción ubicado en la planta baja de las oficinas de la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes**, con domicilio en Avenida de la Convención de 1914 Oriente, número 104, Colonia del Trabajo, C.P. 20180, en la ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes; para que se registre la hora de entrega de su proposición en el área de recepción, debiendo el interesado solicitar que sea anunciado con el personal autorizado de la misma **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes**, de acuerdo a lo establecido en el apartado **1.7)** de la presente **CONVOCATORIA** a fin de que se reciban las proposiciones en tiempo y forma. El sobre que contenga la proposición, no será recibido por ningún motivo con posterioridad a la fecha y hora límite establecida en el apartado **1.3)** de la presente **CONVOCATORIA**.
- c) Una vez recibidas las proposiciones en **SOBRE CERRADO**, se procederá a su apertura, haciendo constar la documentación presentada, **sin que ello implique la evaluación de su contenido.**
- d) De entre los **LICITANTES** que hayan asistido, estos elegirán a uno, que en forma conjunta con los Servidores Públicos que la **CONVOCANTE** y la **CONTRALORÍA** designen, para el caso que nos ocupa lo será el Servidor Público del **ENTE REQUERENTE** y el Servidor Público facultado para llevar a cabo el procedimiento de **LICITACIÓN**, rubricarán las ofertas técnica y económica de las proposiciones, las que para estos efectos constarán documentalmente.
- e) Se levantará acta que servirá de constancia de la celebración del acto de presentación y apertura de las proposiciones, en la que se hará constar el importe

de cada una de ellas con el correspondiente Impuesto al Valor Agregado; se señalará lugar, fecha y hora en que se dará a conocer el fallo de la **LICITACIÓN**, fecha que deberá quedar comprendida dentro de los veinte días naturales siguientes a la establecida para este acto y podrá diferirse, siempre que el nuevo plazo fijado no exceda de quince días naturales contados a partir del plazo establecido originalmente, dicha acta será firmada por los presentes, en el entendido de que la falta de firma de algún **LICITANTE** no invalidará el acto.

III. NOTIFICACIÓN Y FALLO DE LA LICITACIÓN:

La adjudicación será por **PARTIDA** a uno o a varios **LICITANTES**, es decir, las **PARTIDAS** del apartado 2.2) y **Anexo B** de la presente **CONVOCATORIA** se adjudicarán a uno o a varios **LICITANTES** que cumplan con todo lo solicitado y oferten el precio más bajo.

En cumplimiento a lo ordenado por los artículos 56 primer párrafo fracción I y 57 de la **LEY**, la **CONVOCANTE** emitirá un fallo, en el que se asentará lo siguiente:

- a) El **CONTRATO** se adjudicará al **LICITANTE** cuya propuesta resulte solvente porque cumple con los requisitos legales, técnicos y económicos establecidos en la **CONVOCATORIA** y, por lo tanto, garantiza el cumplimiento de las obligaciones respectivas y su proposición haya obtenido el mejor resultado con base en la evaluación binario, es decir, habiendo ofertado el precio más bajo;
- b) La relación de **LICITANTES** cuyas proposiciones fueron sujetas a evaluación, expresando, en caso de desechamiento, todas las razones legales, técnicas o económicas que sustentan tal determinación e indicando los apartados de la **CONVOCATORIA** que en cada caso se incumpla;
- c) La relación de **LICITANTES** cuyas proposiciones fueron sujetas a evaluación y resultaron solventes, describiendo en lo general dichas proposiciones. Se presumirá la solvencia de dichas proposiciones, cuando no se señale expresamente incumplimiento alguno;
- d) En caso de que se determine que el precio de una proposición no es aceptable, se deberá anexar copia simple de la investigación de precios realizada o del cálculo correspondiente;
- e) Nombre del o los **LICITANTES** a quien se adjudica el **CONTRATO**, indicando las razones que motivaron la adjudicación, de acuerdo a los criterios previstos en la **CONVOCATORIA**, asignada al **LICITANTE** adjudicado;
- f) Nombre, cargo y firma del Servidor Público que lo emite, señalando sus facultades de acuerdo con los ordenamientos jurídicos que rijan a la

CONVOCANTE. Indicará también el nombre y cargo de los responsables de la evaluación de las proposiciones;

- g) En caso de que se declare desierta la **LICITACIÓN** o alguna **PARTIDA**, se señalarán en el fallo las razones que lo motivaron;
- h) En el fallo no se deberá incluir información reservada o confidencial, en los términos de las disposiciones aplicables;
- i) Con la notificación del fallo por el que se adjudica el **CONTRATO**, las obligaciones derivadas de este serán exigibles, sin perjuicio de la obligación de las partes de firmarlo en el plazo y términos señalados en la **LEY**, y
- j) Contra el fallo no procederá recurso alguno; sin embargo, procederá la inconformidad en términos del artículo 93 de la **LEY**.

NOTA: SOLO EL PROVEEDOR O PROVEEDORES QUE RESULTE(N) ADJUDICADO(S) DE MANERA ADICIONAL A LO REQUERIDO EN EL APARTADO 2.4) DE LA PRESENTE CONVOCATORIA, DEBERÁ(N) ENVIAR AL CORREO ELECTRÓNICO carlos.venegas@aguascalientes.gob.mx CON COPIA AL CORREO melisa.pasillas@aguascalientes.gob.mx LOS SIGUIENTES DOCUMENTOS ACTUALIZADOS Y EMITIDOS EN LA FECHA DEL DÍA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN:

1. OPINIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES EMITIDA POR EL SERVICIO DE ADMINISTRACIÓN TRIBUTARIA (SAT) EN SENTIDO POSITIVO.
2. CONSTANCIA DE SITUACIÓN FISCAL EN MATERIA OBLIGACIONES FISCALES RELATIVA A LAS APORTACIONES PATRONALES Y ENTERO DE DESCUENTOS EMITIDA POR EL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES (INFONAVIT), SIN ADEUDO.
3. OPINIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES EN MATERIA DE SEGURIDAD SOCIAL EMITIDA POR EL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL EN SENTIDO POSITIVO.
4. CONSTANCIA DE OBLIGACIONES EMITIDA POR LA SECRETARÍA DE FINANZAS DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES EN SENTIDO POSITIVO.

ESTO PARA SUSTENTAR Y AGILIZAR LA FORMALIZACIÓN DEL CONTRATO.

1.9) ¿CUÁNDO SE DECLARARÁ DESIERTA LA LICITACIÓN?:

Con fundamento en lo previsto por el artículo 59 de la **LEY**, la **CONVOCANTE** procederá a declarar desierto el procedimiento de **LICITACIÓN** cuando se presente alguno de los supuestos a que hace referencia el citado artículo.

1.10) CRITERIOS PARA DESECHAR LAS PROPUESTAS:

Con fundamento en lo previsto en los artículos 50 fracción XV y 55 segundo párrafo de la **LEY**, la **CONVOCANTE** desechará las proposiciones de los **LICITANTES** que incurran en cualquiera de los supuestos señalados en los siguientes incisos:

- a) No ajustar las proposiciones a cualquiera de los requisitos y condiciones establecidas en esta **CONVOCATORIA** que afecten la solvencia de la proposición.
- b) Si se comprueba que algún **LICITANTE** ó **LICITANTES** ha o hayan acordado con otro u otros elevar el precio de los **BIENES**, o cualquier otro acuerdo que tenga como fin obtener ventaja sobre los demás **LICITANTES**.
- c) Las proposiciones que no cumplan con los requisitos establecidos en la **CONVOCATORIA**.

Así mismo, conforme a lo señalado en la **CONVOCATORIA**; serán causas de desechamiento:

- d) Las proposiciones que no se puedan evaluar por falta de algún requisito o por el incumplimiento en el contenido de los mismos, quedarán desechadas.
- e) Si la oferta técnica o económica o algún otro documento que integre su proposición, contiene tachaduras, enmendaduras, textos entre líneas o sean ilegibles, serán descalificadas.
- f) Si presenta más de una propuesta, alternativa de propuesta o que la propuesta sea condicionada.
- g) Por realizar el pago de la **CONVOCATORIA** fuera de los plazos establecidos en el calendario de eventos del apartado **1.3)** de la presente **CONVOCATORIA**. Si durante la evaluación de las proposiciones se detecta que el **CFDI** que expide la **Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes**, por el pago de la **CONVOCATORIA** contiene una fecha y horario posterior a la fecha y horario establecido en el calendario de eventos del apartado **1.3)** y no se comprueba con recibo de pago (**CFDI**) que se realizó con antelación, se considerará que el pago fue realizado en forma extemporánea y por lo tanto, la proposición se desechará para todos los efectos legales.
- h) Si el **LICITANTE** ó **LICITANTES** no firma(n) autógrafamente todos los documentos que forman parte de la propuesta, los anexos, manifiestos y demás documentación requerida en la **CONVOCATORIA**.
- i) Si el objeto social o giro comercial no se encuentra relacionado con los **BIENES** a adquirir.

- j) En caso de encontrarse en alguno de los supuestos del artículo 71 de la **LEY**.
- k) Si no se dedica al ramo requerido por la **CONVOCANTE** se entenderá que pretenderá subcontratar.
- l) Por conocimiento de la **CONVOCANTE** o del **ENTE REQUIRENTE**, en cualquier momento antes de la notificación del fallo de adjudicación, del incumplimiento comprobado por causa imputable al o los **LICITANTES** de cualquier obligación contraída con algún poder del Estado o sus Municipios o de la Federación.
- m) Por error de cálculo en su oferta económica (subtotal, **I.V.A.**, total y gran total), o bien error de cálculo en la **PARTIDA** o **PARTIDAS** ofertadas (subtotal, **I.V.A.**, total y gran total).
- n) Por no presentar el comprobante de pago **CFDI** de la **CONVOCATORIA**, conforme a lo señalado en el apartado **1.5) y 1.8)**
- o) Las opiniones de cumplimientos de obligaciones fiscales de **SAT, IMSS, SEFI e INFONAVIT**, que no se puedan verificar en los sistemas gubernamentales por faltarle algún requisito, si son expedidas en sentido negativo, si no presenta el comprobante de validación de consulta de las opiniones o por cualquier causa que impida su validación.
- p) Cuando sea validada en la lista nominal de la página del Instituto Nacional Electoral (<https://listanominal.ine.mx/scpln/>) la credencial de elector presentada para fines de identificación (todas las credenciales de elector presentadas serán validadas) y esta no esté vigente según la validación que se lleve a cabo por la **CONVOCANTE**.
- q) El no realizar las modificaciones que derivaron de la junta de aclaraciones a los anexos, documentos, formatos o cualquier manifiesto en donde se indique la modificación.
- r) Por rebasar el techo presupuestal en su oferta económica.
- s) Cuando exista discrepancia entre lo ofertado en la propuesta técnica y la propuesta económica en lo referente a la descripción de los **BIENES**.
- t) En caso de que las copias fotostáticas simples solicitadas para cotejo no coincidan con el documento original presentado.

Para estos casos se asentarán las observaciones que correspondan debidamente fundado y motivado en el acta respectiva.

1.11) CRITERIOS PARA LA ADJUDICACIÓN DEL CONTRATO:

Se llevará a cabo conforme al artículo 56 de la **LEY**, una vez hecha la evaluación de las proposiciones, se adjudicará el **CONTRATO** correspondiente al **LICITANTE** ó los **LICITANTES** cuya proposición resulte solvente por reunir conforme a los criterios establecidos en la presente **CONVOCATORIA**, las condiciones legales, técnicas y económicas requeridas por la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes**, así como las establecidas en forma expresa en el apartado **2) y anexos de la CONVOCATORIA**.

La **CONVOCANTE** procederá a realizar el análisis de las proposiciones recibidas, mediante el criterio de evaluación binario en los términos señalados en el artículo 55 segundo párrafo de la **LEY**.

De conformidad con el artículo 56 de la **LEY**, y para efectos del artículo 19 fracción IV del Manual Único de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Gobierno del Estado de Aguascalientes en la presente contratación se preferirá como **PROVEEDORES**, en igualdad de condiciones, a aquellos que tengan su domicilio fiscal en Aguascalientes.

1.12) OBLIGACIONES DE CONFIDENCIALIDAD:

El o los **LICITANTE(S)** se obliga(n) a guardar el secreto y la confidencialidad de toda la información tangible o intangible, imágenes, datos y documentos de la **CONVOCANTE** y/o de cualquier Dependencia o Entidad o cualquier organismo del Gobierno del Estado de Aguascalientes que le sea proporcionada, la cual única y exclusivamente deberá ser tratada para efectos de la presentación de su proposición técnica y económica en esta **LICITACIÓN**. Dicha información no deberá ser revelada total o parcialmente sin previo consentimiento por escrito de la **CONVOCANTE**, ni será utilizada para ningún otro propósito que no esté relacionado con la presente **LICITACIÓN**, teniendo por única excepción la obligación de alguna de las partes de reunir y otorgar información en términos de la legislación aplicable o por requerimiento de la autoridad competente, por lo que el **LICITANTE** o los **LICITANTES** acepta(n) y reconoce(n) tener pleno conocimiento del tratamiento que debe dar a los datos personales que en virtud del presente procedimiento se le estarán proporcionando, por lo que se obliga a tomar y ejecutar las medidas necesarias para el cabal cumplimiento de las obligaciones que como sujeto obligado le impone la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Aguascalientes y sus Municipios, la Ley Federal de Protección de Datos Personales en Posesión de los Particulares, su Reglamento y demás disposiciones aplicables, y por tanto, será responsable de los daños y perjuicios que cause a la **CONVOCANTE** por el incumplimiento de esta obligación.

1.13) PATENTES, MARCAS Y DERECHOS DE AUTOR:

El o los **LICITANTES** asume(n) toda la responsabilidad, civil, penal, mercantil y administrativa por las posibles violaciones a algún derecho de autor o invasión u otra violación a alguna patente, o cualquier otro derecho o título relativo a la propiedad intelectual o industrial o cualquier otro derecho de tercero, por lo tanto, se obligan a sacar en paz y a salvo a la **CONVOCANTE** respecto de cualquier demanda o reclamación que se derive directa o indirectamente de cualquier pérdida, daño, gasto o responsabilidad, derivada del incumplimiento o violación sin cargo alguno para esta.

1.14) CANCELACIÓN DEL PROCEDIMIENTO:

De conformidad con lo dispuesto por el artículo 59 segundo párrafo de la **LEY**, la **CONVOCANTE** podrá cancelar una **LICITACIÓN, PARTIDA(S) O CONCEPTOS INCLUIDOS** en esta, cuando se presente caso fortuito, fuerza mayor; existan circunstancias justificadas que extingan la necesidad para adquirir los **BIENES**, o que de continuarse con el procedimiento se pudiera ocasionar un daño o perjuicio a la propia **CONVOCANTE**. La determinación de dar por cancelada la **LICITACIÓN, PARTIDA(S) O CONCEPTOS** deberá precisar el acontecimiento que motiva la decisión, la cual se hará del conocimiento de los **LICITANTES**, y no será procedente contra ella recurso alguno, sin embargo, podrán interponer la inconformidad en términos del artículo 93 de la **LEY**.

2

INSTRUCCIONES PARA INTEGRAR LAS PROPOSICIONES

2.1) INTEGRACIÓN DE LA PROPOSICIÓN:

Con fundamento en lo previsto por el artículo 45 fracción I, 50 primer párrafo fracciones III, IV, V, VI, VII, VIII y IX, y 53 primer párrafo de la **LEY**, la proposición se presentará en **un (1) SOBRE CERRADO** en forma inviolable, rotulado en hoja membretada con los datos completos del **LICITANTE** y firmado de manera autógrafa, que contendrá la oferta técnica y económica, así mismo, se exhibirán junto con las ofertas todos los documentos solicitados en el apartado **2.4)** firmados de manera autógrafa en cada una de sus hojas de la presente **CONVOCATORIA** rotulados con los siguientes datos:

- a) En idioma español;
- b) En papel membretado que cuente con los siguientes datos: Licitación Pública Nacional Número **DGAD-LEA-N036-2024 SEGUNDA CONVOCATORIA para llevar a cabo la adquisición de vehículos requeridos por el Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública para cubrir las necesidades operativas de la Fiscalía General del Estado de Aguascalientes y vehículos equipados como patrulla con balizamiento para algunos municipios del Estado de Aguascalientes.**
- c) Datos de identificación del **LICITANTE**: nombre de la persona física o persona moral, domicilio legal y fiscal completo, teléfono, código postal, correo electrónico, **R.F.C.** y;
- d) Firmados autógrafamente por la persona física o por su representante legal en caso de persona moral.

Con fundamento en lo establecido por el artículo 50 primer párrafo fracción XI de la **LEY**, para esta **CONVOCATORIA NO** se aceptarán propuestas conjuntas, dado que según se desprende del estudio de mercado realizado para esta **LICITACIÓN**, existen **PROVEEDORES** nacionales que pueden proveer por sí mismos en tiempo y forma los **BIENES** en materia de la presente **LICITACIÓN** requeridos en el apartado **2.2)**.

2.2) DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES A ADQUIRIR:

El objeto de esta **LICITACIÓN**, es **para llevar a cabo la adquisición de vehículos requeridos por el Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública para cubrir las necesidades operativas de la Fiscalía General del Estado de Aguascalientes y vehículos equipados como patrulla con balizamiento para algunos municipios del Estado de Aguascalientes.**

En los apartados **2.4)** y **2.5)** de la presente **CONVOCATORIA** se indican claramente los anexos correspondientes a las **PARTIDAS** requeridas en esta **LICITACIÓN**, lo anterior para que el o los **LICITANTE(S)** pueda(n) integrar tanto su oferta técnica como su oferta económica.

La adjudicación será por **PARTIDA** a uno o varios **LICITANTES**, es decir, las **PARTIDAS** del apartado **2.2)** de la presente **CONVOCATORIA** se adjudicarán a uno o a varios **LICITANTES** que cumplan con todo lo solicitado y oferten el precio más bajo en cada **PARTIDA**.

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN COMPLETA DE LOS BIENES SOLICITADOS
1	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS.

		<ul style="list-style-type: none"> •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS. •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES.•FAROS INTELLIBEAM®.•FAROS DELANTEROS DE NIEBLA.•ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL.•SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE.•6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA.•ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none">•MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM.•SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE. <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903.•CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218.•TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91.•DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748.•LARGO (MILÍMETROS): 5,915.•ANCHO (MILÍMETROS): 2,063.•ALTO (MILÍMETROS): 1,990.•LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776.•ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569.•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•PESO VEHICULAR: 2,304.•PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO.•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:<ul style="list-style-type: none">- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK.
--	--	---

			<p>(BARRA DE TRÁFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA. <p>- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <ul style="list-style-type: none">• TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.• TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.• BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.• CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECCIÓN DE TORNILLOS.• DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES.• SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.• GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECCIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE.
--	--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC.•GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <ul style="list-style-type: none">- LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS).-ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS).-ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS). <ul style="list-style-type: none">•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: <ul style="list-style-type: none">- ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT).- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR).- ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE).- BAJA INTENSIDAD (LOW POWER).- CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATTERNS).- LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN).- CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY).- CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY).- 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE:<ul style="list-style-type: none">*IZQUIERDA A DERECHA.*DERECHA A IZQUIERDA.*CENTRO HACIA AFUERA. <ul style="list-style-type: none">•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:
--	--	---

			<ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845. <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">-16.2 CENTÍMETROS DE LARGO.- 14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO.- 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO.•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.•CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.•POTENCIA DE 200 WATTS.•RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).•APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL).•SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO.•CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE.•AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO.•BOCINA DE USO RUDO.•ALTO RENDIMIENTO.•FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.•SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO.
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•150 WATTS DE POTENCIA.•IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS.•DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.•DIMENSIONES DE LA BOCINA:<ul style="list-style-type: none">-LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS). <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.
--	--	---

		<p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14.•MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.•4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.•2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.•3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).•6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.•6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS.•REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS.•2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).•ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.•2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE.•2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA.•SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.
--	--	--

		<p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.•SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL.•COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.•COSTURA DE NYLON AL CENTRO.•RESISTENTE AL AGUA.•OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.•LAZO PARA MONTAJE.•PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.•LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16.•TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14.•ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA.•DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16.•BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS.•SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES).•SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL.•PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL.
--	--	---

			<p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p>
--	--	--	--

			<p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BARRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y MOVILIDAD DEL MUNICIPIO DE ASIENTOS.</p>
2	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.

		<ul style="list-style-type: none"> •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p>
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS.•RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS.•2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS.•PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES.•FAROS INTELLIBEAM®.•FAROS DELANTEROS DE NIEBLA.•ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL.•SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE.•6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA.•ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none">•MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM.•SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE. <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903.•CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218.•TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91.•DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748•LARGO (MILÍMETROS): 5,915.•ANCHO (MILÍMETROS): 2,063.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•ALTO (MILÍMETROS): 1,990.•LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776.•ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569.•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.•PESO VEHICULAR: 2,304.•PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO.•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:<ul style="list-style-type: none">- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN
--	--	---

		<p>TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK.</p> <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA. <p>- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <ul style="list-style-type: none">• TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.• TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.• BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.• CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES.•SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.•GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECCIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE.•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC.•GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <ul style="list-style-type: none">- LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS).-ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS).-ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS). <p>•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">- ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT).- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR).- ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE).- BAJA INTENSIDAD (LOW POWER).- CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATERNS).- LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN).- CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY).- CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY).
--	--	---

		<p>- 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE:</p> <ul style="list-style-type: none">*IZQUIERDA A DERECHA.*DERECHA A IZQUIERDA.*CENTRO HACIA AFUERA. <p>•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:</p> <ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845. <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">-16.2 CENTÍMETROS DE LARGO.- 14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO.- 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO. <p>•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.</p> <ul style="list-style-type: none">•CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.•POTENCIA DE 200 WATTS.•RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).•APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL).•SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO.•CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE.•AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN.
--	--	---

		<p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO.•BOCINA DE USO RUDO.•ALTO RENDIMIENTO.•FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.•SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO.•150 WATTS DE POTENCIA.•IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS.•DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.•DIMENSIONES DE LA BOCINA:<ul style="list-style-type: none">-LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS). <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE, MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14.•MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.•4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.•2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.•3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).•6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.•6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.
--	--	---

		<p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.•6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS.•REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS.•2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).•ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.•2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE.•2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA.•SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.•SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL.•COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.•COSTURA DE NYLON AL CENTRO.•RESISTENTE AL AGUA.•OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.•LAZO PARA MONTAJE.•PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16.•TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14.•ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA.•DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16.•BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS.•SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES).•SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL.•PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA</p>
--	--	--

			<p>LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BARRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA Y VIALIDAD DEL MUNICIPIO DE CALVILLO.</p>
3	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON</p>

		<p>BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO.•PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE.•ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.•ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.•ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE.•SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS.•CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS.•AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS.•GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE.•PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN.•ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES.•HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS.•WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™.•CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN.•CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO.•SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS.•2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS.
--	--	--

			<p style="text-align: center;">RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS. •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. •6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA. •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none"> •MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE
--	--	--	--

		<p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903.•CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218.•TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91.•DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748.•LARGO (MILÍMETROS): 5,915.•ANCHO (MILÍMETROS): 2,063.•ALTO (MILÍMETROS): 1,990.•LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776.•ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569.•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.•PESO VEHICULAR: 2,304.•PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO. <ul style="list-style-type: none">•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:<ul style="list-style-type: none">- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK. <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA.- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.•TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.•TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.•CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS.•DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES.•SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.•GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE.•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC.•GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:- LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS).-ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS).-ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS). <p>•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">- ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT).- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR).- ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE).- BAJA INTENSIDAD (LOW POWER).- CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATTERNS).- LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN).- CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY).- CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY).- 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE:<ul style="list-style-type: none">*IZQUIERDA A DERECHA*DERECHA A IZQUIERDA*CENTRO HACIA AFUERA. <p>•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:</p> <ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845. <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">-16.2 CENTÍMETROS DE LARGO.- 14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO.- 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.•CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.•POTENCIA DE 200 WATTS.•RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).•APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL).•SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO.•CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE.•AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO.•BOCINA DE USO RUDO.•ALTO RENDIMIENTO.•FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.•SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO.•150 WATTS DE POTENCIA.•IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS.•DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.•DIMENSIONES DE LA BOCINA:<ul style="list-style-type: none">-LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS). <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14.•MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.•4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.•2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).•6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.•6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.•6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS.•REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS.•2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).•ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p>
--	--	---

		<p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.•2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE.•2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA.•SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.•SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p>
--	--	--

		<p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL.•COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.•COSTURA DE NYLON AL CENTRO.•RESISTENTE AL AGUA.•OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.•LAZO PARA MONTAJE.•PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.•LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16.•TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14.•ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA.•DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16.•BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS.•SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES).•SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL.•PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA</p>
--	--	--

		<p>FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BURRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p>
--	--	---

			PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y VIALIDAD DEL MUNICIPIO DE COSÍO.
4	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES.

		<ul style="list-style-type: none">•HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS.•WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™.•CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN.•CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO.•SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS.•2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none">•CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO.•CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO.•COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS.•RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS.•2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS.•PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES.•FAROS INTELLIBEAM®.•FAROS DELANTEROS DE NIEBLA.•ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS. PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL.•SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA.•ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none">•MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM.•SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE. <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903.•CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218.•TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91.•DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748.•LARGO (MILÍMETROS): 5,915.•ANCHO (MILÍMETROS): 2,063.•ALTO (MILÍMETROS): 1,990.•LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776.•ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569.•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.•PESO VEHICULAR: 2,304.•PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO.•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:<ul style="list-style-type: none">- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK. <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA.- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2
--	--	--

		<p>ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <ul style="list-style-type: none">•TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.•TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.•BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.•CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS.•DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES.•SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.•GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE.•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC.•GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p>
--	--	--

		<p>•LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">-LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS).-ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS).-ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS). <p>•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">- ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT).- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR).- ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE).- BAJA INTENSIDAD (LOW POWER).- CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATTERNS).- LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN).- CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY).- CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY).- 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE: <ul style="list-style-type: none">*IZQUIERDA A DERECHA*DERECHA A IZQUIERDA*CENTRO HACIA AFUERA. <p>•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:</p> <ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845.
--	--	--

		<p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">-16.2 CENTÍMETROS DE LARGO.- 14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO.- 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO.•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.•CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.•POTENCIA DE 200 WATTS.•RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).•APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL).•SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO.•CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE.•AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO.•BOCINA DE USO RUDO.•ALTO RENDIMIENTO.•FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.•SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO.•150 WATTS DE POTENCIA.•IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS.•DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.•DIMENSIONES DE LA BOCINA:<ul style="list-style-type: none">-LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS).
--	--	--

		<p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> •MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16. •4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS. •2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES). •6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA. •6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. •RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS. •REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS. •2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.•2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE.•2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA.•SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.•SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL.•COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.•COSTURA DE NYLON AL CENTRO.•RESISTENTE AL AGUA.•OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.•LAZO PARA MONTAJE.•PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.•LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16.•TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14.•ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA.•DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16.•BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS.•SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES).•SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL.•PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CONDICIONES GENERALES:</p>
--	--	---

		<p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p>
--	--	---

			<p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BARRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y VIALIDAD DEL MUNICIPIO DE EL LLANO.</p>
5	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS.

		<ul style="list-style-type: none"> •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS. •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. •6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA. •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none"> •MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903. •CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218. •TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91. •DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748. •LARGO (MILÍMETROS): 5,915. •ANCHO (MILÍMETROS): 2,063. •ALTO (MILÍMETROS): 1,990. •LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776. •ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569. •ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.•PESO VEHICULAR: 2,304.•PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO.•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:<ul style="list-style-type: none">- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR
--	--	--

		<p>DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK.</p> <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA. <p>- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <ul style="list-style-type: none">• TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.• TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.• BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.• CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS.• DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES.• SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.• GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL
--	--	--

		<p>CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE.</p> <ul style="list-style-type: none">•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC.•GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y /O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <ul style="list-style-type: none">- LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS).-ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS).-ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS). <ul style="list-style-type: none">•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: <ul style="list-style-type: none">- ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT).- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR).- ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE).- BAJA INTENSIDAD (LOW POWER).- CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATTERNS).- LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN).- CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY).- CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY).- 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE:<ul style="list-style-type: none">*IZQUIERDA A DERECHA.*DERECHA A IZQUIERDA.*CENTRO HACIA AFUERA.
--	--	---

		<p>•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:</p> <ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845. <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">-16.2 CENTÍMETROS DE LARGO.- 14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO.- 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO. <p>•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.</p> <ul style="list-style-type: none">•CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.•POTENCIA DE 200 WATTS.•RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).•APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL).•SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO.•CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE.•AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO.•BOCINA DE USO RUDO.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•ALTO RENDIMIENTO.•FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.•SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO.•150 WATTS DE POTENCIA.•IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS.•DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.•DIMENSIONES DE LA BOCINA:<ul style="list-style-type: none">-LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS). <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPE DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14.•MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.•4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.•2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.•3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).•6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.•6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.•6 PUNTOS DE SUJECCIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS.•REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS.•2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).•ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.•2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECCIÓN DEL HERRAJE.•2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA.•SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.•SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL.•COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.•COSTURA DE NYLON AL CENTRO.•RESISTENTE AL AGUA.•OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.•LAZO PARA MONTAJE.•PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.•LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.
--	--	---

		<p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16.•TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14.•ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA.•DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16.•BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS.•SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES).•SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL.•PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.
--	--	--

		<p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p>
--	--	---

			<p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BURRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA Y VIALIDAD DEL MUNICIPIO DE JESÚS MARÍA.</p>
6	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <p>•VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p style="text-align: center;">RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO.
--	--	---

		<p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS.•RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS.•2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS.•PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES.•FAROS INTELLIBEAM®.•FAROS DELANTEROS DE NIEBLA.•ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS. PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL.•SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE.•6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA.•ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none">•MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM.•SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903.•CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218.•TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91.•DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•LARGO (MILÍMETROS): 5,915.•ANCHO (MILÍMETROS): 2,063.•ALTO (MILÍMETROS): 1,990.•LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776.•ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569.•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.•PESO VEHICULAR: 2,304.•PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO.•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:
--	--	---

		<p>- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK.</p> <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA. <p>- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <ul style="list-style-type: none">• TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.• TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.• BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECCIÓN DE TORNILLOS.•DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES.•SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.•GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECCIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE.•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC.•GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">- LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS).-ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS).-ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS).•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:<ul style="list-style-type: none">- ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT).- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR).- ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE).- BAJA INTENSIDAD (LOW POWER).- CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATERNS).- LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN).- CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY).- CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY).
--	--	--

		<p>- 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE:</p> <ul style="list-style-type: none">*IZQUIERDA A DERECHA.*DERECHA A IZQUIERDA.*CENTRO HACIA AFUERA. <p>•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:</p> <ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845. <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">-16.2 CENTÍMETROS DE LARGO.- 14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO.- 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO. <p>•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.</p> <ul style="list-style-type: none">•CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.•POTENCIA DE 200 WATTS.•RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).•APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL).•SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO.•CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE.•AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN.
--	--	---

		<p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO.•BOCINA DE USO RUDO.•ALTO RENDIMIENTO.•FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.•SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO.•150 WATTS DE POTENCIA.•IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS.•DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.•DIMENSIONES DE LA BOCINA:<ul style="list-style-type: none">-LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS). <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14.•MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.•4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.•2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.•3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).•6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.•6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.•6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS.•REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS.•2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).•ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.•2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE.•2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA.•SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.•SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL.•COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.•COSTURA DE NYLON AL CENTRO.•RESISTENTE AL AGUA.•OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.•LAZO PARA MONTAJE.•PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16.•TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14.•ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA.•DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16.•BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS.•SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES).•SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL.•PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES,</p>
--	--	---

			<p>AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BURRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y MOVILIDAD DEL MUNICIPIO DE PABELLÓN DE ARTEAGA.</p>
7	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p>

			<p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO.•PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE.•ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.•ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.•ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE.•SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS.•CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS.•AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS.•GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE.•PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN.•ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES.•HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS.•WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™.•CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN.•CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO.•SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS.•2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS.
--	--	--	--

		<p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS. •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. •6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA. •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none"> •MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE.
--	--	---

		<p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903.•CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218.•TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91.•DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748.•LARGO (MILÍMETROS): 5,915.•ANCHO (MILÍMETROS): 2,063.•ALTO (MILÍMETROS): 1,990.•LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776.•ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569.•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.•PESO VEHICULAR: 2,304.•PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO.•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:<ul style="list-style-type: none">- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK. <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA.- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.•TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.•TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.•CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS.•DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES.•SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.•GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE.•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC.•GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">- LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS).-ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS).-ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS).•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:<ul style="list-style-type: none">- ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT).- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR).- ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE).- BAJA INTENSIDAD (LOW POWER).- CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATTERNS).- LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN).- CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY).- CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY).- 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE:<ul style="list-style-type: none">*IZQUIERDA A DERECHA.*DERECHA A IZQUIERDA.*CENTRO HACIA AFUERA. <p>•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:</p> <ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845. <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">-16.2 CENTÍMETROS DE LARGO.-14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO.- 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO. <p>•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.</p>
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.•POTENCIA DE 200 WATTS.•RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).•APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL).•SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO.•CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE.•AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO.•BOCINA DE USO RUDO.•ALTO RENDIMIENTO.•FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.•SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO.•150 WATTS DE POTENCIA.•IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS.•DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.•DIMENSIONES DE LA BOCINA:<ul style="list-style-type: none">-LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS). <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14.•MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.•4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.•2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).•6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.•6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.•6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS.•REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS.•2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).•ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p>
--	--	---

		<p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.•2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE.•2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA.•SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.•SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p>
--	--	--

		<p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL.•COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.•COSTURA DE NYLON AL CENTRO.•RESISTENTE AL AGUA.•OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.•LAZO PARA MONTAJE.•PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.•LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16.•TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14.•ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA.•DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16.•BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS.•SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES).•SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL.•PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA</p>
--	--	--

		<p>FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BURRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p>
--	--	---

			PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y MOVILIDAD DEL MUNICIPIO DE RINCÓN DE ROMOS.
8	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES.

		<ul style="list-style-type: none"> •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p style="text-align: center;">RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS. •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA.•ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none">•MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM.•SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE. <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903.•CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218.•TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91.•DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748.•LARGO (MILÍMETROS): 5,915.•ANCHO (MILÍMETROS): 2,063.•ALTO (MILÍMETROS): 1,990.•LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776.•ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569.•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.•PESO VEHICULAR: 2,304.•PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:
--	--	---

			<ul style="list-style-type: none">- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO.•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:<ul style="list-style-type: none">- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK. <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA.- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).
--	--	--	---

		<p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <ul style="list-style-type: none">•TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.•TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.•BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.•CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECCIÓN DE TORNILLOS.•DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES.•SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.•GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECCIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE.•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC.•GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:
--	--	---

			<p>-LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS). -ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS). -ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS).</p> <p>•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">- ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT).- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR).- ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE).- BAJA INTENSIDAD (LOW POWER).- CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATERNS).- LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN).- CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY).- CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY).- 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE:<ul style="list-style-type: none">*IZQUIERDA A DERECHA.*DERECHA A IZQUIERDA.*CENTRO HACIA AFUERA. <p>•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:</p> <ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845. <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>
--	--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:-16.2 CENTÍMETROS DE LARGO.- 14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO.- 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO.•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.•CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.•POTENCIA DE 200 WATTS.•RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).•APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL).•SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO.•CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE.•AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO.•BOCINA DE USO RUDO.•ALTO RENDIMIENTO.•FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.•SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO.•150 WATTS DE POTENCIA.•IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS.•DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.•DIMENSIONES DE LA BOCINA:<ul style="list-style-type: none">-LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS). <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p>
--	--	---

		<p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14.•MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.•4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.•2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.•3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).•6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.•6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.•6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS.•REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS.•2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).•ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.•2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECCIÓN DEL HERRAJE.•2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA.•SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.•SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL.•COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.•COSTURA DE NYLON AL CENTRO.•RESISTENTE AL AGUA.•OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.•LAZO PARA MONTAJE.•PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.•LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16.•TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14.•ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA.•DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER.
--	--	---

		<p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16. •BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS. •SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES). •SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL. •PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p>
--	--	--

		<p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p>
--	--	---

			<p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BARRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y MOVILIDAD DEL MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO DE LOS ROMO.</p>
9	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS.

		<ul style="list-style-type: none"> •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS. •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES.•FAROS INTELLIBEAM®.•FAROS DELANTEROS DE NIEBLA.•ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL.•SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE.•6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA.•ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none">•MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM.•SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE. <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903.•CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218.•TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91.•DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748.•LARGO (MILÍMETROS): 5,915.•ANCHO (MILÍMETROS): 2,063.•ALTO (MILÍMETROS): 1,990.•LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776.•ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569.•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•PESO VEHICULAR: 2,304.•PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <ul style="list-style-type: none">- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO. <ul style="list-style-type: none">•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: <ul style="list-style-type: none">- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR
--	--	--

		<p>DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK.</p> <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA.- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.• TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.• TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.• BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.• CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS.• DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES.• SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.• GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA
--	--	---

		<p>VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE.</p> <ul style="list-style-type: none">•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC.•GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">- LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS).-ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS).-ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS).•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:<ul style="list-style-type: none">- ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT).- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR).- ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE).- BAJA INTENSIDAD (LOW POWER).- CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATTERNS).- LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN).- CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY).- CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY).- 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE:<ul style="list-style-type: none">*IZQUIERDA A DERECHA.*DERECHA A IZQUIERDA.*CENTRO HACIA AFUERA.•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845. <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <ul style="list-style-type: none">-16.2 CENTÍMETROS DE LARGO.-14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO.- 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO. <ul style="list-style-type: none">•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.•CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.•POTENCIA DE 200 WATTS.•RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).•APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL).•SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO.•CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE.•AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO.•BOCINA DE USO RUDO.•ALTO RENDIMIENTO.•FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.•SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•150 WATTS DE POTENCIA.•IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS.•DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.•DIMENSIONES DE LA BOCINA:<ul style="list-style-type: none">-LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS). <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.
--	--	---

		<p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14.•MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.•4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.•2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.•3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).•6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.•6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS.•REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS.•2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).•ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.•2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE.•2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA.•SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.
--	--	--

		<p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.•SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL.•COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.•COSTURA DE NYLON AL CENTRO.•RESISTENTE AL AGUA.•OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.•LAZO PARA MONTAJE.•PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.•LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16.•TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14.•ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA.•DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16.•BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS.•SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES).•SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL.•PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL.
--	--	---

		<p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA</p>
--	--	--

			<p>FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BURRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y MOVILIDAD DEL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ DE GRACIA.</p>
10	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.

		<ul style="list-style-type: none"> •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p style="text-align: center;">RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS.•2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS.•PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES.•FAROS INTELLIBEAM®.•FAROS DELANTEROS DE NIEBLA.•ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL.•SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE.•6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA.•ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none">•MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM.•SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE. <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903.•CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218.•TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91.•DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748.•LARGO (MILÍMETROS): 5,915.•ANCHO (MILÍMETROS): 2,063.•ALTO (MILÍMETROS): 1,990.•LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776.•ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.•PESO VEHICULAR: 2,304.•PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO.•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:<ul style="list-style-type: none">- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN
--	--	---

		<p>TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK.</p> <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA. <p>- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <ul style="list-style-type: none">• TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.• TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.• BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.• CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS.• DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES.• SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE.•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC.•GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y /O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <ul style="list-style-type: none">-LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS).-ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS).-ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS). <ul style="list-style-type: none">•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: <ul style="list-style-type: none">- ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT).- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR).- ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE).- BAJA INTENSIDAD (LOW POWER).- CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATERNS).- LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN).- CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY).- CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY).- 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE:<ul style="list-style-type: none">*IZQUIERDA A DERECHA.*DERECHA A IZQUIERDA.*CENTRO HACIA AFUERA.
--	--	--

			<p>•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:</p> <ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845. <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">-16.2 CENTÍMETROS DE LARGO.-14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO.- 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO. <p>•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.</p> <ul style="list-style-type: none">•CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.•POTENCIA DE 200 WATTS.•RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).•APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL).•SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO.•CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE.•AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO.
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•BOCINA DE USO RUDO.•ALTO RENDIMIENTO.•FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.•SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO.•150 WATTS DE POTENCIA.•IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS.•DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.•DIMENSIONES DE LA BOCINA:<ul style="list-style-type: none">-LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS). <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14.•MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.•4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.•2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.•3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).•6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.•6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p>
--	--	---

		<p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.•6 PUNTOS DE SUJECCIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS.•REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS.•2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).•ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.•2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECCIÓN DEL HERRAJE.•2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA.•SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.•SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL.•COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.•COSTURA DE NYLON AL CENTRO.•RESISTENTE AL AGUA.•OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.•LAZO PARA MONTAJE.•PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.•LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.
--	--	---

		<p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16.•TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14.•ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA.•DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16.•BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS.•SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES).•SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL.•PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.
--	--	--

		<p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p>
--	--	--

			<p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BARRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y MOVILIDAD DEL MUNICIPIO DE TEPEZALÁ.</p>
11	7	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO DOBLE CABINA CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO UNIDAD ENCUBIERTA, CON LUCES ESTROBOSCÓPICAS, SIRENA, Y CÓDIGOS AZUL ROJO.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p>

		<ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYE 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. •6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA. •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS. •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYE GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD: 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA: 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO: 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none"> •MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE. <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218.•TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91.•DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748.•LARGO (MILÍMETROS): 5,915.•ANCHO (MILÍMETROS): 2,063.•ALTO (MILÍMETROS): 1,990.•LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776.•ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569.•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.•PESO VEHICULAR: 2,304.•PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>SIRENA H2 MARCA CODE3 O SIMILAR, MODELO COVERT3599L5 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS GENERALES:</p> <ul style="list-style-type: none">•DIMENSIONES DE LA CABEZA DE CONTROL: 15 CENTÍMETROS (5.9 PULGADAS) DE LARGO X 6 CENTÍMETROS (2.4 PULGADAS) DE ALTO X 3.1 CENTÍMETROS (1.2 PULGADAS) DE FONDO. CON OPCIÓN A CABLE DE EXTENSIÓN DE 25 PIES (APROXIMADAMENTE 8 METROS).•POTENCIA CON OPCIÓN A 100 O 200 WATTS.•TONOS: WAIL / YELP/ HI-LO / HYPER-YELP / HYPER HI-LO / MANUAL WAIL.•DOS TONOS DE LA CORNETA DE AIRE PROGRAMABLES (AIR HORN).•RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).•MICRÓFONO CON BOTÓN DE CANCELACIÓN DE SONIDO.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•CONTROLADOR DE LUCES QUE CUENTA CON UN INTERRUPTOR PROGRESIVO DE TRES NIVELES Y SEIS INTERRUPTORES DE PRESIÓN.•OPCIÓN DE CANCELACIÓN DE SIRENA EN EL NIVEL TRES DEL INTERRUPTOR PROGRESIVO.•PANEL ILUMINADO PARA UNA FÁCIL OPERACIÓN NOCTURNA.•CAMBIO DE TONOS DESDE EL CLAXON DEL VEHÍCULO (SCROLL).•APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL).•CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR.•SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO.•ENCENDIDO INSTANTÁNEO AL ENCENDER LAS FUNCIONES ELÉCTRICAS DEL AUTOMÓVIL.•10-16 VOLTS CD.• DEBERÁ CUMPLIR CON LAS NORMAS SAE J1849 Y CALIFORNIA TITULO 13. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS GENERALES:</p> <p>BOCINA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: 16.3 CENTÍMETROS (6.4 PULGADAS) DE LARGO, 16.3 CENTÍMETROS (6.4 PULGADAS) DE ALTO Y 7.6 CENTÍMETROS (3.0 PULGADAS) DE ANCHO.</p> <ul style="list-style-type: none">• 150 WATTS DE POTENCIA.• INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.• DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.• 12 VOLTS. <p>LUZ PARA VISERA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO VFP502RB Ó SIMILAR</p> <p>CARACTERÍSTICAS GENERALES:</p>
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">• DIMENSIONES 11.25 PULGADAS X 5 PULGADAS X 1.5 PULGADAS.• POTENCIA TOTAL 42 WATTS.• 14 LEDS DE 3 WATTS DE 5TA GENERACIÓN, 7 ROJOS, 7 AZUL.• 12 VDC.• 15 PATRONES DE FLASHEO.• CABLE Y CONECTOR PARA ENCENDEDOR.• SWITCH DE CAMBIO DE PATRÓN EN EL FRENTE. <p>LUZ PARA FAROS MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO LIF12 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS GENERALES:</p> <ul style="list-style-type: none">• CABEZAL DE 4 CENTÍMETROS (1.57 PULGADAS) DE DIÁMETRO.• CABLE DE 2.75 METROS (108 PULGADAS) DE LARGO.• CUENTA CON 12 LEDS DE 5TA GENERACIÓN.• 20 DIFERENTES TIPOS DE FLASHEO DISPONIBLES.• DISPONIBLE EN COLOR ROJO, AMBAR, AZUL Y BLANCO. <p>O CUALQUIER COMBINACIÓN DE DOS COLORES.</p> <ul style="list-style-type: none">• BISEL COLOR NEGRO INCLUIDO.• CONSUMO MÍNIMO DE AMPERAJE.• RESISTENTE AL AGUA Y POLVO.• 12 VOLTS. <p>MODULO MARCA SOUND OFF SIGNAL Ó SIMILAR, MODELO BOLT 2 Ó SIMILAR, DE 18 LEDS.</p> <p>CARACTERÍSTICAS GENERALES:</p> <ul style="list-style-type: none">• DIMENSIONES: LARGO: 5.5 PULGADAS O 14 CENTÍMETROS.• ALTO: 1.6 PULGADAS O 4.1 CENTÍMETROS• ANCHO: 0.48 PULGADAS O 1.22 CENTÍMETROS.• LEDS DUAL (BICOLOR) DE 3 WATTS DE 5TA GENERACIÓN.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">• CUMPLE CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIONES.• VOLTAJE: 10-30 VDC.• RANGO DE TEMPERATURA -°40 CENTÍGRADOS A +°65 CENTÍGRADOS.• CONSUMO DE CORRIENTE 1.1 AMPERIOS A 12.8 VCC.• 8 PATRONES DE DESTELLO.• 18 LEDS DUAL DE POTENTE ILUMINACIÓN.• OPCIONES DE COLOR COMBINADO: ROJO/AZUL O ÁMBAR/CLARO.• MONTAJE PARA SUPERFICIES.•DEBERÁ CUMPLIR CON LAS SIGUIENTES CERTIFICACIONES: SAE J845 CLASE1, CA TITULO 13, ECE R65 CLASE 2 Y ECE R10. <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS GENERALES:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 PULGADAS COMO PROTECCIÓN.•2 TOPE DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ PULGADAS EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRA VIOLETA.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, AVENIDA HÉROE DE NACUZARI #201, COLONIA LA PURÍSIMA, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, CÓDIGO POSTAL 20259 DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p>
--	--	--

			<p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA LUZ DE VISERA Y LUCES EXTERIORES: 5 AÑOS CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DEL MODULO: 3 AÑOS CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA BARRERA: 1 AÑO CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.</p>
12	2	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO DOBLE CABINA CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.

		<ul style="list-style-type: none"> •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYE 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD: 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA: 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO: 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN
--	--	---

		<p>Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS.</p> <ul style="list-style-type: none">•RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS.•2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS.•PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYE GANCHO Y CONECTORES.•FAROS INTELLIBEAM®.•FAROS DELANTEROS DE NIEBLA.•ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL.•SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE.•6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA.•ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none">•MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM.•SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE. <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903.•CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218.•TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91.•DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748.•LARGO (MILÍMETROS): 5,915.•ANCHO (MILÍMETROS): 2,063.•ALTO (MILÍMETROS): 1,990.•LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569.•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.•PESO VEHICULAR 2,304.•PESO BRUTO VEHICULAR 3,175. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, AVENIDA HÉROE DE NACUZARI #201, COLONIA LA PURÍSIMA, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, CÓDIGO POSTAL 20259 DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA</p>
--	--	---

			<p>FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.</p>
13	1	PIEZA	<p>VEHÍCULO:</p> <p>VEHÍCULO MARCA NISSAN Ó SIMILAR, MODELO SENTRA SENSE CVT Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR GRIS OXFORD.</p> <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> • AIRE ACONDICIONADO MANUAL. • AJUSTE MANUAL DEL ASIENTO DEL CONDUCTOR: DESLIZABLE, RECLINABLE Y ALTURA. • AJUSTE MANUAL DEL ASIENTO DEL PASAJERO: DESLIZABLE Y RECLINABLE. • ASIENTO TRASERO ABATIBLE 60:40. • ASIENTOS FORRADOS CON TELA. • CONSOLA CENTRAL CON DESCANSA BRAZOS Y COMPARTIMENTO. • CRISTALES ELÉCTRICOS FRONTALES CON APERTURA Y CIERRE DE UN SOLO TOQUE (CONDUCTOR), CON TEMPORIZADOR. • PORTA LENTES SUPERIOR • AUDIO CON AM, FM, AUX, RDS Y BLUETOOTH® CON RECONOCIMIENTO DE VOZ. • LIMPIA PARABRISAS CON VELOCIDAD INTERMITENTE Y SENSIBLE A LA VELOCIDAD. • SISTEMA DE AUDIO CON 4 BOCINAS. • SEGUROS ELÉCTRICOS CENTRALIZADOS CON BOTÓN DE APERTURA EN PUERTA DE CONDUCTOR Y PASAJERO. AUTOMÁTICOS SENSIBLES A LA VELOCIDAD. • VISERA CON ESPEJO DE VANIDAD, EXTENSIÓN Y PORTA TARJETAS.

		<p>•VOLANTE CON AJUSTE DE ALTURA Y PROFUNDIDAD.</p> <p>EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ANTENA EN MEDALLÓN. •ESPEJOS EXTERIORES AL COLOR DE LA CARROCERÍA CON AJUSTE ELÉCTRICO. •SEÑAL DE PARADA DE EMERGENCIA (AUTO HAZARD AT CRASH). •TERCERA LUZ DE FRENO (LED). •VIDRIOS LAMINADOS CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. <p>CONFORT Y TECNOLOGÍA:</p> <p>PANTALLA MULTI TOUCH DE 7 PULGADAS COMPATIBLE CON APPLE CARPLAY® & ANDROID AUTO®.</p> <ul style="list-style-type: none"> • SENSORES DE REVERSA. • BOTÓN DE ENCENDIDO DE MOTOR (PUSH ENGINE START) •MONITOR AVANZADO DE ASISTENCIA PARA EL CONDUCTOR A COLOR (TFT) DE 4.2 PULGADAS. • CONTROLES DE AUDIO AL VOLANTE Y MANOS LIBRES VÍA BLUETOOTH®. • MODO DE MANEJO ECO-DRIVE. <p>SEGURIDAD ACTIVA Y PASIVA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ALARMA ANTIRROBO E INMÓVILIZADOR. • ALERTA DE OLVIDO EN ASIENTO TRASERO. • ASISTENTE DE ASCENSO EN PENDIENTES (HSA). • SISTEMA DE CONTROL DE TRACCIÓN (TCS). • BOLSAS DE AIRE FRONTALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO, LATERALES (2) Y TIPO CORTINA (2). • RECORDATORIO DE CINTURONES DE SEGURIDAD FRONTALES Y TRASEROS. • CONTROL DINÁMICO VEHICULAR (VDC).
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">• CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS DE TRES PUNTOS (ELR) CON PRETENSIONADOR, LIMITADOR DE OPRESIÓN Y AJUSTE DE ALTURA.• CINTURONES DE SEGURIDAD TRASEROS DE TRES PUNTOS (AELR).• FRENADO INTELIGENTE DE EMERGENCIA (FEB).• ALERTA INTELIGENTE DE COLISIÓN FRONTAL (I-FCW).• MONITOR INTELIGENTE DE ALERTA AL CONDUCTOR (I-DA).• SISTEMA DE ANCLAJE PARA SILLA DE BEBÉ EN ASIENTO TRASERO (ISOFIX).• SISTEMA DE MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS (TPMS) CON ALERTA INDIVIDUAL DE INFLADO DE LLANTAS. <p>ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">• MOTOR: MR20DD.• DESPLAZAMIENTO (LITROS): 2.0.• NÚMERO Y DISPOSICIÓN DE CILINDROS: 4 LITROS.• NÚMERO DE VÁLVULAS: 16.• PISTÓN DIÁMETRO Y CARRERA (MILIMETROS): 80 X 90.1.• POTENCIA NETA (HP @ RPM): 145 @ 6,000.• TORQUE NETO (LB-PIE @ RPM): 145 @ 4,000.• RELACIÓN DE COMPRESIÓN (:1): 11.7.• SISTEMA DE ALIMENTACIÓN DE COMBUSTIBLE: DIG (DIRECT INJECTION GASOLINE). <p>TRANSMISIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none">• TIPO: CVT.• TRACCIÓN: TIPO DELANTERA.• DIRECCIÓN: TIPO DIRECCIÓN ELÉCTRICAMENTE ASISTIDA DE DOBLE PIÑÓN (DP - EPS).• SUSPENSIÓN: DELANTERA MCPHERSON CON BARRA ESTABILIZADORA, TRASERA MULTI LINK.• FRENOS: ASISTENCIAS ABS, EBD, BA; DELANTEROS DISCO VENTILADO; TRASEROS DISCO.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">•DIMENSIONES EXTERIORES: LARGO (MILIMETROS). 4,646; ANCHO (MILIMETROS) 1,815, ALTO (MILIMETROS). 1,457; DISTANCIA ENTRE EJES (MILIMETROS) 2,710. <p>LLANTAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• LLANTAS: 205/60 R16. <p>RINES:</p> <ul style="list-style-type: none">• RINES: ALUMINIO 16 PULGADAS. <p>CAPACIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none">• CAPACIDAD DE TANQUE DE COMBUSTIBLE (LITROS): 47.• CAPACIDAD DE CAJUELA (LITROS): 466. <p>PESO (KILOGRAMOS):</p> <ul style="list-style-type: none">• PESO VEHICULAR: 1,363.• PESO BRUTO VEHICULAR: 1,757. <p>CARROCERÍA:</p> <ul style="list-style-type: none">• CARROCERÍA: SEDÁN. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none">• CIUDAD: 17.2.• CARRETERA: 24.4.• COMBINADO: 19.8. <p>COMBUSTIBLE:</p> <ul style="list-style-type: none">• TIPO DE COMBUSTIBLE RECOMENDADO: REGULAR.
--	--	---

		<p>PAQUETE DE ACCESORIOS:</p> <ul style="list-style-type: none">• KIT DE EMERGENCIA: ACCESORIO INSTALADO.• TAPETES DE ALFOMBRA: ACCESORIO INSTALADO.• BIRLOS DE SEGURIDAD: ACCESORIO INSTALADO. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, AVENIDA HÉROE DE NACUZARI #201, COLONIA LA PURÍSIMA, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, CÓDIGO POSTAL 20259 DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p>
--	--	---

			PARA LA FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
14	2	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO DOBLE CABINA CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO.

		<ul style="list-style-type: none"> •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYE 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD: 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA: 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO: 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS. •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYE GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. •6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA. •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA.
--	--	--

		<p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none">•MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM.•SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE. <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903.•CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218.•TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91.•DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748.•LARGO (MILÍMETROS): 5,915.•ANCHO (MILÍMETROS): 2,063.•ALTO (MILÍMETROS): 1,990.•LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776.•ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569.•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.•PESO VEHICULAR 2,304.•PESO BRUTO VEHICULAR 3,175. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p>
--	--	---

			<p>-TIEMPO DE REPARACIÓN: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, AVENIDA HÉROE DE NACUZARI #201, COLONIA LA PURÍSIMA, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, CÓDIGO POSTAL 20259 DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.</p>
15	8	PIEZA	<p>VEHÍCULO:</p> <p>VEHÍCULO MARCA NISSAN Ó SIMILAR, MODELO SENTRA SENSE CVT Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR GRIS OXFORD.</p> <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •AIRE ACONDICIONADO MANUAL. •AJUSTE MANUAL DEL ASIENTO DEL CONDUCTOR: DESLIZABLE, RECLINABLE Y ALTURA. •AJUSTE MANUAL DEL ASIENTO DEL PASAJERO: DESLIZABLE Y RECLINABLE. •ASIENTO TRASERO ABATIBLE 60:40.

		<ul style="list-style-type: none">•ASIENTOS FORRADOS CON TELA.•CONSOLA CENTRAL CON DESCANSA BRAZOS Y COMPARTIMENTO.• CRISTALES ELÉCTRICOS FRONTALES CON APERTURA Y CIERRE DE UN SOLO TOQUE (CONDUCTOR), CON TEMPORIZADOR.• PORTA LENTES SUPERIOR.• AUDIO CON AM, FM, AUX, RDS Y BLUETOOTH® CON RECONOCIMIENTO DE VOZ.• LIMPIA PARABRISAS CON VELOCIDAD INTERMITENTE Y SENSIBLE A LA VELOCIDAD.• SISTEMA DE AUDIO CON 4 BOCINAS.• SEGUROS ELÉCTRICOS CENTRALIZADOS CON BOTÓN DE APERTURA EN PUERTA DE CONDUCTOR Y PASAJERO. AUTOMÁTICOS SENSIBLES A LA VELOCIDAD.•VISERA CON ESPEJO DE VANIDAD, EXTENSIÓN Y PORTA TARJETAS.• VOLANTE CON AJUSTE DE ALTURA Y PROFUNDIDAD. <p>EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none">• ANTENA EN MEDALLÓN.• ESPEJOS EXTERIORES AL COLOR DE LA CARROCERÍA CON AJUSTE ELÉCTRICO.•SEÑAL DE PARADA DE EMERGENCIA (AUTO HAZARD AT CRASH).•TERCERA LUZ DE FRENO (LED).•VIDRIOS LAMINADOS CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. <p>CONFORT Y TECNOLOGÍA:</p> <p>PANTALLA MULTI TOUCH DE 7 PULGADAS COMPATIBLE CON APPLE CARPLAY® & ANDROID AUTO®.</p> <ul style="list-style-type: none">• SENSORES DE REVERSA.• BOTÓN DE ENCENDIDO DE MOTOR (PUSH ENGINE START).
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•MONITOR AVANZADO DE ASISTENCIA PARA EL CONDUCTOR A COLOR (TFT) DE 4.2 PULGADAS.• CONTROLES DE AUDIO AL VOLANTE Y MANOS LIBRES VÍA BLUETOOTH®.• MODO DE MANEJO ECO-DRIVE. <p>SEGURIDAD ACTIVA Y PASIVA:</p> <ul style="list-style-type: none">•ALARMA ANTIRROBO E INMOVILIZADOR.•ALERTA DE OLVIDO EN ASIENTO TRASERO.•ASISTENTE DE ASCENSO EN PENDIENTES (HSA).• SISTEMA DE CONTROL DE TRACCIÓN (TCS) .•BOLSAS DE AIRE FRONTALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO, LATERALES (2) Y TIPO CORTINA (2).•RECORDATORIO DE CINTURONES DE SEGURIDAD FRONTALES Y TRASEROS.•CONTROL DINÁMICO VEHICULAR (VDC) .•CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS DE TRES PUNTOS (ELR) CON PRETENSIONADOR, LIMITADOR DE OPRESIÓN Y AJUSTE DE ALTURA.•CINTURONES DE SEGURIDAD TRASEROS DE TRES PUNTOS (AELR).• FRENADO INTELIGENTE DE EMERGENCIA (FEB).• ALERTA INTELIGENTE DE COLISIÓN FRONTAL (I-FCW).• MONITOR INTELIGENTE DE ALERTA AL CONDUCTOR (I-DA).• SISTEMA DE ANCLAJE PARA SILLA DE BEBÉ EN ASIENTO TRASERO (ISOFIX).•SISTEMA DE MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS (TPMS) CON ALERTA INDIVIDUAL DE INFLADO DE LLANTAS. <p>ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">• MOTOR: MR20DD.• DESPLAZAMIENTO (LITROS): 2.0.• NÚMERO Y DISPOSICIÓN DE CILINDROS: 4 LITROS.• NÚMERO DE VÁLVULAS: 16.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">• PISTÓN DIÁMETRO Y CARRERA (MILIMETROS): 80 X 90.1.• POTENCIA NETA (HP @ RPM): 145 @ 6,000.• TORQUE NETO (LB-PIE @ RPM): 145 @ 4,000.• RELACIÓN DE COMPRESIÓN (:1): 11.7.• SISTEMA DE ALIMENTACIÓN DE COMBUSTIBLE: DIG (DIRECT INJECTION GASOLINE). <p>TRANSMISIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none">• TIPO: CV• TRACCIÓN: TIPO DELANTERA.• DIRECCIÓN: TIPO DIRECCIÓN ELÉCTRICAMENTE ASISTIDA DE DOBLE PIÑÓN (DP – EPS).• SUSPENSIÓN: DELANTERA MCPHERSON CON BARRA ESTABILIZADORA, TRASERA MULTI LINK.• FRENOS: ASISTENCIAS ABS, EBD, BA; DELANTEROS DISCO VENTILADO; TRASEROS DISCO.• DIMENSIONES EXTERIORES: LARGO (MILIMETROS) 4,646; ANCHO (MILIMETROS) 1,815. ALTO (MILIMETROS) 1,457; DISTANCIA ENTRE EJES (MILIMETROS) 2,710. <p>LLANTAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• LLANTAS: 205/60 R16. <p>RINES:</p> <ul style="list-style-type: none">• RINES: ALUMINIO 16 PULGADAS. <p>CAPACIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none">• CAPACIDAD DE TANQUE DE COMBUSTIBLE (LITROS): 47.• CAPACIDAD DE CAJUELA (LITROS): 466. <p>PESO (KILOGRAMOS):</p>
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">• PESO VEHICULAR: 1,36.3• PESO BRUTO VEHICULAR: 1,757. <p>CARROCERÍA:</p> <ul style="list-style-type: none">• CARROCERÍA: SEDÁN. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none">• CIUDAD: 17.2.• CARRETERA: 24.4.• COMBINADO: 19.8. <p>COMBUSTIBLE:</p> <ul style="list-style-type: none">• TIPO DE COMBUSTIBLE RECOMENDADO: REGULAR. <p>PAQUETE DE ACCESORIOS:</p> <ul style="list-style-type: none">• KIT DE EMERGENCIA: ACCESORIO INSTALADO.• TAPETES DE ALFOMBRA: ACCESORIO INSTALADO.• BIRLOS DE SEGURIDAD: ACCESORIO INSTALADO. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p>
--	--	--

			<p>-LUGAR DE ENTREGA: FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, AVENIDA HÉROE DE NACUZARI #201, COLONIA LA PURÍSIMA, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, CÓDIGO POSTAL 20259 DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.</p>
--	--	--	---

2.3) FECHA, LUGAR Y RESPONSABLE DE LA RECEPCIÓN DE LOS BIENES:

PARTIDAS	TIEMPO DE ENTREGA:	RESPONSABLE DE LA RECEPCIÓN:	LUGAR DE ENTREGA:
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 y 10.	60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.	LIC. MAURICIO DE LA SERNA HERNÁNDEZ, SECRETARIO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DE LA SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, O QUIEN LO SUSTITUYA EN SUS FUNCIONES.	SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A 14:00 HORAS.

		TEL.: 449 910 20 00 EXT. 4858	
11, 12, 14 y 15.	60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.	ING. JAIME ANÍBAL DURÓN VALADEZ, JEFE DEL DEPARTAMENTO DE CONTROL VEHICULAR O QUIEN LO SUSTITUYA EN FUNCIONES. TÉL.: 449 478 28 00 EXT. 3078	FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, AV. HÉROE DE NACUZARI #2021, COL. LA PURÍSIMA, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, CÓDIGO POSTAL 20259 DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A 14:00 HORAS.
13	60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.	LIC. ROBERTO ESAÚ AIZPURU ZACARÍAS, OFICIAL MAYOR DE LA FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO O QUIEN LO SUSTITUYA EN SUS FUNCIONES. TEL.: 449 478 28 00 EXT. 3078	FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, AV. HÉROE DE NACUZARI #2021, COL. LA PURÍSIMA, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, CÓDIGO POSTAL 20259 DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A 14:00 HORAS.

Nota: Para el tiempo de entrega señalado en la tabla anterior, así como en el **apartado 2.2)** y **Anexo B**, “Si el día establecido para realizar las entregas es día inhábil o las oficinas permanecen cerradas durante el horario normal de labores, se prorrogará el plazo hasta el siguiente día hábil”.

2.4) PODERES, DOCUMENTOS Y REQUISITOS A CUBRIR:

Toda la documentación que presente(n) el o los **LICITANTES**, deberá estar en idioma español, en papel membretado original (que cuente al menos con los siguientes datos: Nombre completo de la Persona Física o Persona Moral, Razón Social, Nombre comercial en su caso, Domicilio completo legal y fiscal, Teléfono, correo electrónico y **R.F.C.**) y firmados autógrafamente por su representante legal o persona física en cada una de las hojas sin excepción, **(excepto documentos originales)**, además deberán cumplir con los siguientes requisitos:

OFERTA TÉCNICA

1.	<p>Escrito que contenga su oferta técnica en original, con la descripción amplia y pormenorizada de los BIENES solicitados, indicando las especificaciones correspondientes a la(s) PARTIDA(S); deberá venir firmada de manera autógrafa por el representante legal o persona física en todas sus hojas, sin textos entre líneas, tachaduras o enmendaduras, conforme al apartado 2.2), y a la forma establecida en los Anexos B de la CONVOCATORIA.</p> <p>Además, el LICITANTE deberá presentar su oferta técnica (Anexo B) en un dispositivo USB en archivos editables, escaneados y firmados en cada una de sus hojas por su representante legal o persona física en formato PDF y dentro del mismo sobre.</p>
OFERTA ECONÓMICA	
2.	<p>Escrito que contenga su oferta económica en original conforme al Anexo C que cuente con los siguientes datos: Nombre de la persona física, Denominación o Razón Social, Nombre comercial en su caso, Domicilio completo legal y fiscal, Teléfono, correo electrónico y R.F.C., firmados autógrafamente en todas sus hojas por su representante legal o por el LICITANTE en caso de ser persona física, conforme al apartado 2.5).</p> <ul style="list-style-type: none">a) La oferta económica deberá presentarse en original sin tachaduras o enmendaduras, en idioma español, en moneda nacional (expresando el gran total en número y letra), en papel membretado original y firmada de manera autógrafa en cada una de sus hojas.b) Señalar el número de la(s) PARTIDA(S), cantidad y unidad de medida.c) La oferta deberá incluir la descripción completa de los BIENES ofertados.d) Señalar el precio unitario, subtotal, I.V.A. y total de la(s) PARTIDA(S). (Al referirse a los centavos, deberá indicar la cantidad a dos dígitos).e) Deberá presentar la sumatoria del Subtotal, Impuesto al Valor Agregado (I.V.A.) y Total.f) Deberá señalar el Gran Total (sumatoria de la(s) PARTIDA(S) en número y letra).g) Indicar condiciones de pago (sin contravenir lo establecido en esta CONVOCATORIA).h) Indicar el tiempo de entrega solicitado.i) Indicar el lugar de entrega.j) Indicar el tiempo con que están garantizados los BIENES a adquirir (reposición y reparación).k) Señalar la vigencia de su proposición.

	Además, el LICITANTE deberá presentar su oferta económica (Anexo C) en un dispositivo USB en archivos editables, de igual manera escaneado y firmado en cada una de sus hojas por su representante legal o persona física en formato PDF y dentro del mismo sobre.
DOCUMENTOS ADMINISTRATIVOS	
3.	<p><u>Pago (CFDI):</u></p> <p>Original y copia legible para cotejo del CFDI de pago expedido por la Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes, comprobatoria del pago de la CONVOCATORIA directo ante la Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes, el cual deberá haberse efectuado en los días y horario establecido en el calendario de eventos de acuerdo al apartado 1.3) y 1.5) de la presente CONVOCATORIA.</p>
4.	<p><u>Carta compromiso</u></p> <p>De acuerdo al Anexo D de la CONVOCATORIA.</p>
5.	<p><u>Acreditación del PARTICIPANTE y Documentos Anexos:</u></p> <p>Escrito de acreditación del PARTICIPANTE en original conforme a lo establecido en el Anexo E de la CONVOCATORIA.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Original o copia certificada y copia simple legible de los siguientes documentos: acta constitutiva, reformas y última modificación a dicha acta constitutiva, debidamente inscritas en el Registro Público de la Propiedad y del Comercio. • Original o copia certificada y copia simple legible del Poder General para actos de administración o especial para participar en procedimientos de LICITACIÓN. • Constancia de Situación Fiscal vigente a la presentación de su propuesta ya que se verificará que su giro o actividad económica coincida con la reportada ante el Fisco Federal y corresponda con los BIENES ofertados en la presente LICITACIÓN. • Tratándose de personas físicas, Constancia de Situación Fiscal vigente a la fecha de presentación de su propuesta, ya que se verificará que su actividad económica coincida con la reportada ante el Fisco Federal y corresponda a los BIENES ofertados en la presente LICITACIÓN. <p>En caso de que se encuentre inscrito y vigente en el Padrón Único de Proveedores de la Administración Pública Estatal, deberá anexar copia simple de la CONSTANCIA con clave de PROVEEDOR vigente, sin ser</p>

	<p>obligatorio para los demás LICITANTES PARTICIPANTES que no estén registrados.</p> <p>Los documentos originales o copias certificadas (testimonios de las escrituras) le serán devueltos a los LICITANTES el día siguiente hábil correspondiente al <u>acto de emisión y notificación de fallo</u>, en las oficinas señaladas en el apartado 1.6) de la presente CONVOCATORIA, de lunes a viernes de 9:00 a 14:00 horas.</p>
6.	<p><u>Mandato Carta Poder Simple:</u></p> <p>En caso de que el representante legal de la empresa no asista a los eventos de este procedimiento, podrá facultar a una persona para que participe y lo represente en los eventos de esta LICITACIÓN, esto mediante una carta poder simple conforme a lo establecido en el Anexo F.</p> <p>Adjuntando las respectivas identificaciones oficiales vigentes en original o copia certificada, y copia simple legible para cotejo tanto del otorgante del poder como del que recibe el poder.</p> <p>En caso de presentar como medio de identificación el IFE o INE adjuntar a cada identificación el comprobante de validación de su IFE o INE, consultada e impresa de la lista nominal del Instituto Nacional Electoral (https://listanominal.ine.mx/scpln/) a fin de acreditar su vigencia.</p> <p>Para el caso de los testigos se deberá anexar copias simples legibles de dichas identificaciones, las cuales también deberán estar vigentes adjuntando el comprobante de validación consultada e impresa de la lista nominal del Instituto Nacional Electoral (https://listanominal.ine.mx/scpln/) a fin de acreditar su vigencia.</p> <p>Nota: No se aceptarán imágenes o fotografías de la copia simple legible para el cotejo de las identificaciones presentadas.</p>
7.	<p><u>Identificación oficial:</u></p> <p>Identificación oficial con fotografía vigente de la persona física o del representante legal en original o copia certificada, y copia simple legible para su cotejo, las cuales serán incluidas dentro del sobre de su proposición, (se aceptan credencial de elector, pasaporte y cédula profesional).</p> <p>En caso de presentar como medio de identificación el IFE o INE adjuntar a cada identificación el comprobante de validación de su IFE o INE, consultada e impresa de la lista nominal del Instituto Nacional Electoral (https://listanominal.ine.mx/scpln/) a fin de acreditar su vigencia. Razón por la cual deberá estar vigente a la fecha del acto de apertura de proposición.</p>

	<p>En caso de aplicar, Identificación oficial con fotografía vigente en original o copia certificada, tanto de la persona facultada en la carta poder como del representante legal, incluirlas dentro del sobre de su proposición.</p> <p>Las identificaciones originales serán devueltas al finalizar el acto de apertura de proposiciones.</p> <p>Nota: No se aceptarán imágenes o fotografías de la copia simple legible para el cotejo de las identificaciones presentadas.</p>
8.	<p><u>Relación de Tres Clientes:</u></p> <p>Deberá presentar relación que contenga un mínimo de tres (3) de sus principales clientes, conforme a lo establecido en el Anexo G a los que haya realizado venta de BIENES iguales o similares a los requeridos en el apartado 2.2) de la presente CONVOCATORIA, durante los dos últimos años contados a partir de la entrega de su proposición hacia atrás, deberá contener nombre completo y teléfono del contacto, nombre completo de la persona física y/o razón social, domicilio completo legal y fiscal, y teléfono, volumen de venta (cantidad de unidades vendidas), tiempo de entrega, y número de factura, importe total y fecha de expedición, y la documentación comprobatoria consistente en una copia legible de la factura de venta o impresión de CFDI por cliente.</p> <p>Cabe mencionar que cada factura o impresión de CFDI deberán ser de clientes con distinto R.F.C., además, deberá de adjuntar su verificación de comprobante fiscal digital por internet emitido por el SAT de cada factura presentada.</p> <p>Así mismo, las copias de dichos documentos a los que hace referencia el párrafo anterior deberán reunir los requisitos fiscales establecidos por la autoridad correspondiente y vigente en términos del artículo 29 y 29-A del Código Fiscal de la Federación.</p>
9.	<p><u>Manifestación de Cumplimiento en las Obligaciones Fiscales SAT:</u></p> <p>Escrito mediante el cual manifiesta bajo protesta de decir verdad que está al corriente en el cumplimiento de todas sus Obligaciones Fiscales de conformidad con lo establecido en el Anexo H de la CONVOCATORIA.</p> <p>Así mismo, el LICITANTE deberá presentar la Opinión de Cumplimiento de Obligaciones Fiscales emitida por el Servicio de Administración Tributaria (SAT) en sentido POSITIVO, vigente a la fecha de apertura de proposiciones de acuerdo al calendario de eventos previsto en el apartado 1.3) de la CONVOCATORIA, de igual manera el LICITANTE deberá</p>

	adjuntar a la opinión de cumplimiento de obligaciones fiscales el comprobante de validación de la consulta.
10.	<p><u>Manifiesto de Cumplimiento de Obligaciones Fiscales de Carácter Estatal:</u></p> <p>Escrito en el que manifiesta bajo protesta de decir verdad que se encuentra al corriente en sus Obligaciones Fiscales Estatales de conformidad con lo establecido en el Anexo I de la CONVOCATORIA.</p> <p>Anexar Constancia de Obligaciones emitida por la Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes en sentido POSITIVO, independientemente del domicilio donde se encuentre establecida la administración principal del negocio del LICITANTE, tratándose de personas morales y del domicilio que las personas físicas hayan señalado ante las autoridades fiscales.</p> <p>La opinión deberá de estar vigente a la fecha de apertura de proposiciones de acuerdo al calendario de eventos previsto en el apartado 1.3) de la CONVOCATORIA. De igual manera, el LICITANTE deberá adjuntar a la Constancia de Obligaciones Fiscales de Carácter Estatal el comprobante de validación de la consulta.</p>
11.	<p><u>Manifiesto de Cumplimiento de obligaciones fiscales en materia del Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los trabajadores (INFONAVIT).</u></p> <p>Escrito en el que manifiesta bajo protesta de decir verdad en el cual el LICITANTE, manifiesta que se encuentra al corriente en el pago de cuotas obrero patronales ante el INFONAVIT, así mismo, deberá presentar en original CONSTANCIA DE SITUACIÓN FISCAL EN MATERIA OBLIGACIONES FISCALES RELATIVA A LAS APORTACIONES PATRONALES Y ENTERO DE DESCUENTOS EMITIDA POR EL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES (INFONAVIT) SIN ADEUDO, vigente a la fecha de apertura de proposiciones de acuerdo al calendario previsto en el apartado 1.3) de la CONVOCATORIA, conforme al Anexo J, el LICITANTE deberá adjuntar a la Constancia de Situación Fiscal en Materia de Obligaciones Fiscales relativa a las Aportaciones Patronales y Entero de Descuentos, el comprobante de validación de la consulta.</p>
12.	<p><u>Manifiesto de Cumplimiento de obligaciones fiscales en materia de seguridad social (IMSS):</u></p> <p>Escrito en el que manifiesta bajo protesta de decir verdad que el LICITANTE, se encuentra al corriente en el pago de cuotas obrero patronales ante el IMSS, así mismo, deberá presentar en el Anexo K, el documento expedido por el Instituto Mexicano del Seguro Social</p>

	<p>denominado OPINIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES EN MATERIA DE SEGURIDAD SOCIAL EMITIDA POR EL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL EN SENTIDO POSITIVO, vigente a la fecha de apertura de proposiciones de acuerdo al calendario de eventos previsto en el apartado 1.3) de la CONVOCATORIA. Así mismo el LICITANTE deberá adjuntar a la Opinión de Cumplimiento de Obligaciones Fiscales en Materia de Seguridad Social el comprobante de validación de la consulta.</p> <p>De conformidad con lo establecido en el Acuerdo número ACDO.AS2.HCT.250423/106.P.DIR publicado en el Diario Oficial de la Federación en fecha 04 de mayo del año 2023, la opinión de cumplimiento de obligaciones fiscales en materia de seguridad social gozará de una vigencia de 15 DÍAS NATURALES A PARTIR DE QUE HAYA SIDO GENERADA, tiempo que el contribuyente tiene para la formalización de las contrataciones referidas en el artículo 32-D del Código Fiscal de la Federación, en términos de las disposiciones jurídicas aplicables.</p>
13.	<p><u>Declaración de Integridad:</u></p> <p>Escrito mediante el cual el LICITANTE presente una Declaración de Integridad, en la que manifieste bajo protesta de decir verdad, que por sí mismo o a través de interpósita persona, se abstendrán de adoptar conductas para que los Servidores Públicos de Gobierno del Estado de Aguascalientes, induzcan o alteren las evaluaciones de las proposiciones, el resultado del procedimiento, u otros aspectos que otorguen condiciones más ventajosas con relación a los demás PARTICIPANTES, de conformidad con el Anexo L de la CONVOCATORIA.</p>
14.	<p><u>Autorización de pago vía electrónica:</u></p> <p>Presentar la autorización de pago vía electrónica, conforme a lo señalado en el Anexo M de esta CONVOCATORIA.</p> <p>Mismo que servirá para efectuar el pago en el caso de que resulte adjudicado en este procedimiento.</p>
15.	<p><u>Manifiesto bajo protesta de decir verdad:</u></p> <p>Que, en caso de resultar adjudicado, se compromete a entregar dentro de los diez días naturales a partir de la fecha en que el PROVEEDOR adjudicado firme el CONTRATO.</p> <p>a) Garantía de cumplimiento de CONTRATO, y b) Garantía de calidad de los BIENES.</p> <p>Esto de conformidad con lo establecido en el Anexo N.</p>
16.	<p><u>Carta de Confidencialidad:</u></p>

	<p>El LICITANTE deberá presentar carta de confidencialidad debidamente firmada por su Representante Legal o Persona Física en su caso, de acuerdo al Anexo O de la presente CONVOCATORIA.</p>
17.	<p><u>Carta de no incumplimiento de contrato y penas convencionales:</u></p> <p>Manifiesto bajo protesta de decir verdad que no se encuentra en incumplimiento de contrato en cualquier orden de Gobierno Federal, Estatal o Municipal, además de los Organismos Públicos Descentralizados de cualquier Entidad Federativa, que no se le ha cancelado o suspendido el registro en el padrón único de proveedores de la Administración Pública Federal, Estatal o Municipal, que no se le ha rescindido algún CONTRATO por causas imputables a su representada, que no se encuentra inhabilitado temporalmente para participar de manera directa o por interpósita persona, que no se le han aplicado penas convencionales por atraso en el cumplimiento de contratos en cualquier orden de Gobierno Federal, Estatal o Municipal, además de los Organismos Públicos Descentralizados de cualquier Entidad Federativa durante los tres últimos años contados hacia atrás a la fecha de presentación de su proposición en procedimientos de contratación o celebrar CONTRATOS regulados por esta la LEY, de conformidad al Anexo P.</p>
18.	<p><u>Contratos:</u></p> <p>El LICITANTE deberá presentar original o copia certificada y copia simple fiel legible para cotejo de al menos dos contratos terminados no mayor a 24 meses contados hacia atrás a partir de la fecha de apertura de proposiciones del presente procedimiento de BIENES iguales o similares a los requeridos en el apartado 2.2.) de la presente CONVOCATORIA, con la finalidad de acreditar su experiencia en el giro.</p>
19.	<p><u>Ficha Técnica:</u></p> <p>El LICITANTE deberá presentar Fichas Técnicas de los BIENES ofertados, mismas que se utilizarán para identificar si los BIENES que se requieren cumplen con las especificaciones y características solicitadas en el apartado 2.2) de la presente CONVOCATORIA.</p>
20.	<p><u>Manifiesto bajo protesta de decir verdad:</u></p> <p>El LICITANTE deberá presentar manifiesto bajo protesta de decir verdad, que es fabricante, mayorista o distribuidor autorizado de los BIENES que oferta o podrán presentar carta de apoyo y capacidad debidamente rubricada y membretada, de la empresa fabricante de los BIENES ofertados y/o del distribuidor del fabricante en México y/o del distribuidor primario y/o del distribuidor mayorista y/o del distribuidor autorizado por el fabricante, la cual deberá reunir los siguientes requisitos: Estar dirigida a la Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes, señalar el nombre y número</p>

	de LICITACIÓN , señalar el número o números de las PARTIDAS de los BIENES solicitados, las cantidades que oferta y establecer que es fabricante o distribuidor de los bienes de los cuales brinda el apoyo y que cuenta con la capacidad de respuesta para suministrar los bienes dentro de los plazos y condiciones que se establecen.
21.	<p><u>Manifiesto bajo protesta de decir verdad:</u></p> <p>El LICITANTE deberá presentar manifiesto bajo protesta de decir verdad en donde indique que los BIENES requeridos en las PARTIDAS 1,2,3,4,5,6,7,8,9 y 10 cumplen con las características y especificaciones establecidas en el apartado 2.2.) de la CONVOCATORIA y conforme a lo establecido en el Manual de identidad para la Seguridad Pública, emitido por el Secretariado Ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad Pública.</p>
22.	<p><u>Manifiesto bajo protesta de decir verdad:</u></p> <p>Para las PARTIDAS 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10.</p> <p>El LICITANTE deberá presentar manifiesto bajo protesta de decir verdad en donde indique que la torreta se encuentra en cumplimiento con la Norma IP67 a prueba de agua, polvo y vibración externa, así mismo deberá manifestar que cuenta con el certificado de las normas siguientes:</p> <p>SAE J595. SAE J575. SAE J576. SAE J578. SAE J845.</p>
23.	<p><u>Manifiesto bajo protesta de decir verdad:</u></p> <p>Para la PARTIDA 11.</p> <p>El LICITANTE deberá presentar manifiesto bajo protesta de decir verdad, en donde indique que cumple con las siguientes Normas: IP67 a prueba de agua, polvo y vibraciones, J1849 y R10. Así mismo deberá manifestar que cuenta con el certificado de las normas siguientes:</p> <p>SAE J845, CLASE 1. CA TITULO 13. ECE R65 CLASE 2. ECE R10.</p>

Las siguientes notas son de importancia, por lo que deberán ser consideradas por los **LICITANTES** participantes:

NOTAS:

NOTA 1: LOS DOCUMENTOS GENERADOS POR EL **LICITANTE** PARA CUMPLIR ESTE APARTADO **2.4)**, DEBERÁN PRESENTARSE EN PAPEL MEMBRETADO DE LA EMPRESA EN ORIGINAL, ANOTANDO TODOS LOS DATOS REFERENTES A LA **LICITACIÓN PÚBLICA**, INDICANDO EL NÚMERO DE REQUISITO QUE SE CUMPLE, LOS DOCUMENTOS DEBERÁN DE IR FIRMADOS DE FORMA AUTÓGRAFA POR EL REPRESENTANTE LEGAL O PERSONA FÍSICA EN TODAS SUS HOJAS ANVERSO Y REVERSO, EN CASO DE QUE LA HOJA DE REVERSO CONTENGA INFORMACIÓN Y EN IDIOMA ESPAÑOL. **NO SE ACEPTARÁN DOCUMENTOS CON RÚBRICA ÚNICAMENTE.**

NOTA 2: LAS COPIAS FOTOSTÁTICAS SOLICITADAS DENTRO DE LA PRESENTE **CONVOCATORIA** Y LAS CUALES **SERÁN EXHIBIDAS** EN EL PROCESO OBJETO DE LA PRESENTE **LICITACIÓN**, DEBERÁN SER LEGIBLES Y NO IMÁGENES, YA QUE EN CASO CONTRARIO SE TENDRÁN **POR NO PRESENTADAS.**

NOTA 3: TODOS LOS DOCUMENTOS PRESENTADOS POR EL **LICITANTE** PARA CUMPLIR ESTE APARTADO **2.4)**, DEBERÁN ENCONTRARSE VIGENTES AL MOMENTO DE SU PRESENTACIÓN DE ACUERDO CON EL CALENDARIO PREVISTO EN EL APARTADO **1.3)** DE LA PRESENTE **CONVOCATORIA.**

NOTA 4: DE PREFERENCIA SE SOLICITA QUE LAS PROPOSICIONES SEAN **FOLIADAS EN TODAS Y CADA UNA DE LAS HOJAS QUE LA INTEGREN** CON EL PROPÓSITO DE FACILITAR LA PRESENTACIÓN; AGILIZAR LA CONDUCCIÓN DE LOS ACTOS DEL PROCEDIMIENTO DE **LICITACIÓN** COMO LO ESTABLECE EL ARTÍCULO 55 DE LA **LEY**, PARA EL CONTROL DE LAS HOJAS QUE LA INTEGRAN. AL EFECTO, SE DEBERÁN DE NUMERAR DE MANERA INDIVIDUAL LA PROPUESTA TÉCNICA Y ECONÓMICA, (ESTE ÚLTIMO REQUISITO NO AFECTARÁ LA SOLVENCIA DE LA PROPOSICIÓN Y NO SERÁ CAUSA DE DESECHAMIENTO POR NO PRESENTARSE).

NOTA 5: LOS DOCUMENTOS DEBERÁN DE PRESENTARSE EN IDIOMA ESPAÑOL; CUANDO SE REQUIERA PRESENTACIÓN DE FOLLETOS O FICHAS TÉCNICAS Y ÉSTOS SE ENCUENTREN EN DISTINTO IDIOMA, EL **LICITANTE** DEBERÁ ANEXAR SU TRADUCCIÓN EN ESPAÑOL EN HOJA MEMBRETADA ORIGINAL DE LA EMPRESA Y FIRMADA DE FORMA AUTÓGRAFA POR EL REPRESENTANTE LEGAL O PERSONA FÍSICA EN TODAS SUS HOJAS ANVERSO Y REVERSO, EN CASO DE QUE LA HOJA DE REVERSO CONTENGA INFORMACIÓN, **NO SE ACEPTARÁN DOCUMENTOS CON RÚBRICA ÚNICAMENTE.**

NOTA 6: AL LLENAR LOS FORMATOS CON LA INFORMACIÓN REQUERIDA; NO ALTERAR LA DESCRIPCIÓN DE LOS **BIENES**, ASÍ MISMO, NO AGREGAR NUEVAS

COLUMNAS O LÍNEAS A LOS ARCHIVOS DE TODOS LOS **ANEXOS** PERTENECIENTES A ESTA **CONVOCATORIA**.

2.5) FORMA DE PRESENTAR LA OFERTA ECONÓMICA:

Además de lo solicitado en el apartado **2.4)** de la presente **CONVOCATORIA**, la oferta económica deberá presentarse en idioma español y en papel membretado que cuente con los siguientes datos: Nombre, Denominación o Razón Social, Nombre comercial en su caso, Domicilio completo legal y fiscal, Teléfono, correo electrónico y **R.F.C.**, firmados autógrafamente en todas sus hojas por su representante legal o por el **LICITANTE** en caso de ser persona física, conforme al apartado **2.4) numeral 2 y Anexo C**.

De igual manera el **LICITANTE** deberá presentar la oferta económica en un dispositivo USB en archivo editable y en formato PDF escaneado, y firmado en cada una de sus hojas por su representante legal dentro del mismo sobre, además de lo siguiente:

La oferta económica deberá ser presentada en apego al Anexo C, señalando los siguientes datos:

- a) La oferta económica deberá presentarse en original sin tachaduras o enmendaduras, en idioma español, en moneda nacional (expresando el gran total en número y letra), en papel membretado y firmada de manera autógrafa en cada una de sus hojas.
- b) Señalar el número de la(s) **PARTIDA(S)**, cantidad y unidad de medida.
- c) La oferta deberá incluir la descripción completa de los **BIENES** a adquirir.
- d) Señalar el precio unitario, subtotal, **I.V.A.** y gran total de la(s) **PARTIDA(S)** (al referirse a los centavos, deberá indicar la cantidad a dos dígitos).
- e) Deberá presentar la sumatoria del Subtotal, Impuesto al Valor Agregado (**I.V.A.**) y Total.
- f) Deberá señalar el Gran Total (sumatoria de la(s) **PARTIDA(S)** en número y letra).
- g) Indicar condiciones de pago (sin contravenir lo establecido en esta **CONVOCATORIA**).
- h) Indicar el tiempo de entrega solicitado.
- i) Indicar el lugar de entrega.
- j) Indicar el tiempo con que están garantizado la calidad de los **BIENES** a adquirir.
- k) Señalar la vigencia de la proposición.

3

FORMALIZACIÓN DEL CONTRATO Y CONDICIONES DE PAGO

3.1) FORMALIZACIÓN DEL CONTRATO:

Con fundamento en lo dispuesto por el artículo 67 de la **LEY** y como resultado de la adjudicación, la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes** y el **PROVEEDOR** adjudicado deberán suscribir el **CONTRATO** correspondiente en un término no mayor a diez días naturales contados a partir de la fecha en que se le notifique el fallo de adjudicación correspondiente.

A efecto de formalizar el **CONTRATO**, este deberá ser suscrito por el **PROVEEDOR** adjudicado o por su representante legal debidamente facultado para tal efecto.

Con la simple aceptación del pedido por parte del **PROVEEDOR** adjudicado, se considerará que el **CONTRATO** está perfeccionado, aún y cuando no esté suscrito el mismo.

Cuando los **PROVEEDORES** injustificadamente y por causas imputables a los mismos, no formalicen **CONTRATOS** o pedidos serán sancionados por la **CONTRALORÍA** del Estado de Aguascalientes con multa equivalente a la cantidad de **diez hasta cuarenta y cinco veces el valor mensual de la UMA (unidad de medida y actualización)**, en la fecha de la infracción; en cuyo caso la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes** podrá en concordancia con lo señalado en el artículo 67 segundo párrafo de la **LEY**, sin necesidad de un nuevo procedimiento, adjudicar el **CONTRATO** al **PARTICIPANTE** que haya obtenido el segundo lugar, que haya cumplido con todos los requisitos, siempre y cuando la diferencia en precio con respecto a la proposición inicialmente adjudicada no sea superior a un margen del diez por ciento, y así sucesivamente en caso de que este último no acepte la adjudicación.

3.2) GARANTÍAS:

De acuerdo con lo establecido en el artículo 69 de la **LEY**, quienes participen en una Licitación Pública deberán garantizar a favor de la **Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes**, lo siguiente:

1. GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO DE CONTRATO.

- a. Otorgar fianza por la cantidad equivalente al 10% del monto total adjudicado incluyendo el Impuesto al Valor Agregado en pesos mexicanos en idioma español, mediante póliza expedida a favor de la **Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes**, por una institución autorizada por autoridades mexicanas.
- b. Entregar a la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes** dentro de los 10 días naturales siguientes a la firma del **CONTRATO** el original de la póliza de fianza, en la Jefatura de Departamento de Gestión Documental,

- ubicada en Avenida de la Convención de 1914 oriente, número 104, segundo piso, Colonia del Trabajo, C.P. 20180, en la ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes.
- c. La falta de presentación de la garantía de cumplimiento en el plazo concedido dará como consecuencia el inicio del proceso de rescisión por incumplimiento de los requerimientos para formalizar el **CONTRATO**.
 - d. Que la vigencia de la fianza deberá quedar abierta para permitir que cumpla con su objetivo, de forma tal que no podrá establecer o estipularse plazo alguno que limite su vigencia, lo cual no deberá confundirse con los plazos para el cumplimiento de las obligaciones previstas en el **CONTRATO**.
 - e. En el supuesto de que las partes convengan la modificación del **CONTRATO** para incrementar los **BIENES** originalmente adquiridos, el **LICITANTE** se obliga a presentar a la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes** dentro de los cinco días naturales posteriores a la firma del convenio modificatorio, el endoso necesario al medio de garantía presentado en el **CONTRATO** principal, por un monto del 10% del monto total adjudicado en el convenio modificatorio incluyendo el **I.V.A.** y que debe expedir a favor de la **Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes**, con las prevenciones que se señalan más adelante.
 - f. Que para cancelar la fianza previa solicitud por escrito del interesado, será requisito indispensable contar con el oficio de cumplimiento total del **CONTRATO** y a la entera satisfacción de la recepción de los **BIENES** por parte del titular del **ENTE REQUIRENTE**.

La póliza de fianza deberá prever, como mínimo, lo siguiente:

1. La presente fianza se expide de conformidad con lo dispuesto por los artículos 69 fracciones II y III, 70 y 74 tercer párrafo de la **Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios**, para responder del cumplimiento del **CONTRATO**, así como la buena calidad de los **BIENES** objeto de la presente **LICITACIÓN** y/o **CONTRATO**.
2. La información correspondiente al número de **CONTRATO**, fecha de firma y especificaciones de las obligaciones garantizadas emanadas del **CONTRATO**, sus domicilios, así como la mención que deriva de la Licitación Pública Nacional Número **DGAD-LEA-N036-2024 SEGUNDA CONVOCATORIA**.
3. La indicación del importe total garantizado con número y letra.
4. El señalamiento del nombre, denominación o razón social del **LICITANTE**.
5. Que la fianza se otorga para garantizar la ejecución total de la entrega de los **BIENES** materia del **CONTRATO**, atendiendo a todas las estipulaciones contenidas en el mismo.
6. Que la fianza permanecerá vigente durante la substanciación de todos los recursos legales o juicios que se interpongan y hasta que se dicte resolución definitiva que quede firme, de tal forma que su vigencia no podrá acotarse en razón del plazo de ejecución del **CONTRATO** principal o fuente de las obligaciones, o cualquier otra circunstancia.
7. Que la afianzadora acepta expresamente someterse a los procedimientos de ejecución para trámite de las reclamaciones de pago previstas en los artículos

279, 282 y 283 de la Ley de Instituciones de Seguros y de Fianzas para la efectividad de las fianzas, aún para el caso de que proceda el cobro de indemnización por mora, con motivo del pago extemporáneo del importe de la póliza de fianza requerida.

8. De igual forma esta fianza permanecerá en vigor aún en los casos en que la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes** a través de los responsables de la recepción y de darle seguimiento a la entrega de los **BIENES** señalados en el apartado **2.2)** de la presente **CONVOCATORIA** otorgue prórrogas o esperas para el cumplimiento de sus obligaciones.
9. Cuando al realizarse el finiquito resulten saldos a cargo del **LICITANTE** y este efectúe la totalidad del pago en forma incondicional, la **CONVOCANTE** deberá cancelar la fianza respectiva.

2. GARANTÍA DE CALIDAD DE LOS BIENES.

El **PROVEEDOR** o **PROVEEDORES** adjudicado(s) en términos de los artículos 69 fracción III, 70 y 74 tercer párrafo de la **LEY**, se obliga a garantizar la calidad de los **BIENES** a adquirir, por el plazo mencionado para la reposición y/o reparación de los mismos en la(s) **PARTIDA(S)** adjudicada(s) y que se especifica en el apartado **2.2)** de esta **CONVOCATORIA**. Asimismo, queda obligado a cubrir los daños y perjuicios ocasionados por la mala calidad de los **BIENES** a adquirir, y el saneamiento por evicción.

Los periodos de garantía comenzarán a partir de que los **BIENES** sean entregados a los Servidores Públicos señalados como responsables en términos del apartado **2.3)** de la presente **CONVOCATORIA**.

Las garantías referidas anteriormente deberán constituirse en un plazo máximo de diez días naturales a partir de la fecha en que el **PROVEEDOR** firme el **CONTRATO** respectivo. Si durante los periodos de garantía anteriormente señalados, se presenta mala calidad en los **BIENES**, es decir, defectos de fabricación de los mismos o fallas de cualquier índole, el **PROVEEDOR** quedará obligado a reponer los **BIENES** a adquirir en malas condiciones en el plazo establecido en la(s) **PARTIDA(S)** señalada(s) en el apartado **2.2)**, previa notificación que le haga al **PROVEEDOR** el **ENTE REQUIRENTE**, sin cargo adicional para la **CONVOCANTE** y el **ENTE REQUIRENTE**, en el entendido que de no reponer los **BIENES** que se le señalen una vez agotado el plazo señalado, se hará exigible la fianza de cumplimiento de **CONTRATO** y buena calidad siguiendo el procedimiento señalado en el artículo 279 de la Ley de Instituciones de Seguros y de Fianzas.

3.3) CONDICIONES DE PAGO:

Los pagos se realizarán en Moneda Nacional, dentro de los 20 días naturales posteriores a la presentación de la impresión del o los **CFDI**, debidamente requisitados,

firmados y sellados, contra entrega de los **BIENES**, y de conformidad a lo establecido en los apartados **2.2)** y **2.3)** de la presente **CONVOCATORIA**.

La documentación requerida para el pago deberá presentarse en original, en el domicilio del **ENTE REQUERENTE** conforme lo señalado en el apartado **2.3)** de la presente **CONVOCATORIA**, consistente en el **CFDI** y el pedido de compra. El o los pedidos de compra, deberá(n) presentarse debidamente firmado(s) por el **PROVEEDOR** al momento de la entrega, sellado(s) y firmado(s) de recibido a entera satisfacción por el **ENTE REQUERENTE**, en un horario de lunes a viernes de 9:00 a 15:00 horas.

El **CFDI** que se presente para pago deberá contener los requisitos fiscales (**R.F.C.**, régimen fiscal, folio, etc.) de conformidad con lo establecido en el artículo 29-A del Código Fiscal de la Federación, con los siguientes datos fiscales:

Secretaría de Finanzas

Av. de la Convención oriente Número 102

Col. del Trabajo, C.P. 20180, Aguascalientes, Aguascalientes.

R.F.C.: SFI-011030-DU4

En caso de que las impresiones de los **CFDI** entregadas por el **PROVEEDOR** para su pago presenten errores o deficiencias, el **ENTE REQUERENTE** dentro de los 3 (tres) días hábiles siguientes al de su recepción, indicará por escrito al **PROVEEDOR** las deficiencias que deberá corregir. El período que transcurre a partir de la entrega del citado escrito y hasta que el **PROVEEDOR** presente la corrección no se computará para efectos del pago.

El pago de los **BIENES** quedará condicionado proporcionalmente al pago que el **PROVEEDOR** deba efectuar por concepto de penas convencionales en el entendido que en el supuesto de que sea rescindido el **CONTRATO**, no procederá el cobro de dichas penalizaciones.

La CONVOCANTE no otorgará anticipos, el precio ofertado será fijo durante la vigencia del CONTRATO.

3.4) PENAS CONVENCIONALES POR ATRASO EN EL CUMPLIMIENTO:

En caso de atraso en el cumplimiento por parte del **PROVEEDOR** ó **PROVEEDORES** adjudicado(s) y por causa imputable a él ó ellos, será(n) sancionado(s) con una pena de 2 (dos) al millar por cada día natural de mora en función de los **BIENES** no entregados de acuerdo a las fechas establecidas en los apartados **2.2)**, **2.3)** y el **Anexo B** de la presente **CONVOCATORIA**. La mora se calculará en días calendario desde la fecha en que se hubiera suscitado el incumplimiento por parte del **PROVEEDOR** ó **PROVEEDORES**, hasta la fecha en que se ponga efectivamente la cantidad generada a disposición de la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes**. El

monto de estas penas no excederá el monto total de lo adjudicado. La **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes** podrá exigir además el cumplimiento o la rescisión del **CONTRATO** en términos de los artículos 74 y 75 de la **LEY**.

Dicha pena convencional se descontará a la porción de mora con el máximo de las liquidaciones o pagos que deban hacerse en la proporción que corresponda o se llevarán a cabo los trámites necesarios para constituirle un crédito fiscal en caso de que el pago ya lo haya efectuado en términos del artículo 72 párrafo segundo de la **Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del estado de Aguascalientes y sus Municipios**.

Los derechos y obligaciones que se deriven de los **CONTRATOS** no podrán ser transferidos por el **PROVEEDOR o PROVEEDORES** en favor de cualquier otra persona, con excepción de los derechos de cobro, en cuyo caso se deberá contar con el consentimiento de la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes** según lo dispone el último párrafo del artículo 67 de la **LEY**.

3.5) RESCISIÓN ADMINISTRATIVA DEL CONTRATO:

La **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes** podrá rescindir administrativamente el **CONTRATO** en caso de incumplimiento de las obligaciones a cargo del **PROVEEDOR**, siguiendo el procedimiento previsto por el artículo 76 de la **Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios**, sin que se requiera declaración judicial para tal efecto.

3.6) TERMINACIÓN ANTICIPADA DEL CONTRATO:

Se podrá dar por terminado anticipadamente el **CONTRATO**, cuando concurren causas que afecten el interés general, o bien, cuando por causas justificadas se extinga la necesidad de los **BIENES** originalmente adquiridos, y se demuestre, que, de continuar con el cumplimiento de las obligaciones pactadas, se ocasionaría algún daño o perjuicio al Gobierno del Estado de Aguascalientes, de conformidad con lo dispuesto por el artículo 77 de la **Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios**.

3.7) CANTIDADES ADICIONALES:

La **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes** podrá acordar el incremento de los **BIENES** solicitados, de conformidad con lo establecido en el artículo 73 de la **Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios**, en cuyo caso el **PROVEEDOR ó PROVEEDORES** adjudicado(s) aceptará(n) seguir suministrando los **BIENES** requeridos hasta en un cincuenta por ciento adicional al originalmente pactado, comprometiéndose a respetar las mismas condiciones y precio de los **BIENES** ofertados originalmente.

La **CONVOCANTE** se abstendrá de hacer modificaciones no contempladas en la **CONVOCATORIA** y que se refieran a precios, anticipos, pagos progresivos, especificaciones en contravención a lo establecido por el artículo 73 último párrafo de la **Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios** y, en general, cualquier cambio que implique otorgar condiciones más ventajosas a un **PROVEEDOR ó PROVEEDORES** comparadas con las establecidas originalmente en esta **CONVOCATORIA**.

3.8) LICITANTE QUE RESULTE ADJUDICADO:

Los derechos y obligaciones que se deriven del **CONTRATO** no podrán ser transferidos por el **PROVEEDOR** en favor de cualquier otra persona, con excepción de los derechos de cobro, en cuyo caso se deberá contar con el consentimiento de la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes** según lo dispone el artículo 67 último párrafo de la **Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios**.

Para el **LICITANTE** o los **LICITANTES** que resulte(n) adjudicado(s) en la presente **LICITACIÓN** y que no se encuentre(n) dado(s) de alta o refrendado(s) en el Padrón Único de Proveedores de la Administración Pública Estatal, deberá(n) realizar a más tardar en un plazo no mayor a 48 horas después de la notificación del fallo, el trámite de registro o refrendo, **ya que de lo contrario no podrá emitirse el pedido de compra correspondiente**, para lo cual se deben de seguir los siguientes pasos:

1. Ingresar a la página de **HOY SE COMPRA**.
2. <https://eservicios2.aguascalientes.gob.mx/sae/hoysecompra/>
3. Posicionarse en el apartado de **PROVEEDORES**.
4. Dar clic en el icono de **Inscripción** si deseas tramitar el registro por primera vez o si dejaste de actualizar tu registro por un año o más.
5. Dar clic en el icono de **Refrendo** por el periodo de enero a marzo del 2024.

SE SUGIERE EN CASO DE NO ENCONTRARSE REFRENDADO O REGISTRADO EN EL PADRÓN ÚNICO DE PROVEEDORES, REALICE SU TRÁMITE AL MOMENTO DE QUE DECIDA PARTICIPAR EN LA PRESENTE LICITACIÓN.

El **PROVEEDOR ó PROVEEDORES** adjudicado(s) deberá(n) gestionar la entrega y trámite de la documentación que se enlista a continuación con el Jefe del Departamento de Gestión Documental de la **Dirección General de Adquisiciones** de la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes**, teléfono: (449) 910-25-00 extensión 5185.

- Entregar Garantía de Cumplimiento de **CONTRATO** y Calidad de los **BIENES**.
- Firma de **CONTRATO**.
- Recibir **CONTRATO**.
- Recibir el Pedido de Compra.

3.9) INCONFORMIDADES:

De conformidad con los artículos 50 primer párrafo fracción XIV, 92 y 93 de la **LEY**, los **LICITANTES** podrán interponer su inconformidad y/o denunciar por escrito ante la **CONTRALORÍA** del Estado, con domicilio en Av. José María Chávez número 123, Centro Comercial Plaza Patria, Planta Alta, local 40, C.P. 20000, Zona Centro, de la Ciudad de Aguascalientes, Ags., los actos que contravengan las disposiciones de la **LEY**.

4
DOCUMENTOS
QUE DEBERÁN PRESENTAR LOS LICITANTES

FORMATO PARA PRESENTACIÓN DE PREGUNTAS

ANEXO	DOCUMENTO	¿DEBERÁ PRESENTAR EL LICITANTE PARTICIPANTE?
A	Escrito de interés en participar en esta LICITACIÓN .	Sí
J. A.	Formato para presentación de preguntas exclusivamente sobre la CONVOCATORIA de esta LICITACIÓN .	A decisión del LICITANTE

FORMATOS DE ANEXOS, PARA PROPOSICIÓN TÉCNICA Y ECONÓMICA

ANEXO	DOCUMENTO	¿DEBERÁ PRESENTAR EL LICITANTE PARTICIPANTE?
B	Oferta Técnica.	Sí
C	Oferta Económica.	Sí
D	Carta compromiso.	Sí
E	Acreditación del PARTICIPANTE y documentos anexos.	Sí
F	Mandato carta poder simple.	(Solo en caso de aplicar)
G	Relación de tres clientes.	Sí
H	Cumplimiento en las Obligaciones Fiscales (SAT).	Sí
I	Cumplimiento de Obligaciones Fiscales de Carácter Estatal.	Sí
J	Constancia de Situación Fiscal en Materia Obligaciones Fiscales relativa a las aportaciones patronales y entero de descuentos emitida por el Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores (INFONAVIT).	Sí
K	Cumplimiento de Obligaciones Fiscales en materia de Seguridad Social (IMSS).	Sí
L	Declaración de integridad.	Sí
M	Autorización de pago vía electrónica.	Sí
N	Manifiesto bajo protesta de decir verdad.	Sí
O	Carta de confidencialidad.	Sí
P	Carta de no incumplimiento de contrato y penas convencionales.	Sí

ANEXO A
APARTADO 1.8) DE ESTA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

ESCRITO DE INTERÉS EN PARTICIPAR EN ESTA LICITACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
P R E S E N T E.

Por medio del presente manifiesto mi interés en participar en la Licitación Pública Nacional Número **DGAD-LEA-N036-2024 SEGUNDA CONVOCATORIA** para llevar a cabo la adquisición de vehículos requeridos por el Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública para cubrir las necesidades operativas de la Fiscalía General del Estado de Aguascalientes y vehículos equipados como patrulla con balizamiento para algunos municipios del Estado de Aguascalientes. Indicar datos generales por parte del LICITANTE (nombre de la empresa, R.F.C., domicilio completo fiscal y legal, teléfonos, correo electrónico, nombre completo del representante legal).

Indicar en su caso los datos generales del interesado (persona autorizada por el representante legal que acudirá a los actos del presente procedimiento).

Así mismo, manifiesto mi domicilio local en el cual podré oír y recibir notificaciones derivadas del presente procedimiento licitatorio: (domicilio completo), así como el correo electrónico, números de contacto y nombre de la persona de contacto.

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”)

Denominación o razón social de la empresa (indicar nombre completo de la empresa)

ANEXO J.A.
APARTADO 1.8) DE ESTA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

FORMATO PARA PRESENTACIÓN DE PREGUNTAS EXCLUSIVAMENTE SOBRE LA CONVOCATORIA DE ESTA LICITACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
P R E S E N T E.

En referencia a la **CONVOCATORIA** de la Licitación Pública Nacional Número **DGAD-LEA-N036-2024 SEGUNDA CONVOCATORIA**, para llevar a cabo la adquisición de vehículos requeridos por el Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública para cubrir las necesidades operativas de la Fiscalía General del Estado de Aguascalientes y vehículos equipados como patrulla con balizamiento para algunos municipios del Estado de Aguascalientes, solicito de la manera más atenta las respuestas de las siguientes preguntas:

Número de pregunta	Punto, numeral, apartado, anexo de la CONVOCATORIA	Texto de la pregunta
"Ejemplo"	"Ejemplo"	"Ejemplo"
1.	2.4)	¿?"
2.		

NOTAS:

1.- El **LICITANTE** deberá llenar las columnas de: número de pregunta, punto, numeral, apartado, anexo de la **CONVOCATORIA** y el texto de la pregunta.

2.- La tabla se realizó en Word por lo que de acuerdo al número de preguntas que realice el **LICITANTE** podrá agregar el número de filas necesarias. Para tal efecto se incluye dentro la plataforma de **HOY SE COMPRA**, los formatos mencionados para su fácil llenado.

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (indicar nombre completo del representante legal o persona física "no abreviar nombre")

Denominación o razón social de la empresa (indicar nombre completo de la empresa)

ANEXO B

NUMERAL 1 DEL APARTADO 2.4) DE ESTA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)

**Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA**

OFERTA TÉCNICA

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN COMPLETA DE LOS BIENES SOLICITADOS	DESCRIPCIÓN COMPLETA DE LOS BIENES OFERTADOS (POR PARTE DEL LICITANTE)
1	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. 	

		<ul style="list-style-type: none"> •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE 	
--	--	--	--

		<p>FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS.</p> <ul style="list-style-type: none"> •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. •6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA. •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none"> •MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) 	
--	--	---	--

		<p>CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE.</p> <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903. •CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218. •TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91. •DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748. •LARGO (MILÍMETROS): 5,915. •ANCHO (MILÍMETROS): 2,063. •ALTO (MILÍMETROS): 1,990. •LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776. •ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569. •ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286. •VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781. •PESO VEHICULAR: 2,304. •PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA</p>
--	--	--

		<p>ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO.•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:	
--	--	--	--

			<p>- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK.</p> <p>(BARRA DE TRÁFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA. <p>- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p>	
--	--	--	--	--

		<p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <ul style="list-style-type: none"> •TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. •TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL. •BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA. •CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL 	
--	--	--	--

		<p>CON SUJECIÓN DE TORNILLOS.</p> <ul style="list-style-type: none"> •DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES. •SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. •GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE. •QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA. •VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC. •GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN 	
--	--	---	--

		<p>CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS). -ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS). -ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS). <p>•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA. - ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT). - ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR). - ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE). - BAJA INTENSIDAD (LOW POWER). - CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATERNS). - LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN). - CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY). - CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY). 	
--	--	--	--

			<p>- 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE:</p> <ul style="list-style-type: none">*IZQUIERDA A DERECHA.*DERECHA A IZQUIERDA.*CENTRO HACIA AFUERA. <p>•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:</p> <ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845. <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">-16.2 CENTÍMETROS DE LARGO.- 14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO.- 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO.•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.•CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.	
--	--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •POTENCIA DE 200 WATTS. •RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA). •APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL). •SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO. •CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE. •AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO. •BOCINA DE USO RUDO. •ALTO RENDIMIENTO. •FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE. •SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO. •150 WATTS DE POTENCIA. •IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS. •DISEÑO MODERNO Y COMPACTO. •DIMENSIONES DE LA BOCINA: -LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS). -ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS). 	
--	--	---	--

		<p>-ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS).</p> <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE $\frac{1}{4}$ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE $2\frac{1}{2}$ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE $\frac{3}{8}$ PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE $1\frac{1}{2}$ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE $\frac{3}{8}$ DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE $\frac{1}{4}$ DE	
--	--	--	--

		<p>PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.</p> <ul style="list-style-type: none"> •ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14. •MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y 	
--	--	---	--

		<p>MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.</p> <ul style="list-style-type: none"> •4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS. •2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES). •6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA. •6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó</p>	
--	--	--	--

			<p>SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. •RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS. •REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS. •2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO). •ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. 	
--	--	--	--	--

		<p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14. •LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36. •2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE. •2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. •ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA. •SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó</p>	
--	--	---	--

		<p>SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE. •ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA. •SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL. •COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC. •COSTURA DE NYLON AL CENTRO. •RESISTENTE AL AGUA. •OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE. •LAZO PARA MONTAJE. 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none">•PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.•LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16.•TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14.•ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA.•DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER.	
--	--	--	--

		<p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16. •BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS. •SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES). •SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL. •PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE</p>	
--	--	---	--

		<p>IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA</p>	
--	--	--	--

		<p>TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS,</p>	
--	--	---	--

			<p>DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BURRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y MOVILIDAD DEL MUNICIPIO DE ASIENTOS.</p>	
2	1	PIEZA	CAMIONETA:	

			<p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS 	
--	--	--	--	--

		<p>PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS.</p> <ul style="list-style-type: none">•GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE.•PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN.•ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES.•HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS.•WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™.•CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN.•CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO.•SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS.•2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS.	
--	--	---	--

		<p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS. •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p>	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. •6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA. •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none"> •MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE. <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903. •CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218. •TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91. •DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748 •LARGO (MILÍMETROS): 5,915. 	
--	--	--	--

		<p>•ANCHO (MILÍMETROS): 2,063.</p> <p>•ALTO (MILÍMETROS): 1,990.</p> <p>•LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776.</p> <p>•ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569.</p> <p>•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.</p> <p>•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.</p> <p>•PESO VEHICULAR: 2,304.</p> <p>•PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175.</p> <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <p>- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.</p> <p>- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.</p>	
--	--	--	--

			<p>- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO.</p> <ul style="list-style-type: none"> •HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO. •LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS). •744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR). •QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. •VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. •CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 	
--	--	--	--	--

		<p>WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK.</p> <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none"> • IZQUIERDA A DERECHA. • DERECHA A IZQUIERDA. • DEL CENTRO HACIA AFUERA. <p>- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <p>•TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE</p>	
--	--	--	--

		<p>FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.</p> <ul style="list-style-type: none"> •TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL. •BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA. •CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS. •DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES. •SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. •GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y 	
--	--	--	--

		<p>EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE.</p> <ul style="list-style-type: none"> •QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA. •VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC. •GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <ul style="list-style-type: none"> - LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS). -ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS). -ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS). <ul style="list-style-type: none"> •EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: <ul style="list-style-type: none"> - ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA. 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT). - ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR). - ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE). - BAJA INTENSIDAD (LOW POWER). - CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATERNS). - LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN). - CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY). - CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY). - 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE: <ul style="list-style-type: none"> *IZQUIERDA A DERECHA. *DERECHA A IZQUIERDA. *CENTRO HACIA AFUERA. •LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO: <ul style="list-style-type: none"> - SAE J595. - SAE J575. - SAE J576. - SAE J578. - SAE J845. 	
--	--	---	--

		<p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">-16.2 CENTÍMETROS DE LARGO.- 14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO.- 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO.•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.•CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.•POTENCIA DE 200 WATTS.•RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).•APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL).•SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO.•CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE.•AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p>	
--	--	---	--

		<p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO.•BOCINA DE USO RUDO.•ALTO RENDIMIENTO.•FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.•SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO.•150 WATTS DE POTENCIA.•IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS.•DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.•DIMENSIONES DE LA BOCINA:<ul style="list-style-type: none">-LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS). <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14. •1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14. •1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO). •DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN. •2 TOPE DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES. •HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE. •ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. 	
--	--	---	--

		<p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE, MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14.•MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).•MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.•4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.•2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.•3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA	
--	--	--	--

		<p>CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).</p> <ul style="list-style-type: none"> •6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA. •6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. •RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON 	
--	--	---	--

		<p>PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS.</p> <ul style="list-style-type: none"> •REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS. •2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO). •ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE 1/4 DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 1/2 PULGADAS CALIBRE 14. •LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36. 	
--	--	---	--

		<p>•2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE.</p> <p>•2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.</p> <p>•ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA.</p> <p>•SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.</p> <p>•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.</p> <p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.</p> <p>•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.</p>	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL. •COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC. •COSTURA DE NYLON AL CENTRO. •RESISTENTE AL AGUA. •OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE. •LAZO PARA MONTAJE. •PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN. •LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. 	
--	--	--	--

			<p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16.•TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14.•ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA.•DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>	
--	--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16. •BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS. •SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES). •SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL. •PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p>	
--	--	---	--

		<p>•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL.</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA,</p>	
--	--	---	--

		<p>SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p>	
--	--	--	--

			<p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BARRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA Y VIALIDAD DEL MUNICIPIO DE CALVILLO.</p>	
3	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD</p>	

		<p>PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO.•PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE.•ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.•ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.•ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE.•SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS.•CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS.•AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS.•GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE.	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS.•RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS.•2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS.•PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES.•FAROS INTELLIBEAM®.•FAROS DELANTEROS DE NIEBLA.•ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL.•SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE.•6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES	
--	--	--	--

		<p>PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA.</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none"> •MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903. •CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218. •TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91. •DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748. •LARGO (MILÍMETROS): 5,915. •ANCHO (MILÍMETROS): 2,063. •ALTO (MILÍMETROS): 1,990. •LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776. •ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569. 	
--	--	---	--

		<p>•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.</p> <p>•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.</p> <p>•PESO VEHICULAR: 2,304.</p> <p>•PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175.</p> <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO. - 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO. - 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO. <p>•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.</p> <p>•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).</p> <p>•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).</p>	
--	--	--	--

		<p>•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.</p> <p>•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.</p> <p>•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK. <p>(BARRA DE TRAFICO):</p>	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> • IZQUIERDA A DERECHA. • DERECHA A IZQUIERDA. • DEL CENTRO HACIA AFUERA. - 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL. • TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. • TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL. • BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS 	
--	--	---	--

		<p>ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.</p> <ul style="list-style-type: none"> •CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS. •DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES. •SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. •GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE. •QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA. 	
--	--	--	--

		<p>•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC.</p> <p>•GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD.</p> <p>CONTROLADOR:</p> <p>•LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <p>- LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS).</p> <p>-ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS).</p> <p>-ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS).</p> <p>•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <p>- ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.</p> <p>- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT).</p> <p>- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR).</p> <p>- ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE).</p>	
--	--	---	--

			<ul style="list-style-type: none"> - BAJA INTENSIDAD (LOW POWER). - CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATERNS). - LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN). - CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY). - CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY). - 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE: *IZQUIERDA A DERECHA *DERECHA A IZQUIERDA *CENTRO HACIA AFUERA. •LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO: - SAE J595. - SAE J575. - SAE J576. - SAE J578. - SAE J845. SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR. CARACTERÍSTICAS: 	
--	--	--	--	--

		<p>SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> -16.2 CENTÍMETROS DE LARGO. - 14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO. - 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO. •QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR. •CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA. •POTENCIA DE 200 WATTS. •RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA). •APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL). •SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO. •CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE. •AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO. •BOCINA DE USO RUDO. •ALTO RENDIMIENTO. 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.•SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO.•150 WATTS DE POTENCIA.•IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS.•DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.•DIMENSIONES DE LA BOCINA:<ul style="list-style-type: none">-LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS). <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14	
--	--	---	--

		<p>CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14. •MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16. •4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS. •2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES). •6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA. 	
--	--	--	--

		<p>•6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.</p> <p>•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.</p> <p>•TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.</p> <p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.</p> <p>•6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.</p> <p>•RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS.</p> <p>•REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS.</p>	
--	--	---	--

		<p>•2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).</p> <p>•ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.</p> <p>•TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.</p> <p>•EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.</p> <p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14.</p> <p>•LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.</p> <p>•2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE.</p> <p>•2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS</p>	
--	--	--	--

		<p>CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.</p> <ul style="list-style-type: none">•ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA.•SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.•SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.	
--	--	---	--

		<p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL.•COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.•COSTURA DE NYLON AL CENTRO.•RESISTENTE AL AGUA.•OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.•LAZO PARA MONTAJE.•PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.•LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16.	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14. •ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA. •DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR. •ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16. •BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS. •SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES). 	
--	--	--	--

		<p>•SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL.</p> <p>•PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR.</p> <p>•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.</p> <p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <p>•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL.</p> <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <p>•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL.</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p>	
--	--	--	--

		<p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES,</p>	
--	--	---	--

		<p>AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BARRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA</p>	
--	--	--	--

			<p>TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y VIALIDAD DEL MUNICIPIO DE COSÍO.</p>	
4	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON 	

		<p>DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE.</p> <ul style="list-style-type: none"> •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, 	
--	--	--	--

		<p>LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS.</p> <ul style="list-style-type: none"> •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS. PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. •6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA. •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none"> •MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 	
--	--	---	--

		<p>HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE.</p> <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903. •CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218. •TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91. •DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748. •LARGO (MILÍMETROS): 5,915. •ANCHO (MILÍMETROS): 2,063. •ALTO (MILÍMETROS): 1,990. •LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776. •ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569. •ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286. •VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781. •PESO VEHICULAR: 2,304. •PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p>	
--	--	---	--

		<p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO.•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR	
--	--	---	--

		<p>LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:</p> <ul style="list-style-type: none">- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK. <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA. <ul style="list-style-type: none">- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO	
--	--	--	--

			<p>DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <p>•TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.</p> <p>•TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.</p> <p>•BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.</p>	
--	--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS. •DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES. •SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. •GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE. •QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA. •VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC. •GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p>	
--	--	--	--

		<p>•LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <p>-LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS). -ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS). -ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS).</p> <p>•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">- ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT).- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR).- ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE).- BAJA INTENSIDAD (LOW POWER).- CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATERNS).- LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN).- CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY).- CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY).	
--	--	---	--

			<p>- 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE:</p> <p>*IZQUIERDA A DERECHA *DERECHA A IZQUIERDA *CENTRO HACIA AFUERA.</p> <p>•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:</p> <p>- SAE J595. - SAE J575. - SAE J576. - SAE J578. - SAE J845.</p> <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: -16.2 CENTÍMETROS DE LARGO. - 14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO. - 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO. •QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.</p>	
--	--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA. •POTENCIA DE 200 WATTS. •RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA). •APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL). •SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO. •CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE. •AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO. •BOCINA DE USO RUDO. •ALTO RENDIMIENTO. •FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE. •SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO. •150 WATTS DE POTENCIA. •IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS. •DISEÑO MODERNO Y COMPACTO. •DIMENSIONES DE LA BOCINA: -LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS). 	
--	--	---	--

		<p>-ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS). -ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS).</p> <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO	
--	--	--	--

		<p>IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.</p> <ul style="list-style-type: none"> •HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE. •ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14. •MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16. •4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS. •2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES). •6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA. •6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. 	
--	--	---	--

		<p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •6 PUNTOS DE SUJECCIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. •RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS. •REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS. •2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO). •ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. 	
--	--	---	--

		<p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14. •LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36. •2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE. •2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. •ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA. •SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO. 	
--	--	--	--

		<p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE. •ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA. •SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL. •COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC. 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •COSTURA DE NYLON AL CENTRO. •RESISTENTE AL AGUA. •OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE. •LAZO PARA MONTAJE. •PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN. •LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16. •TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14. •ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA. •DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR. •ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON 	
--	--	--	--

		<p>PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA.</p> <ul style="list-style-type: none"> •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16. •BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS. •SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES). •SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL. •PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA 	
--	--	--	--

		<p>HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.</p> <ul style="list-style-type: none">•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS</p>	
--	--	---	--

		<p>GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS,</p>	
--	--	---	--

		<p>DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BARRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE</p>	
--	--	--	--

			<p>FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y VIALIDAD DEL MUNICIPIO DE EL LLANO.</p>	
5	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. 	

		<ul style="list-style-type: none"> •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA 	
--	--	---	--

		<p>PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN.</p> <ul style="list-style-type: none"> •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS. •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. •6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA. •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none"> •MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE <p>CAPACIDAD:</p>	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903. •CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218. •TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91. •DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748. •LARGO (MILÍMETROS): 5,915. •ANCHO (MILÍMETROS): 2,063. •ALTO (MILÍMETROS): 1,990. •LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776. •ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569. •ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286. •VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781. •PESO VEHICULAR: 2,304. •PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <ul style="list-style-type: none"> - 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO. - 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO. - 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO. •HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO. •LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS). •744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR). •QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. •VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. •CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: <ul style="list-style-type: none"> - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 	
--	--	--	--

		<p>WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK.</p> <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA. <p>- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA</p>	
--	--	--	--

		<p>GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <ul style="list-style-type: none"> •TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. •TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL. •BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA. •CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS. •DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA 	
--	--	---	--

		<p>SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES.</p> <ul style="list-style-type: none"> •SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. •GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE. •QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA. •VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC. •GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y /O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <p>- LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS).</p>	
--	--	---	--

		<p>-ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS). -ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS).</p> <p>•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA. - ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT). - ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR). - ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE). - BAJA INTENSIDAD (LOW POWER). - CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATERNS). - LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN). - CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY). - CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY). - 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE: <ul style="list-style-type: none"> *IZQUIERDA A DERECHA. *DERECHA A IZQUIERDA. *CENTRO HACIA AFUERA. 	
--	--	--	--

		<p>•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - SAE J595. - SAE J575. - SAE J576. - SAE J578. - SAE J845. <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> -16.2 CENTÍMETROS DE LARGO. - 14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO. - 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO. <p>•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.</p> <p>•CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.</p> <p>•POTENCIA DE 200 WATTS.</p> <p>•RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).</p> <p>•APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN</p>	
--	--	--	--

		<p>AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL). •SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO. •CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE. •AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN.</p> <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO.•BOCINA DE USO RUDO.•ALTO RENDIMIENTO.•FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.•SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO.•150 WATTS DE POTENCIA.•IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS.•DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.•DIMENSIONES DE LA BOCINA: -LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS). -ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS). -ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS). <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó</p>	
--	--	---	--

			<p>SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS. •1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14. •1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14. •1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO). •DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN. •2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES. •HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE. •ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON 	
--	--	--	---	--

		<p>PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.</p> <ul style="list-style-type: none"> •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14. •MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16. •4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 	
--	--	--	--

		<p>PARA UNIR LOS TRES MARCOS.</p> <ul style="list-style-type: none"> •2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES). •6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA. •6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. •RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS. •REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS. •2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO). •ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p>	
--	--	--	--

		<p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14. •LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36. •2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE. •2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. •ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA. •SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE. •ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA. •SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL. •COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC. •COSTURA DE NYLON AL CENTRO. •RESISTENTE AL AGUA. •OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE. •LAZO PARA MONTAJE. •PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN. •LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL 	
--	--	---	--

		<p>ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE.</p> <ul style="list-style-type: none"> •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16. •TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14. •ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA. •DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR. •ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó</p>	
--	--	---	--

		<p>SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16. •BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS. •SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES). •SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL. •PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p>	
--	--	--	--

		<p>•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL.</p> <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <p>•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL.</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y</p>	
--	--	--	--

		<p>EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O</p>	
--	--	---	--

			<p>100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BARRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA Y VIALIDAD DEL MUNICIPIO DE JESÚS MARÍA.</p>	
6	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR</p>	

		<p>BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO.•PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE.•ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.•ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.•ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE.•SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS.•CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS.•AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS.•GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA	
--	--	--	--

		<p>ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE.</p> <ul style="list-style-type: none"> •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS. •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS. PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. 	
--	--	---	--

		<p>•6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA.</p> <p>•ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA.</p> <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <p>•MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM.</p> <p>•SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE</p> <p>CAPACIDAD:</p> <p>•CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903.</p> <p>•CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218.</p> <p>•TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91.</p> <p>•DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748.</p> <p>•LARGO (MILÍMETROS): 5,915.</p> <p>•ANCHO (MILÍMETROS): 2,063.</p> <p>•ALTO (MILÍMETROS): 1,990.</p> <p>•LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776.</p>	
--	--	---	--

		<p>•ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569.</p> <p>•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.</p> <p>•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.</p> <p>•PESO VEHICULAR: 2,304.</p> <p>•PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175.</p> <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO. - 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO. - 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO. <p>•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.</p> <p>•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).</p>	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR). •QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. •VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. •CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: <ul style="list-style-type: none"> - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK. 	
--	--	--	--

			<p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA. <p>- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <ul style="list-style-type: none">• TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.• TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.	
--	--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA. •CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS. •DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES. •SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. •GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE. 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC.•GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">- LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS).-ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS).-ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS).•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:<ul style="list-style-type: none">- ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT).- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR).- ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE).	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> - BAJA INTENSIDAD (LOW POWER). - CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATERNS). - LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN). - CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY). - CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY). - 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE: <ul style="list-style-type: none"> *IZQUIERDA A DERECHA. *DERECHA A IZQUIERDA. *CENTRO HACIA AFUERA. <p>•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - SAE J595. - SAE J575. - SAE J576. - SAE J578. - SAE J845. <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>	
--	--	---	--

		<p>•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> -16.2 CENTÍMETROS DE LARGO. - 14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO. - 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO. <p>•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.</p> <ul style="list-style-type: none"> •CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA. •POTENCIA DE 200 WATTS. •RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA). •APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL). •SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO. •CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE. •AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO. •BOCINA DE USO RUDO. •ALTO RENDIMIENTO. 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none">•FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.•SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO.•150 WATTS DE POTENCIA.•IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS.•DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.•DIMENSIONES DE LA BOCINA:<ul style="list-style-type: none">-LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS).-ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS). <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14	
--	--	---	--

		<p>CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14. •MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16. •4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS. •2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES). •6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA. 	
--	--	--	--

		<p>•6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.</p> <p>•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.</p> <p>•TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.</p> <p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16.</p> <p>•6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.</p> <p>•RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS.</p> <p>•REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS.</p> <p>•2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).</p>	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14. •LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36. •2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE. •2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. 	
--	--	--	--

		<p>•ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA.</p> <p>•SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.</p> <p>•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.</p> <p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.</p> <p>•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.</p> <p>•SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.</p> <p>•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.</p> <p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p>	
--	--	--	--

		<p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL. •COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC. •COSTURA DE NYLON AL CENTRO. •RESISTENTE AL AGUA. •OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE. •LAZO PARA MONTAJE. •PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN. •LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16. 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14. •ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA. •DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR. •ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16. •BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS. •SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES). 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL.•PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR.•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA</p>	
--	--	--	--

		<p>DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p>	
--	--	--	--

		<p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BARRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE</p>	
--	--	---	--

			<p>LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y MOVILIDAD DEL MUNICIPIO DE PABELLÓN DE ARTEAGA.</p>
7	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE.

		<ul style="list-style-type: none"> •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE 	
--	--	--	--

		<p>FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS.</p> <ul style="list-style-type: none"> •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. •6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA. •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none"> •MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) 	
--	--	---	--

		<p>CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE.</p> <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903. •CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218. •TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91. •DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748. •LARGO (MILÍMETROS): 5,915. •ANCHO (MILÍMETROS): 2,063. •ALTO (MILÍMETROS): 1,990. •LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776. •ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569. •ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286. •VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781. •PESO VEHICULAR: 2,304. •PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA</p>
--	--	--

		<p>ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO.•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS	
--	--	---	--

		<p>DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:</p> <ul style="list-style-type: none">- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK. <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA. <ul style="list-style-type: none">- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2	
--	--	---	--

		<p>AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <p>•TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.</p> <p>•TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.</p> <p>•BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.</p> <p>•CUBIERTA DE POLICARBONATO EN</p>	
--	--	---	--

		<p>COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS.</p> <ul style="list-style-type: none"> •DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES. •SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. •GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE. •QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA. •VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC. •GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN 	
--	--	---	--

		<p>CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS). -ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS). -ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS). <p>•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA. - ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT). - ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR). - ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE). - BAJA INTENSIDAD (LOW POWER). - CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATERNS). - LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN). - CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY). - CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY). 	
--	--	--	--

			<p>- 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE:</p> <ul style="list-style-type: none">*IZQUIERDA A DERECHA.*DERECHA A IZQUIERDA.*CENTRO HACIA AFUERA. <p>•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:</p> <ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845. <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <ul style="list-style-type: none">-16.2 CENTÍMETROS DE LARGO.-14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO.- 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO. <ul style="list-style-type: none">•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.	
--	--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA. •POTENCIA DE 200 WATTS. •RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA). •APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL). •SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO. •CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE. •AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO. •BOCINA DE USO RUDO. •ALTO RENDIMIENTO. •FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE. •SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO. •150 WATTS DE POTENCIA. •IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS. •DISEÑO MODERNO Y COMPACTO. •DIMENSIONES DE LA BOCINA: -LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS). 	
--	--	--	--

		<p>-ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS). -ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS).</p> <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO	
--	--	--	--

		<p>IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.</p> <ul style="list-style-type: none"> •HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE. •ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14. •MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16. •4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS. •2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES). •6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA. •6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. 	
--	--	---	--

		<p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. •RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS. •REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS. •2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO). •ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. 	
--	--	--	--

		<p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14. •LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36. •2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE. •2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. •ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA. •SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO. 	
--	--	--	--

		<p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.•SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL.•COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •COSTURA DE NYLON AL CENTRO. •RESISTENTE AL AGUA. •OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE. •LAZO PARA MONTAJE. •PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN. •LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16. •TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14. •ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA. •DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR. •ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON 	
--	--	--	--

		<p>PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA.</p> <ul style="list-style-type: none"> •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16. •BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS. •SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES). •SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL. •PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA 	
--	--	--	--

		<p>HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.</p> <ul style="list-style-type: none"> •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS</p>	
--	--	---	--

		<p>GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS,</p>	
--	--	---	--

		<p>DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BARRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE</p>	
--	--	--	--

			<p>FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y MOVILIDAD DEL MUNICIPIO DE RINCÓN DE ROMOS.</p>	
8	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. 	

		<ul style="list-style-type: none"> •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA 	
--	--	---	--

		<p>PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN.</p> <ul style="list-style-type: none"> •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS. •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. •6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA. •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none"> •MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE. <p>CAPACIDAD:</p>	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903. •CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218. •TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91. •DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748. •LARGO (MILÍMETROS): 5,915. •ANCHO (MILÍMETROS): 2,063. •ALTO (MILÍMETROS): 1,990. •LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776. •ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569. •ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286. •VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781. •PESO VEHICULAR: 2,304. •PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA 	
--	--	--	--

		<p>DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO. <ul style="list-style-type: none">•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:<ul style="list-style-type: none">- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4	
--	--	--	--

		<p>ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK.</p> <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none"> • IZQUIERDA A DERECHA. • DERECHA A IZQUIERDA. • DEL CENTRO HACIA AFUERA. <p>- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA</p>	
--	--	--	--

		<p>LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <ul style="list-style-type: none">•TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.•TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.•BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.•CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS.•DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA	
--	--	---	--

		<p>SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES.</p> <ul style="list-style-type: none"> •SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. •GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECCIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE. •QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA. •VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC. •GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <p>-LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS).</p>	
--	--	--	--

			<p>-ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS). -ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS).</p> <p>•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">- ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT).- ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR).- ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE).- BAJA INTENSIDAD (LOW POWER).- CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATERNS).- LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN).- CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY).- CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY).- 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE:<ul style="list-style-type: none">*IZQUIERDA A DERECHA.*DERECHA A IZQUIERDA.*CENTRO HACIA AFUERA.	
--	--	--	--	--

		<p>•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - SAE J595. - SAE J575. - SAE J576. - SAE J578. - SAE J845. <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> -16.2 CENTÍMETROS DE LARGO. - 14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO. - 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO. <p>•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.</p> <p>•CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.</p> <p>•POTENCIA DE 200 WATTS.</p> <p>•RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).</p> <p>•APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN</p>	
--	--	--	--

		<p>AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL). •SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO. •CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE. •AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN.</p> <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO. •BOCINA DE USO RUDO. •ALTO RENDIMIENTO. •FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE. •SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO. •150 WATTS DE POTENCIA. •IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS. •DISEÑO MODERNO Y COMPACTO. •DIMENSIONES DE LA BOCINA: <ul style="list-style-type: none"> -LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS). -ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS). -ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS). <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó</p>	
--	--	--	--

		<p>SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON	
--	--	--	--

		<p>PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.</p> <ul style="list-style-type: none"> •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14. •MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16. •4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 	
--	--	--	--

		<p>PARA UNIR LOS TRES MARCOS.</p> <ul style="list-style-type: none"> •2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES). •6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA. •6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. •RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS. •REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS. •2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO). •ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p>	
--	--	--	--

		<p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14. •LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36. •2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE. •2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. •ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA. •SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p>	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none">•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.•SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL.•COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.•COSTURA DE NYLON AL CENTRO.•RESISTENTE AL AGUA.•OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.•LAZO PARA MONTAJE.•PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.•LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL	
--	--	--	--

		<p>ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE.</p> <ul style="list-style-type: none"> •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16. •TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14. •ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA. •DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR. •ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó</p>	
--	--	---	--

		<p>SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16. •BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS. •SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES). •SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL. •PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p>	
--	--	--	--

		<p>•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL.</p> <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <p>•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL.</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y</p>	
--	--	---	--

		<p>EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p>	
--	--	---	--

			<p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BARRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y MOVILIDAD DEL MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO DE LOS ROMO.</p>	
9	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO</p>	

		<p>SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO.•PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE.•ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.•ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.•ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE.•SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS.•CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS.•AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS.•GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN	
--	--	--	--

		<p>TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE.</p> <ul style="list-style-type: none"> •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p>	
--	--	---	--

			<ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS. •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. 	
--	--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. •6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA. •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none"> •MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE. <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903. •CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218. •TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91. •DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748. •LARGO (MILÍMETROS): 5,915. •ANCHO (MILÍMETROS): 2,063. •ALTO (MILÍMETROS): 1,990. 	
--	--	--	--

		<p>•LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776.</p> <p>•ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569.</p> <p>•ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286.</p> <p>•VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781.</p> <p>•PESO VEHICULAR: 2,304.</p> <p>•PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175.</p> <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO. - 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO. - 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO. <p>•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.</p>	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS). •744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR). •QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. •VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. •CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: <ul style="list-style-type: none"> - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO 	
--	--	---	--

		<p>PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK.</p> <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA. <p>- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <p>•TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.</p>	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL. •BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA. •CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS. •DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES. •SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. •GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS 	
--	--	---	--

		<p>PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE.</p> <ul style="list-style-type: none"> •QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA. •VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC. •GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y/O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <ul style="list-style-type: none"> - LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS). -ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS). -ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS). •EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: <ul style="list-style-type: none"> - ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA. - ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT). 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR). - ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE). - BAJA INTENSIDAD (LOW POWER). - CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATERNS). - LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN). - CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY). - CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY). - 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE: <ul style="list-style-type: none"> *IZQUIERDA A DERECHA. *DERECHA A IZQUIERDA. *CENTRO HACIA AFUERA. •LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO: <ul style="list-style-type: none"> - SAE J595. - SAE J575. - SAE J576. - SAE J578. - SAE J845. 	
--	--	--	--

		<p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:<ul style="list-style-type: none">-16.2 CENTÍMETROS DE LARGO.-14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO.- 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO.•QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR.•CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.•POTENCIA DE 200 WATTS.•RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).•APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL).•SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO.•CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE.•AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p>	
--	--	--	--

		<p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO. •BOCINA DE USO RUDO. •ALTO RENDIMIENTO. •FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE. •SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO. •150 WATTS DE POTENCIA. •IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS. •DISEÑO MODERNO Y COMPACTO. •DIMENSIONES DE LA BOCINA: <ul style="list-style-type: none"> -LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS). -ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS). -ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS). <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS. •1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14. 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14. •1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO). •DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN. •2 TOPE DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES. •HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE. •ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó</p>	
--	--	---	--

		<p>SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14. •MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS). •MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16. •4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS. •2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES). 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA. •6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. •RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS. 	
--	--	--	--

		<p>•REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS.</p> <p>•2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).</p> <p>•ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.</p> <p>•TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.</p> <p>•EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.</p> <p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14.</p> <p>•LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.</p> <p>•2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO</p>	
--	--	---	--

		<p>PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE.</p> <ul style="list-style-type: none"> •2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. •ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA. •SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE. •ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA. •SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO. 	
--	--	--	--

		<p>•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.</p> <p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL.</p> <p>•COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.</p> <p>•COSTURA DE NYLON AL CENTRO.</p> <p>•RESISTENTE AL AGUA.</p> <p>•OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.</p> <p>•LAZO PARA MONTAJE.</p> <p>•PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.</p> <p>•LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE.</p> <p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p>	
--	--	--	--

			<p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16. •TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14. •ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA. •DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR. •ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA. •TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. •FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ 	
--	--	--	---	--

			<p>PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16.</p> <ul style="list-style-type: none"> •BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS. •SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES). •SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL. •PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. 	
--	--	--	--	--

		<p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p>	
--	--	---	--

		<p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE</p>	
--	--	--	--

			<p>GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BARRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y MOVILIDAD DEL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ DE GRACIA.</p>	
10	1	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO PATRULLA CON BALIZAMIENTO CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL.</p>	

		<p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO.•PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE.•ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.•ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.•ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE.•SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS.•CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS.•AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS.•GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE.•PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN.•ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS	
--	--	---	--

		<p>ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES.</p> <ul style="list-style-type: none"> •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO™. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYA 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD (KM/L): 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA (KM/L): 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO (KM/L): 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON 	
--	--	---	--

		<p>TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS.</p> <ul style="list-style-type: none"> •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYA GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. •6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA. •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p>	
--	--	---	--

			<ul style="list-style-type: none"> •MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE. <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903. •CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218. •TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91. •DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748. •LARGO (MILÍMETROS): 5,915. •ANCHO (MILÍMETROS): 2,063. •ALTO (MILÍMETROS): 1,990. •LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776. •ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569. •ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286. •VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781. •PESO VEHICULAR: 2,304. •PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. 	
--	--	--	--	--

		<p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>TORRETA LED MULTICOLOR MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV3500MC-RB Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">- 47 PULGADAS (119-120 CENTÍMETROS) DE LARGO.- 12 PULGADAS (30.5 CENTÍMETROS) DE ANCHO.- 2.28 PULGADAS (5.8 CENTÍMETROS) DE ALTO. <p>•HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.</p> <p>•LEDS DUO DE 3 WATTS QUINTA GENERACIÓN (TOTAL 488 LEDS).</p> <p>•744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN (TECNOLOGÍA DE REFLECTOR TIR).</p> <p>•QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.</p> <p>•VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.</p> <p>•CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA</p>	
--	--	---	--

		<p>LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 488 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:</p> <ul style="list-style-type: none">- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO). CON FUNCIONES DE ARROW STICK. <p>(BARRA DE TRAFICO):</p> <ul style="list-style-type: none">• IZQUIERDA A DERECHA.• DERECHA A IZQUIERDA.• DEL CENTRO HACIA AFUERA. <p>- 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 12 LEDS DUO 48 LEDS (96 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN</p>	
--	--	---	--

			<p>TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (2 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 2 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 4 LEDS CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLEY) 8 LEDS EN TOTAL.</p> <p>•TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.</p> <p>•TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.</p> <p>•BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS</p>	
--	--	--	--	--

		<p>QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.</p> <ul style="list-style-type: none"> •CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS. •DOMOS DE POLICARBONATO CLAROS EN TRES SECCIONES REFORZADO PARA SOPORTAR LOS RAYOS ULTRAVIOLETA Y GOLPES. •SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. •GANCHOS Y SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN, EL CUAL PUEDE SER CON GANCHOS PARA EVITAR MAYOR DAÑO AL VEHÍCULO O PERMANENTE. •QUE CUMPLA CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTERNA. •VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC. •GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE, OPCIONAL MONTAJE CON GANCHO, Y /O PERFORACIÓN EN EL TOLDO DE LA UNIDAD. 	
--	--	---	--

		<p>CONTROLADOR:</p> <p>•LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <p>-LARGO: 12.7 CENTÍMETROS (5 PULGADAS). -ALTO: 6.4 CENTÍMETROS (2.52 PULGADAS). -ANCHO: 2.4 CENTÍMETROS (0.94 PULGADAS).</p> <p>•EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA. - ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. (FRONT). - ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA (REAR). - ENCENDIDO DE CRUCERO (CRUISE). - BAJA INTENSIDAD (LOW POWER). - CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO (FLASH PATERNS). - LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE-DOWN). - CALLEJONERA IZQUIERDA (LEFT ALLEY). 	
--	--	--	--

			<p>- CALLEJONERA DERECHA (RIGHT ALLEY).</p> <p>- 3 BOTONES PARA BARRA DE TRÁFICO CON FUNCIONES DE:</p> <ul style="list-style-type: none">*IZQUIERDA A DERECHA.*DERECHA A IZQUIERDA.*CENTRO HACIA AFUERA. <p>•LA TORRETA DEBERÁ CONTAR CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:</p> <ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845. <p>SIRENA MARCA ESEVE O SIMILAR, MODELO ESV-310 O SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•SIRENA COMPACTA DE 200 WATTS CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <ul style="list-style-type: none">-16.2 CENTÍMETROS DE LARGO.-14.4 CENTÍMETROS DE ANCHO.- 6.2 CENTÍMETROS DE ALTO.	
--	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •QUE CUENTE CON LOS SIGUIENTES TONOS: WAIL/YELP/HILO/PHSR. •CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA. •POTENCIA DE 200 WATTS. •RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA). •APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL). •SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO. •CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE. •AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •BOCINA COMPACTA DE DISEÑO ROBUSTO. •BOCINA DE USO RUDO. •ALTO RENDIMIENTO. •FÁCIL INSTALACIÓN BAJO EL COFRE. •SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO Y BASE DE ALUMINIO. •150 WATTS DE POTENCIA. •IMPEDANCIA DE 8.2-OHMS. •DISEÑO MODERNO Y COMPACTO. 	
--	--	---	--

		<p>•DIMENSIONES DE LA BOCINA: -LARGO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS). -ALTO: 6.4 PULGADAS (16.3 CENTÍMETROS). -ANCHO: 3 PULGADAS (7.6 CENTÍMETROS).</p> <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS. •1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14 •1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14. •1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO). •DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ DE PULGADA CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 DE PULGADA COMO PROTECCIÓN.</p>	
--	--	--	--

		<p>•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.</p> <p>•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ DE PULGADA EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.</p> <p>•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.</p> <p>•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.</p> <p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS EN CALIBRE 14.</p> <p>•MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).</p> <p>•MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CENTÍMETROS</p>	
--	--	---	--

			<p>(TOLERANCIA +/- 5 CENTÍMETROS).</p> <ul style="list-style-type: none"> •MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16. •4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS. •2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES). •6 PLACAS DE ¼ DE PULGADA SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA. •6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN. •TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO. 	
--	--	--	---	--

		<p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO PUNZONADA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16. •6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 PULGADA CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼ DE PULGADA. •RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16, CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MILÍMETROS. •REFUERZOS EN TABULAR OVALADO DE 15 MILÍMETROS X 30 MILÍMETROS. •2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO). •ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. •TORNILLERÍA DE 3/8 DE PULGADA EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼ DE PULGADA PARA SU INSTALACIÓN.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">•MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.•2 PLACAS DE ¼ DE PULGADA INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE.•2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼ DE PULGADA.•ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR ULTRAVIOLETA.•SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.	
--	--	---	--

		<p>•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.</p> <p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•FABRICADO CON PLACA ¼ DE PULGADA A-36 ROLADO CALIENTE.</p> <p>•ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.</p> <p>•SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.</p> <p>•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.</p> <p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>LONA SIN VENTANA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR AZUL.</p>	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC. •COSTURA DE NYLON AL CENTRO. •RESISTENTE AL AGUA. •OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE. •LAZO PARA MONTAJE. •PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN. •LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR DEL ROLL BAR, LATERALES Y MEDALLÓN, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE. •DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONSOLA MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJONERA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 16. •TAPA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14. •ORIFICIOS PARA BOTONES, SIRENA Y RADIO SEGÚN NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA. •DIMENSIONES DE ACUERDO A LA UNIDAD A INSTALAR. 	
--	--	---	--

		<p>•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA.</p> <p>•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.</p> <p>•FABRICADA CON MÁQUINA LÁSER.</p> <p>•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</p> <p>PORTA ARMAS EXTERNO MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>•FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½ PULGADAS Y 2 ¼ PULGADAS CALIBRE 16.</p> <p>•BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16 PULGADAS.</p> <p>•SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES).</p> <p>•SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL.</p> <p>•PLACA DE ¼ DE PULGADA PARA SUJETARSE AL ROLL BAR.</p> <p>•TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA</p>	
--	--	--	--

		<p>HORNEADA Y PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA.</p> <ul style="list-style-type: none">•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PINTURA Y ROTULACIÓN CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>PINTURA DE ACUERDO CON ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CROMÁTICA DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">•ACORDE A MANUAL DE IDENTIDAD INSTITUCIONAL. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS</p>	
--	--	---	--

		<p>GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. AVENIDA LOS CONOS #105 FRACCIONAMIENTO OJOCALIENTE INEGI, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HORAS A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS,</p>	
--	--	---	--

		<p>DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA TORRETA: 5 AÑOS O 100,000 HORAS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y DE LA BOCINA: 2 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE BARRERA, ROLL BAR, BANCA CENTRAL, DEFENSA TRASERA ANTIDERRAPANTE, GANCHO DE ARRASTRE, DE LONA SIN VENTANA, CONSOLA Y PORTA ARMAS: 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE</p>	
--	--	--	--

			<p>FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA Y MOVILIDAD DEL MUNICIPIO DE TEPEZALÁ.</p>	
11	7	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO DOBLE CABINA CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO, EQUIPADO COMO UNIDAD ENCUBIERTA, CON LUCES ESTROBOSCÓPICAS, SIRENA, Y CÓDIGOS AZUL ROJO.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. •ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. 	

		<ul style="list-style-type: none"> •ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE. •SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS. •CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS. •AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS. •GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE. •PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN. •ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES. •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA 	
--	--	--	--

		<p>PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN</p> <ul style="list-style-type: none">•CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO.•SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYE 6 BOCINAS.•2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none">•ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL.•SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE.•6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA.•ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS.	
--	--	---	--

		<p>•RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYE GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA.</p> <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <p>•CIUDAD: 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA: 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO: 10.2 KILÓMETROS/LITRO.</p> <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <p>•MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE.</p> <p>CAPACIDAD:</p>	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903. •CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218. •TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91. •DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748. •LARGO (MILÍMETROS): 5,915. •ANCHO (MILÍMETROS): 2,063. •ALTO (MILÍMETROS): 1,990. •LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776. •ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569. •ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286. •VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781. •PESO VEHICULAR: 2,304. •PESO BRUTO VEHICULAR: 3,175. <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>SIRENA H2 MARCA CODE3 O SIMILAR, MODELO COVERT3599L5 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS GENERALES:</p> <ul style="list-style-type: none"> •DIMENSIONES DE LA CABEZA DE CONTROL: 15 	
--	--	---	--

		<p>CENTÍMETROS (5.9 PULGADAS) DE LARGO X 6 CENTÍMETROS (2.4 PULGADAS) DE ALTO X 3.1 CENTÍMETROS (1.2 PULGADAS) DE FONDO. CON OPCIÓN A CABLE DE EXTENSIÓN DE 25 PIES (APROXIMADAMENTE 8 METROS).</p> <ul style="list-style-type: none"> •POTENCIA CON OPCIÓN A 100 O 200 WATTS. •TONOS: WAIL / YELP/ HI-LO / HYPER-YELP / HYPER HI-LO / MANUAL WAIL. •DOS TONOS DE LA CORNETA DE AIRE PROGRAMABLES (AIR HORN). •RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA). •MICRÓFONO CON BOTÓN DE CANCELACIÓN DE SONIDO. •CONTROLADOR DE LUCES QUE CUENTA CON UN INTERRUPTOR PROGRESIVO DE TRES NIVELES Y SEIS INTERRUPTORES DE PRESIÓN. •OPCIÓN DE CANCELACIÓN DE SIRENA EN EL NIVEL TRES DEL INTERRUPTOR PROGRESIVO. •PANEL ILUMINADO PARA UNA FÁCIL OPERACIÓN NOCTURNA. 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •CAMBIO DE TONOS DESDE EL CLAXON DEL VEHÍCULO (SCROLL). •APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL). •CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR. •SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO. •ENCENDIDO INSTANTÁNEO AL ENCENDER LAS FUNCIONES ELÉCTRICAS DEL AUTOMÓVIL. •10-16 VOLTS CD. • DEBERÁ CUMPLIR CON LAS NORMAS SAE J1849 Y CALIFORNIA TITULO 13. <p>BOCINA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO ESV-18 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS GENERALES:</p> <p>BOCINA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: 16.3 CENTÍMETROS (6.4 PULGADAS) DE LARGO, 16.3 CENTÍMETROS (6.4 PULGADAS) DE ALTO Y 7.6 CENTÍMETROS (3.0 PULGADAS) DE ANCHO.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 150 WATTS DE POTENCIA. 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">• INSTALACIÓN BAJO EL COFRE.• DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.• 12 VOLTS. <p>LUZ PARA VISERA MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO VFP502RB Ó SIMILAR</p> <p>CARACTERÍSTICAS GENERALES:</p> <ul style="list-style-type: none">• DIMENSIONES 11.25 PULGADAS X 5 PULGADAS X 1.5 PULGADAS.• POTENCIA TOTAL 42 WATTS.• 14 LEDS DE 3 WATTS DE 5TA GENERACIÓN, 7 ROJOS, 7 AZUL.• 12 VDC.• 15 PATRONES DE FLASHEO.• CABLE Y CONECTOR PARA ENCENDEDOR.• SWITCH DE CAMBIO DE PATRÓN EN EL FRENTE. <p>LUZ PARA FAROS MARCA ESEVE Ó SIMILAR, MODELO LIF12 Ó SIMILAR.</p> <p>CARACTERÍSTICAS GENERALES:</p> <ul style="list-style-type: none">• CABEZAL DE 4 CENTÍMETROS (1.57 PULGADAS) DE DIÁMETRO.	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> • CABLE DE 2.75 METROS (108 PULGADAS) DE LARGO. • CUENTA CON 12 LEDS DE 5TA GENERACIÓN. • 20 DIFERENTES TIPOS DE FLASHEO DISPONIBLES. • DISPONIBLE EN COLOR ROJO, AMBAR, AZUL Y BLANCO. O CUALQUIER COMBINACIÓN DE DOS COLORES. • BISEL COLOR NEGRO INCLUIDO. • CONSUMO MÍNIMO DE AMPERAJE. • RESISTENTE AL AGUA Y POLVO. • 12 VOLTS. <p>MODULO MARCA SOUND OFF SIGNAL Ó SIMILAR, MODELO BOLT 2 Ó SIMILAR, DE 18 LEDS.</p> <p>CARACTERÍSTICAS GENERALES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DIMENSIONES: LARGO: 5.5 PULGADAS O 14 CENTÍMETROS. • ALTO: 1.6 PULGADAS O 4.1 CENTÍMETROS • ANCHO: 0.48 PULGADAS O 1.22 CENTÍMETROS. • LEDS DUAL (BICOLOR) DE 3 WATTS DE 5TA GENERACIÓN. 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">• CUMPLE CON LA NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIONES.• VOLTAJE: 10-30 VDC.• RANGO DE TEMPERATURA -°40 CENTÍGRADOS A +°65 CENTÍGRADOS.• CONSUMO DE CORRIENTE 1.1 AMPERIOS A 12.8 VCC.• 8 PATRONES DE DESTELLO.• 18 LEDS DUAL DE POTENTE ILUMINACIÓN.• OPCIONES DE COLOR COMBINADO: ROJO/AZUL O ÁMBAR/CLARO.• MONTAJE PARA SUPERFICIES.•DEBERÁ CUMPLIR CON LAS SIGUIENTES CERTIFICACIONES: SAE J845 CLASE1, CA TITULO 13, ECE R65 CLASE 2 Y ECE R10. <p>BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA THUNDER Ó SIMILAR, MODELO INDISTINTO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS GENERALES:</p> <ul style="list-style-type: none">•DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2 PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ PULGADAS CALIBRE 14.•1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 PULGADAS CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8 PULGADAS (1 POR LADO).•DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½ PULGADAS CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8 PULGADAS COMO PROTECCIÓN.•2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.•HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼ PULGADAS EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.•ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN ULTRA VIOLETA.•TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.•DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.	
--	--	---	--

		<p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA LA CAMIONETA: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN PARA EL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN PARA LA CAMIONETA Y EQUIPAMIENTO: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p>	
--	--	--	--

		<p>-LUGAR DE ENTREGA: FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, AVENIDA HÉROE DE NACUZARI #201, COLONIA LA PURÍSIMA, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, CÓDIGO POSTAL 20259 DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA LUZ DE VISERA Y LUCES</p>	
--	--	---	--

			<p>EXTERIORES: 5 AÑOS CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DEL MODULO: 3 AÑOS CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA DE LA BURRERA: 1 AÑO CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.</p>	
12	2	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO DOBLE CABINA CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON 	

			<p>DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE.</p> <ul style="list-style-type: none">•ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.•ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.•ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE.•SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS.•CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS.•AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS.•GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE.•PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN.•ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES.	
--	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS. •WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO. •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN. •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYE 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD: 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA: 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO: 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, 	
--	--	--	--

		<p>LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS.</p> <ul style="list-style-type: none"> •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYE GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. •6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA. •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none"> •MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 	
--	--	--	--

		<p>HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE.</p> <p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903. •CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218. •TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91. •DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748. •LARGO (MILÍMETROS): 5,915. •ANCHO (MILÍMETROS): 2,063. •ALTO (MILÍMETROS): 1,990. •LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776. •ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569. •ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286. •VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781. •PESO VEHICULAR 2,304. •PESO BRUTO VEHICULAR 3,175. <p>CONDICIONES GENERALES:</p>	
--	--	--	--

			<p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, AVENIDA HÉROE DE NACUZARI #201, COLONIA LA PURÍSIMA, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, CÓDIGO POSTAL 20259 DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A 14:00 HORAS.</p>	
--	--	--	--	--

			<p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.</p>	
13	1	PIEZA	<p>VEHÍCULO:</p> <p>VEHÍCULO MARCA NISSAN Ó SIMILAR, MODELO SENTRA SENSE CVT Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR GRIS OXFORD.</p> <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> • AIRE ACONDICIONADO MANUAL. •AJUSTE MANUAL DEL ASIENTO DEL CONDUCTOR: 	

		<p>DESLIZABLE, RECLINABLE Y ALTURA.</p> <ul style="list-style-type: none"> •AJUSTE MANUAL DEL ASIENTO DEL PASAJERO: DESLIZABLE Y RECLINABLE. • ASIENTO TRASERO ABATIBLE 60:40. • ASIENTOS FORRADOS CON TELA. •CONSOLA CENTRAL CON DESCANSA BRAZOS Y COMPARTIMENTO. • CRISTALES ELÉCTRICOS FRONTALES CON APERTURA Y CIERRE DE UN SOLO TOQUE (CONDUCTOR), CON TEMPORIZADOR. •PORTA LENTES SUPERIOR •AUDIO CON AM, FM, AUX, RDS Y BLUETOOTH® CON RECONOCIMIENTO DE VOZ. • LIMPIA PARABRISAS CON VELOCIDAD INTERMITENTE Y SENSIBLE A LA VELOCIDAD. • SISTEMA DE AUDIO CON 4 BOCINAS. • SEGUROS ELÉCTRICOS CENTRALIZADOS CON BOTÓN DE APERTURA EN PUERTA DE CONDUCTOR Y PASAJERO. AUTOMÁTICOS SENSIBLES A LA VELOCIDAD. •VISERA CON ESPEJO DE VANIDAD, EXTENSIÓN Y PORTA TARJETAS. 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">•VOLANTE CON AJUSTE DE ALTURA Y PROFUNDIDAD. <p>EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none">•ANTENA EN MEDALLÓN.•ESPEJOS EXTERIORES AL COLOR DE LA CARROCERÍA CON AJUSTE ELÉCTRICO.•SEÑAL DE PARADA DE EMERGENCIA (AUTO HAZARD AT CRASH).•TERCERA LUZ DE FRENO (LED).•VIDRIOS LAMINADOS CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. <p>CONFORT Y TECNOLOGÍA:</p> <p>PANTALLA MULTI TOUCH DE 7 PULGADAS COMPATIBLE CON APPLE CARPLAY® & ANDROID AUTO®.</p> <ul style="list-style-type: none">• SENSORES DE REVERSA.• BOTÓN DE ENCENDIDO DE MOTOR (PUSH ENGINE START)•MONITOR AVANZADO DE ASISTENCIA PARA EL CONDUCTOR A COLOR (TFT) DE 4.2 PULGADAS.• CONTROLES DE AUDIO AL VOLANTE Y MANOS LIBRES VÍA BLUETOOTH®.• MODO DE MANEJO ECO-DRIVE.	
--	--	---	--

		<p>SEGURIDAD ACTIVA Y PASIVA:</p> <ul style="list-style-type: none">• ALARMA ANTIRROBO E INMÓVILIZADOR.• ALERTA DE OLVIDO EN ASIENTO TRASERO.• ASISTENTE DE ASCENSO EN PENDIENTES (HSA).• SISTEMA DE CONTROL DE TRACCIÓN (TCS).• BOLSAS DE AIRE FRONTALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO, LATERALES (2) Y TIPO CORTINA (2).• RECORDATORIO DE CINTURONES DE SEGURIDAD FRONTALES Y TRASEROS.• CONTROL DINÁMICO VEHICULAR (VDC).• CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS DE TRES PUNTOS (ELR) CON PRETENSIONADOR, LIMITADOR DE OPRESIÓN Y AJUSTE DE ALTURA.• CINTURONES DE SEGURIDAD TRASEROS DE TRES PUNTOS (AELR).• FRENADO INTELIGENTE DE EMERGENCIA (FEB).• ALERTA INTELIGENTE DE COLISIÓN FRONTAL (I-FCW).• MONITOR INTELIGENTE DE ALERTA AL CONDUCTOR (I-DA).	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> • SISTEMA DE ANCLAJE PARA SILLA DE BEBÉ EN ASIENTO TRASERO (ISOFIX). • SISTEMA DE MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS (TPMS) CON ALERTA INDIVIDUAL DE INFLADO DE LLANTAS. <p>ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MOTOR: MR20DD. • DESPLAZAMIENTO (LITROS): 2.0. • NÚMERO Y DISPOSICIÓN DE CILINDROS: 4 LITROS. • NÚMERO DE VÁLVULAS: 16. • PISTÓN DIÁMETRO Y CARRERA (MILIMETROS): 80 X 90.1. • POTENCIA NETA (HP @ RPM): 145 @ 6,000. • TORQUE NETO (LB-PIE @ RPM): 145 @ 4,000. • RELACIÓN DE COMPRESIÓN (:1): 11.7. • SISTEMA DE ALIMENTACIÓN DE COMBUSTIBLE: DIG (DIRECT INJECTION GASOLINE). <p>TRANSMISIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TIPO: CVT. • TRACCIÓN: TIPO DELANTERA. 	
--	--	--	--

		<p>•DIRECCIÓN: TIPO DIRECCIÓN ELÉCTRICAMENTE ASISTIDA DE DOBLE PIÑÓN (DP - EPS).</p> <p>•SUSPENSIÓN: DELANTERA MCPHERSON CON BARRA ESTABILIZADORA, TRASERA MULTI LINK.</p> <p>•FRENOS: ASISTENCIAS ABS, EBD, BA; DELANTEROS DISCO VENTILADO; TRASEROS DISCO.</p> <p>•DIMENSIONES EXTERIORES: LARGO (MILIMETROS). 4,646; ANCHO (MILIMETROS) 1,815, ALTO (MILIMETROS). 1,457; DISTANCIA ENTRE EJES (MILIMETROS) 2,710.</p> <p>LLANTAS:</p> <p>• LLANTAS: 205/60 R16.</p> <p>RINES:</p> <p>• RINES: ALUMINIO 16 PULGADAS.</p> <p>CAPACIDADES:</p> <p>• CAPACIDAD DE TANQUE DE COMBUSTIBLE (LITROS): 47.</p> <p>• CAPACIDAD DE CAJUELA (LITROS): 466.</p> <p>PESO (KILOGRAMOS):</p>	
--	--	---	--

			<ul style="list-style-type: none">• PESO VEHICULAR: 1,363.• PESO BRUTO VEHICULAR: 1,757 <p>CARROCERÍA:</p> <ul style="list-style-type: none">• CARROCERÍA: SEDÁN. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none">• CIUDAD: 17.2.• CARRETERA: 24.4.• COMBINADO: 19.8. <p>COMBUSTIBLE:</p> <ul style="list-style-type: none">• TIPO DE COMBUSTIBLE RECOMENDADO: REGULAR. <p>PAQUETE DE ACCESORIOS:</p> <ul style="list-style-type: none">• KIT DE EMERGENCIA: ACCESORIO INSTALADO.• TAPETES DE ALFOMBRA: ACCESORIO INSTALADO.• BIRLOS DE SEGURIDAD: ACCESORIO INSTALADO. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p>	
--	--	--	---	--

		<p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, AVENIDA HÉROE DE NACUZARI #201, COLONIA LA PURÍSIMA, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, CÓDIGO POSTAL 20259 DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE</p>	
--	--	--	--

			<p>FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.</p>	
14	2	PIEZA	<p>CAMIONETA:</p> <p>VEHÍCULO TIPO CAMIONETA PICK UP MARCA CHEVROLET Ó SIMILAR, MODELO SILVERADO DOBLE CABINA CUSTOM 4X4 Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR BLANCO.</p> <p>CABINA INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •VOLANTE DE 3 BRAZOS CON EMBLEMA DE CHEVROLET AL CENTRO. •PRIMERA FILA DE ASIENTOS TIPO BANCA CON DESCANSABRAZOS CENTRAL PLEGABLE. •ASIENTO DEL PILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES. 	

		<ul style="list-style-type: none">•ASIENTO DEL COPILOTO CON AJUSTE MANUAL DE 4 POSICIONES.•ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO ABATIBLE 60/40 Y BANCA PLEGABLE.•SEGUROS ELÉCTRICOS EN TODAS LAS PUERTAS.•CRISTALES CON ABSORCIÓN DE RAYOS ULTRAVIOLETAS.•AIRE ACONDICIONADO CON VENTILAS TRASERAS PARA LA SEGUNDA FILA DE ASIENTOS.•GUÍA DE REMOLQUE CON CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD Y GUÍAS PROYECTADAS EN LA PANTALLA DEL RADIO PARA ASISTIR EN EL ANCLAJE DEL REMOLQUE.•PANTALLA TÁCTIL DE 7 PULGADAS DE ALTA RESOLUCIÓN.•ONSTAR® CON ASISTENCIA DE VEHÍCULOS ROBADOS, RESPUESTA AUTOMÁTICA DE ACCIDENTES, SERVICIOS DE EMERGENCIA Y OTRAS SOLUCIONES.•HOTSPOT DE WI-FI INTEGRADO AL VEHÍCULO PARA 7 DISPOSITIVOS.•WIRELESS SMARTPHONE INTEGRATION CON APPLE CARPLAY™ Y ANDROID AUTO.	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> •CÁMARA DE VISIÓN TRASERA HD CON DESPLIEGUE EN LA PANTALLA DEL RADIO DE ALTA DEFINICIÓN •CONTROL CRUCERO AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO. •SISTEMA DE AUDIO QUE INCLUYE 6 BOCINAS. •2 PUERTOS USB UBICADOS EN EL PANEL DE INSTRUMENTOS. <p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> •CIUDAD: 8.6 KILÓMETROS/LITRO. •CARRETERA: 13.3 KILÓMETROS/LITRO. •COMBINADO: 10.2 KILÓMETROS/LITRO. <p>CABINA EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LINER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS. •RINES DE ALUMINIO DE 20 PULGADAS. 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •2 GANCHOS DE ARRASTRE DELANTEROS. •PAQUETE DE ARRASTRE QUE INCLUYE GANCHO Y CONECTORES. •FAROS INTELLIBEAM®. •FAROS DELANTEROS DE NIEBLA. •ESCALÓN AUXILIAR EN ESQUINAS TRASERAS PARA FACILITAR EL ACCESO A LA CAJA. <p>SEGURIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL. •SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FRENOS PARA MONITOREAR SU DESGASTE. •6 BOLSAS DE AIRE: 2 FRONTALES, 2 LATERALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO Y 2 TIPO CORTINA. •ALERTA DE DETECCIÓN DE PEATÓN DELANTERA. <p>MOTOR/CHASIS/MECÁNICO</p> <ul style="list-style-type: none"> •MOTOR 5.3 LITROS ECOTEC V8 (POTENCIA: 355 HP @5,600 RPM Y TORQUE: 383 LB-PIE @4,100 RPM) CON DYNAMIC FUEL MANAGEMENT DFM. •SUSPENSIÓN HIGH PERFORMANCE. 	
--	--	---	--

			<p>CAPACIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> •CAPACIDAD DE CARGA (KILOGRAMOS): 903. •CAPACIDAD DE ARRASTRE (KILOGRAMOS): 4,218. •TANQUE DE GASOLINA (LITROS): 91. •DISTANCIA ENTRE EJES (MILÍMETROS): 3,748. •LARGO (MILÍMETROS): 5,915. •ANCHO (MILÍMETROS): 2,063. •ALTO (MILÍMETROS): 1,990. •LARGO A NIVEL DE PISO (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,776. •ALTURA INTERIOR (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 569. •ANCHO DE LA COMPUERTA TRASERA (CAJA DE CARGA) (MILÍMETROS): 1,286. •VOLUMEN DE LA CAJA (LITROS): 1,781. •PESO VEHICULAR 2,304. •PESO BRUTO VEHICULAR 3,175. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p>	
--	--	--	--	--

		<p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN: SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, AVENIDA HÉROE DE NACUZARI #201, COLONIA LA PURÍSIMA, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, CÓDIGO POSTAL 20259 DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p>	
--	--	--	--

			<p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>PARA LA FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.</p>	
15	8	PIEZA	<p>VEHÍCULO:</p> <p>VEHÍCULO MARCA NISSAN Ó SIMILAR, MODELO SENTRA SENSE CVT Ó SIMILAR, AÑO 2024 Ó SUPERIOR, COLOR GRIS OXFORD.</p> <p>EQUIPAMIENTO:</p> <p>INTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> •AIRE ACONDICIONADO MANUAL. •AJUSTE MANUAL DEL ASIENTO DEL CONDUCTOR: DESLIZABLE, RECLINABLE Y ALTURA. •AJUSTE MANUAL DEL ASIENTO DEL PASAJERO: DESLIZABLE Y RECLINABLE. •ASIENTO TRASERO ABATIBLE 60:40. •ASIENTOS FORRADOS CON TELA. 	

		<ul style="list-style-type: none"> •CONSOLA CENTRAL CON DESCANSA BRAZOS Y COMPARTIMENTO. • CRISTALES ELÉCTRICOS FRONTALES CON APERTURA Y CIERRE DE UN SOLO TOQUE (CONDUCTOR), CON TEMPORIZADOR. • PORTA LENTES SUPERIOR. • AUDIO CON AM, FM, AUX, RDS Y BLUETOOTH® CON RECONOCIMIENTO DE VOZ. • LIMPIA PARABRISAS CON VELOCIDAD INTERMITENTE Y SENSIBLE A LA VELOCIDAD. • SISTEMA DE AUDIO CON 4 BOCINAS. • SEGUROS ELÉCTRICOS CENTRALIZADOS CON BOTÓN DE APERTURA EN PUERTA DE CONDUCTOR Y PASAJERO. AUTOMÁTICOS SENSIBLES A LA VELOCIDAD. •VISERA CON ESPEJO DE VANIDAD, EXTENSIÓN Y PORTA TARJETAS. • VOLANTE CON AJUSTE DE ALTURA Y PROFUNDIDAD. <p>EXTERIOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ANTENA EN MEDALLÓN. • ESPEJOS EXTERIORES AL COLOR DE LA CARROCERÍA CON AJUSTE ELÉCTRICO. 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> •SEÑAL DE PARADA DE EMERGENCIA (AUTO HAZARD AT CRASH). •TERCERA LUZ DE FRENO (LED). •VIDRIOS LAMINADOS CON PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA. <p>CONFORT Y TECNOLOGÍA:</p> <p>PANTALLA MULTI TOUCH DE 7 PULGADAS COMPATIBLE CON APPLE CARPLAY® & ANDROID AUTO®.</p> <ul style="list-style-type: none"> • SENSORES DE REVERSA. • BOTÓN DE ENCENDIDO DE MOTOR (PUSH ENGINE START). •MONITOR AVANZADO DE ASISTENCIA PARA EL CONDUCTOR A COLOR (TFT) DE 4.2 PULGADAS. • CONTROLES DE AUDIO AL VOLANTE Y MANOS LIBRES VÍA BLUETOOTH®. • MODO DE MANEJO ECO-DRIVE. <p>SEGURIDAD ACTIVA Y PASIVA:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ALARMA ANTIRROBO E INMOVILIZADOR. •ALERTA DE OLVIDO EN ASIENTO TRASERO. •ASISTENTE DE ASCENSO EN PENDIENTES (HSA). 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> • SISTEMA DE CONTROL DE TRACCIÓN (TCS) . •BOLSAS DE AIRE FRONTALES PARA CONDUCTOR Y PASAJERO, LATERALES (2) Y TIPO CORTINA (2). •RECORDATORIO DE CINTURONES DE SEGURIDAD FRONTALES Y TRASEROS. •CONTROL DINÁMICO VEHICULAR (VDC) . •CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS DE TRES PUNTOS (ELR) CON PRETENSIONADOR, LIMITADOR DE OPRESIÓN Y AJUSTE DE ALTURA. •CINTURONES DE SEGURIDAD TRASEROS DE TRES PUNTOS (AELR). • FRENADO INTELIGENTE DE EMERGENCIA (FEB). • ALERTA INTELIGENTE DE COLISIÓN FRONTAL (I-FCW). • MONITOR INTELIGENTE DE ALERTA AL CONDUCTOR (I-DA). • SISTEMA DE ANCLAJE PARA SILLA DE BEBÉ EN ASIENTO TRASERO (ISOFIX). •SISTEMA DE MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS (TPMS) CON ALERTA INDIVIDUAL DE INFLADO DE LLANTAS. 	
--	--	---	--

		<p>ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MOTOR: MR20DD. • DESPLAZAMIENTO (LITROS): 2.0. • NÚMERO Y DISPOSICIÓN DE CILINDROS: 4 LITROS. • NÚMERO DE VÁLVULAS: 16. • PISTÓN DIÁMETRO Y CARRERA (MILIMETROS): 80 X 90.1. • POTENCIA NETA (HP @ RPM): 145 @ 6,000. • TORQUE NETO (LB-PIE @ RPM): 145 @ 4,000. • RELACIÓN DE COMPRESIÓN (:1): 11.7. • SISTEMA DE ALIMENTACIÓN DE COMBUSTIBLE: DIG (DIRECT INJECTION GASOLINE). <p>TRANSMISIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TIPO: CV • TRACCIÓN: TIPO DELANTERA. • DIRECCIÓN: TIPO DIRECCIÓN ELÉCTRICAMENTE ASISTIDA DE DOBLE PIÑÓN (DP – EPS). • SUSPENSIÓN: DELANTERA MCPHERSON CON BARRA ESTABILIZADORA, TRASERA MULTI LINK. • FRENOS: ASISTENCIAS ABS, EBD, BA; DELANTEROS 	
--	--	--	--

			<p>DISCO VENTILADO; TRASEROS DISCO. •DIMENSIONES EXTERIORES: LARGO (MILIMETROS) 4,646; ANCHO (MILIMETROS) 1,815. ALTO (MILIMETROS) 1,457; DISTANCIA ENTRE EJES (MILIMETROS) 2,710.</p> <p>LLANTAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• LLANTAS: 205/60 R16. <p>RINES:</p> <ul style="list-style-type: none">• RINES: ALUMINIO 16 PULGADAS. <p>CAPACIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none">• CAPACIDAD DE TANQUE DE COMBUSTIBLE (LITROS): 47.• CAPACIDAD DE CAJUELA (LITROS): 466. <p>PESO (KILOGRAMOS):</p> <ul style="list-style-type: none">• PESO VEHICULAR: 1,36.3• PESO BRUTO VEHICULAR: 1,757. <p>CARROCERÍA:</p> <ul style="list-style-type: none">• CARROCERÍA: SEDÁN.	
--	--	--	--	--

		<p>RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KILÓMETROS/LITROS):</p> <ul style="list-style-type: none"> • CIUDAD: 17.2. • CARRETERA: 24.4. • COMBINADO: 19.8. <p>COMBUSTIBLE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TIPO DE COMBUSTIBLE RECOMENDADO: REGULAR. <p>PAQUETE DE ACCESORIOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • KIT DE EMERGENCIA: ACCESORIO INSTALADO. • TAPETES DE ALFOMBRA: ACCESORIO INSTALADO. • BIRLOS DE SEGURIDAD: ACCESORIO INSTALADO. <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>-CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI.</p> <p>-TIEMPO DE ENTREGA: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>-TIEMPO DE REPOSICIÓN: SE APLICARÁN LAS</p>	
--	--	--	--

		<p>GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>-TIEMPO DE REPARACIÓN: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO. DEPENDIENDO LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>-LUGAR DE ENTREGA: FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, AVENIDA HÉROE DE NACUZARI #201, COLONIA LA PURÍSIMA, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, CÓDIGO POSTAL 20259 DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A 14:00 HORAS.</p> <p>-GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>-GARANTÍA EN TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA FALLAS, DEFECTOS DE</p>	
--	--	---	--

			FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. PARA LA FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.	
--	--	--	---	--

FAVOR DE RESPETAR EL FORMATO ESTABLECIDO.

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (**indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”**)

Denominación o razón social de la empresa (**indicar nombre completo de la empresa**)

ANEXO C
NUMERAL 2 DEL APARTADO 2.4) DE ESTA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

OFERTA ECONÓMICA

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN COMPLETA DE LOS BIENES OFERTADOS	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	I.V.A.	TOTAL
1	1	PIEZA		\$	\$	\$	\$
2	1	PIEZA		\$	\$	\$	\$
3	1	PIEZA		\$	\$	\$	\$
4	1	PIEZA		\$	\$	\$	\$
5	1	PIEZA		\$	\$	\$	\$
6	1	PIEZA		\$	\$	\$	\$
7	1	PIEZA		\$	\$	\$	\$
8	1	PIEZA		\$	\$	\$	\$
9	1	PIEZA		\$	\$	\$	\$
10	1	PIEZA		\$	\$	\$	\$
11	7	PIEZA		\$	\$	\$	\$
12	2	PIEZA		\$	\$	\$	\$
13	1	PIEZA		\$	\$	\$	\$
14	2	PIEZA		\$	\$	\$	\$
15	8	PIEZA		\$	\$	\$	\$
GRAN TOTAL:					\$	\$	\$
(IMPORTE DEL GRAN TOTAL EN LETRA)							

NOTA:

- Indicar el precio unitario, subtotal, **I.V.A.**, total, gran total y el importe con letra.
- Los valores numéricos que presente el **LICITANTE** en el precio unitario, subtotal, **I.V.A.**, total, gran total **deberán ser presentados a dos decimales solo para señalar los centavos.**
- Los montos deberán ser en Moneda Nacional.
- Se recomienda hacer los cálculos en Excel con dos dígitos de decimales.
- FAVOR DE RESPETAR EL FORMATO ESTABLECIDO.**

Condiciones de pago:	20 días posteriores a la presentación del CFDI y conforme a lo establecido en el apartado 3.3) de la CONVOCATORIA de esta LICITACIÓN .
Tiempo de entrega de los BIENES:	<u>Llenar por el LICITANTE</u> sin contravenir lo establecido en el apartado 2.3) .
Tiempo de reposición de los BIENES:	<u>Llenar por el LICITANTE</u> sin contravenir lo establecido en el apartado 2.3) .
Tiempo de reparación de los BIENES:	<u>Llenar por el LICITANTE</u> sin contravenir lo establecido en el apartado 2.3) .
Lugar de entrega de los BIENES:	<u>Llenar por el LICITANTE</u> de conformidad con lo establecido en el apartado 2.3) .
Vigencia de la proposición:	<u>Llenar por el LICITANTE.</u>
Garantía:	<u>Llenar por el LICITANTE</u> conforme a la(s) PARTIDA(S) ofertadas.

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”)

Denominación o razón social de la empresa (indicar nombre completo de la empresa)

ANEXO D
NUMERAL 4 DEL APARTADO 2.4) DE ESTA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

CARTA COMPROMISO

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
P R E S E N T E.

El que suscribe **manifiesta bajo protesta de decir verdad que:**

Manifiesto bajo protesta de decir verdad que todos los datos aquí proporcionados son verdaderos, en caso contrario estaría violando el artículo 165 del Código Penal para el Estado de Aguascalientes por lo cual sería acreedor a las penas establecidas en la Legislación citada.

1. Hemos leído, revisado, analizado y aceptamos el contenido de la **CONVOCATORIA** y sus anexos, y los acuerdos derivados de la junta de aclaraciones de la Licitación Pública Nacional Número **DGAD-LEA-N036-2024 SEGUNDA CONVOCATORIA**, así como de las especificaciones, cantidades y características de los **BIENES** requeridos estando de acuerdo en cada uno de sus numerales.
2. Que toda la información proporcionada por la **CONVOCANTE** en esta **LICITACIÓN** es confidencial y no será aplicada para ningún otro fin que no sea el establecido en esta **LICITACIÓN**, será resguardada y se tendrá un especial cuidado con la información de los funcionarios públicos que se mencionan en los anexos.
3. A nombre de mi representada me comprometo a que en caso de resultar adjudicado en la(s) **PARTIDA(S)** de la presente **LICITACIÓN**, entregaré en tiempo y forma los **BIENES** a adquirir **para llevar a cabo la adquisición de vehículos requeridos por el Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública para cubrir las necesidades operativas de la Fiscalía General del Estado de Aguascalientes y vehículos equipados como patrulla con balizamiento para algunos municipios del Estado de Aguascalientes**, objeto de la presente **LICITACIÓN** de acuerdo con las especificaciones y condiciones establecidas dentro de la **CONVOCATORIA** en los apartados **2.2)** y **2.3)**, obligándome a mantener los precios fijos hasta la entrega definitiva de los **BIENES**, los cuales estarán asegurados por nuestra cuenta y riesgo hasta su entrega total en los lugares establecidos en el apartado **2.3)** de la

CONVOCATORIA del presente procedimiento y entregado a la entera satisfacción, y conformidad del **ENTE REQUERENTE**.

4. Que conocemos el contenido de la **Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios** vigente y que rige para la Licitación Pública Nacional Número **DGAD-LEA-N036-2024 SEGUNDA CONVOCATORIA**.
5. Me comprometo a garantizar la calidad de los **BIENES** requeridos, en el período indicado en el apartado **2.2)** de la **CONVOCATORIA**. Así mismo, manifiesto que si dentro del periodo de garantía se presenta algún defecto en los **BIENES** bajo condiciones normales quedo obligado a reponer los **BIENES** que fueran entregados a entera satisfacción del **ENTE REQUERENTE** o en su caso de que los **BIENES** entregados no cumplan con las especificaciones establecidas, estos serán repuestos al **ENTE REQUERENTE** inmediatamente después de la notificación sin cargo adicional para el **Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública** ni para la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes**.
6. Para los efectos del artículo **71** de la **Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios**, que ordena a los Sujetos de la ley contratantes abstenerse de recibir proposiciones o celebrar contratos en las materias a que se refiere dicha **LEY**, con las personas físicas y morales que se indican en dicho artículo, me permito manifestar bajo protesta de decir verdad que (Nombre de la compañía que participa) no me encuentro en ninguno de los supuestos, señalados a continuación:

Los Sujetos de la Ley Contratantes se abstendrán de recibir propuestas o celebrar **CONTRATO** alguno en las materias a que se refiere esta **LEY**, de manera directa o por interpósita persona, con las personas físicas o morales siguientes:

- I. Aquéllas en que el **Servidor Público** que intervenga en cualquier etapa del procedimiento de contratación tenga interés personal, familiar o de negocios, incluyendo aquéllas de las que pueda resultar algún beneficio para él, su cónyuge o sus parientes consanguíneos hasta el cuarto grado, por afinidad o civiles, o para terceros con los que tenga relaciones profesionales, laborales o de negocios, o para socios o sociedades de las que el **Servidor Público** o las personas antes referidas formen o hayan formado parte;
- II. Las que desempeñen un empleo, cargo o comisión en el servicio público, o bien, las sociedades de las que dichas personas formen parte, sin la autorización previa y específica de la Autoridad fiscalizadora conforme a la **Ley de Responsabilidades Administrativas del Estado de**

Aguascalientes, así como las inhabilitadas para desempeñar un empleo, cargo o comisión en el servicio público;

- III. Aquellos **PROVEEDORES** que incumplan un **CONTRATO** de adquisición de **BIENES**, arrendamiento o prestación de servicios, o se nieguen a subsanar el incumplimiento en un periodo razonable establecido por los Sujetos de la Ley Contratantes conjuntamente con los **ENTES REQUERENTES**. Asimismo, no recibirán propuestas de aquellos **PROVEEDORES** que se encuentren en mora de entrega, parcial o total respecto de las **PARTIDAS** adjudicadas, cualquiera que hubiese sido el procedimiento de adjudicación y la causa que dé origen a la mora;
- IV. Aquellos **PROVEEDORES** cuyo registro en el Padrón hubiera sido cancelado o suspendido, durante el plazo que duren dichas sanciones;
- V. Aquellas que hubieren proporcionado información que resulte falsa, o que hayan actuado con dolo o mala fe en algún proceso para la adjudicación de un **CONTRATO**, en su celebración, durante su vigencia o bien en la presentación o desahogo de una inconformidad;
- VI. Las que contraten servicios de asesoría, consultoría y apoyo de cualquier tipo de personas en materia de contrataciones con los Sujetos de la Ley Contratantes, si se comprueba que todo o parte de las contraprestaciones pagadas al prestador del servicio, a su vez, son recibidas por Servidores Públicos por sí o por interpósita persona, con independencia de que quienes las reciban tengan o no relación con la contratación;
- VII. Las que, en virtud de la información con la que cuente la Autoridad fiscalizadora, hayan celebrado contratos en contravención a lo dispuesto por esta **LEY**;
- VIII. Aquéllas a las que se declare en estado de quiebra o, en su caso, sujetas a concurso de acreedores;
- IX. Las personas que no estén al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones fiscales en los términos de las leyes respectivas, para lo cual deberán exhibir documento vigente expedido por el Servicio de Administración Tributaria y por la **Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes**, en el que se emita la opinión positiva del cumplimiento de obligaciones fiscales federales y estatales respectivamente; y
- X. Las demás que por cualquier causa se encuentren impedidas para ello por disposición de la **LEY**.

7. Para efectos del artículo 36 fracción IX de la **Ley de Responsabilidades Administrativas del Estado de Aguascalientes** manifiesto bajo protesta de decir verdad que no desempeñamos empleo, cargo o comisión en el Servicio Público o en su caso, que, a pesar de desempeñarlo, con la formalización del **CONTRATO** correspondiente no se actualiza un conflicto de interés respecto al presente procedimiento, por lo cual no me encuentro o se encuentran los socios y accionistas de mi representada en el supuesto del artículo citado.
8. Manifiesto que en caso de resultar adjudicada mi representada es la única responsable de las prestaciones que obliga la **Ley Federal del Trabajo** con el personal que realice los trabajos y/o servicios para la entrega de los **BIENES** objetos de la presente **LICITACIÓN**, sin cargo adicional para el **Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública** ni a la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes**, así como dar cumplimiento a mis obligaciones en materia de seguridad social para con mis trabajadores. En mi carácter de patrón para con los trabajadores me encargaré de delimitar legalmente, que en ningún caso se tome a el **Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública** ni a la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes** como patrón directo o sustituto, obligándome a que, si por alguna razón se llegare a dar el caso de fincársele alguna responsabilidad a el **Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública** y a la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes** por ese concepto, les reembolsaré a las mismas cualquier gasto en que incurrieran por tal motivo.
9. La empresa que represento cumple cabalmente con las obligaciones en materia de trabajo infantil acatando las prohibiciones que en materia de contratación de menores establece la **Ley Federal del Trabajo**, así como las exigencias previstas por dicho ordenamiento para la protección del trabajo de adolescentes permitido y en su caso las prohibiciones correspondientes en términos de los artículos 175 y 176 del mismo ordenamiento.
10. En términos de lo anterior expreso mi conformidad y consentimiento en que la información financiera o patrimonial y la documentación análoga que para esta **LICITACIÓN** proporciono, sean tratados para efectos de evaluación que requiere la **CONVOCANTE** y el **ENTE REQUERENTE** únicamente para este procedimiento, salvo lo que dispone el artículo 55 fracción XXVIII, de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Aguascalientes y sus Municipios.
11. En caso de resultar adjudicada mi representada acepto las condiciones de pago establecidas en el apartado **3.3)** de la presente **CONVOCATORIA** de la Licitación Pública Nacional Número **DGAD-LEA-N036-2024** **SEGUNDA CONVOCATORIA**.

12. Que mi representada está catalogada como (**Micro, Pequeña o Mediana Empresa**), de conformidad al “Acuerdo por el que se establece la estratificación de las micro, pequeñas y medianas empresas” de la Ley para el Desarrollo de la Competitividad de la Micro, Pequeña y Mediana Empresa, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 30 de junio de 2009, por la Secretaría de Economía, de acuerdo a la tabla siguiente, según sea el caso:

Estratificación				
Tamaño	Sector	Rango de número de trabajadores	Rango de monto de ventas anuales (mdp)	Tope máximo combinado*
Micro	Todas	Hasta 10	Hasta \$4	4.6
Pequeña	Comercio	Desde 11 hasta 30	Desde \$4.01 hasta \$100	93
	Industria y Servicios	Desde 11 hasta 50	Desde \$4.01 hasta \$100	95
Mediana	Comercio	Desde 31 hasta 100	Desde \$100.01 hasta \$250	235
	Servicios	Desde 51 hasta 100		
	Industria	Desde 51 hasta 250	Desde \$100.01 hasta \$250	250

***Tope Máximo Combinado = (Trabajadores) X 10% + (Ventas Anuales) X 90%.**

El tamaño de la empresa se determinará a partir del puntaje obtenido conforme a la siguiente fórmula: Puntaje de la empresa = (Número de trabajadores) x 10% + (Monto de Ventas Anuales) x 90%; el cual debe ser igual o menor al Tope Máximo Combinado de su categoría.

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (**indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”**)

Denominación o razón social de la empresa (**indicar nombre completo de la empresa**)

ANEXO E
NUMERAL 5 DEL APARTADO 2.4) DE ESTA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

ACREDITACIÓN DEL PARTICIPANTE Y DOCUMENTOS ANEXOS

**SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
P R E S E N T E.**

(Nombre del representante legal) manifiesto bajo protesta de decir verdad, que los datos aquí asentados son ciertos y han sido debidamente verificados, que cuento con facultades suficientes para suscribir la proposición en el presente procedimiento, a nombre y representación de:

(Nombre del LICITANTE) _____ .

Registro Federal de Contribuyentes:		
Domicilio Fiscal calle y número:		
Colonia:	Delegación o Municipio o Alcaldía:	
Código Postal:	Entidad Federativa:	
Domicilio Legal calle y número:		
Colonia:	Delegación o Municipio o Alcaldía:	
Código Postal:	Entidad Federativa:	
Teléfono:	Correo electrónico:	
No. de la Escritura Pública en el que consta su Acta Constitutiva: Volumen: Fecha:		
Datos de Inscripción en el Registro Público de la Propiedad y del Comercio No.:		
Foja de la: a la: del Libro: Volumen: Fecha:		
Nombre, Número y Lugar del Notario Público ante el cual se le dio Fe de la misma:		
Descripción completa de su objeto social:		
Reformas al Acta Constitutiva:		
Relación de socios en Actas:		
Apellido Paterno:	Apellido Materno:	Nombre:

Nombre del Apoderado o Representante Legal:
Datos del documento mediante el cual acredita su personalidad y facultades:
Escritura Pública Número: Volumen: Fecha:
Nombre, número y lugar del Notario Público ante el cual se otorgó:
N°. del Registro Público de la Propiedad y del Comercio: Fojas de la: a la: del Libro: Volumen: Fecha:

*Si es persona física llenar únicamente los espacios que le apliquen.

Anexar la documentación a que hace mención el numeral 5 del apartado **2.4)** de la **CONVOCATORIA**.

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (**indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”**)

Denominación o razón social de la empresa (**indicar nombre completo de la empresa**)

ANEXO F
NUMERAL 6 DEL APARTADO 2.4) DE ESTA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

MANDATO CARTA PODER SIMPLE

Yo, C. _____ representante legal de la empresa _____, otorgo facultades amplias al C. _____ para que comparezca y firme en mi nombre y representación las actas de junta de aclaraciones, acto de presentación y apertura de proposiciones, y emisión y notificación de fallo de adjudicación, en la Licitación Pública Nacional No. **DGAD-LEA-N036-2024 SEGUNDA CONVOCATORIA**, para llevar a cabo la adquisición de vehículos requeridos por el **Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública** para cubrir las necesidades operativas de la **Fiscalía General del Estado de Aguascalientes** y vehículos equipados como patrulla con balizamiento para algunos municipios del Estado de Aguascalientes.

OTORGA
NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL

RECIBE
NOMBRE Y FIRMA DEL FACULTADO

TESTIGOS

NOMBRE Y FIRMA

NOMBRE Y FIRMA

Anexar la documentación a que hace mención el numeral 6 del apartado **2.4)** de la **CONVOCATORIA**.

Protesto lo necesario

Firma
Nombre (indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”)
Denominación o razón social de la empresa (indicar nombre completo de la empresa)

ANEXO G
NUMERAL 8 DEL APARTADO 2.4) DE ESTA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

RELACIÓN DE TRES CLIENTES

**SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
P R E S E N T E.**

Por medio del presente menciono tres de los principales clientes a los que haya realizado venta de **BIENES iguales o similares** a los requeridos en el apartado **2.2)** durante **los dos últimos años** contados a partir de la entrega de su proposición hacia atrás.

Nombre completo y teléfono del Contacto	Nombre completo de la persona física y/o Razón Social	Domicilio completo legal y fiscal, y Teléfono	Volumen de venta (cantidad de unidades vendidas)	Tiempo de entrega	Número de factura, importe total y fecha de expedición

NOTA:

- Anexar copia simple legible de una factura y/o impresión **CFDI** de cada cliente relacionado.
- Cada una de las facturas deberá ser de distinto **R.F.C.** (Registro Federal de Contribuyentes) vigente y de acuerdo al tiempo establecido en el apartado **2.4)** numeral 8 de la presente **CONVOCATORIA.**
- Se deberá adjuntar su verificación de comprobantes fiscales digitales por internet emitido por el **SAT** de cada factura presentada.

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”)

Denominación o razón social de la empresa (indicar nombre completo de la empresa)

ANEXO H
NUMERAL 9 DEL APARTADO 2.4) DE ESTA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

CUMPLIMIENTO EN LAS OBLIGACIONES FISCALES SAT

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
P R E S E N T E.

Manifestación de Cumplimiento en las Obligaciones Fiscales de conformidad a la regla 2.1.24, 2.1.28 y 2.1.36 de la Resolución Miscelánea Fiscal para 2024.

Nombre y Dirección de la Dependencia que efectúa el procedimiento: Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes. Avenida de la Convención de 1914 oriente, número 104, cuarto piso, Colonia del Trabajo, C.P. 20180, Aguascalientes, Aguascalientes.

Razón social y “R.F.C.”: Llenar por el LICITANTE _____.

Señalar si el CONTRATO se trata de adquisición de BIENES, arrendamientos, prestación de servicios: Llenar por el LICITANTE _____.

Número de LICITACIÓN: Llenar por el LICITANTE _____.

Adjunto a la presente opinión positiva de cumplimiento de obligaciones fiscales emitida por el servicio de administración tributaria (SAT) en sentido positivo, vigente y deberá adjuntar a la opinión de cumplimiento de obligaciones fiscales el comprobante de validación de la consulta.

Nomenclatura:

C.F.F. Código Fiscal de la Federación	D.I.O.T. Declaración Informativa de Operacione s con Terceros.	I.E.P.S. Impuesto Especial sobre Producció n y Servicios.	I.S.R. Impuest o Sobre la Renta.	I.V.A. Impuesto al Valor Agregado	R.F.C. Registro Federal de Contribuyentes
--	---	--	---	--	--

Manifestación bajo protesta de decir verdad lo siguiente:

1. Mi representada ha cumplido con las obligaciones fiscales en materia de inscripción al Registro Federal de Contribuyentes (**R.F.C.**) _____, a que se refiere el Código Fiscal de la Federación y su Reglamento, y que la clave en el **R.F.C.**, está activa.
2. Mi representada se encuentra al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones fiscales respecto de la presentación de las declaraciones anuales del **I.S.R.**, correspondientes a los cuatro últimos ejercicios.

Así mismo, se encuentra al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones fiscales respecto de la presentación de las declaraciones anuales del **I.S.R.** correspondiente a los cuatro últimos ejercicios. Se encuentra al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones fiscales en el ejercicio en que solicita la opinión y en los cuatro últimos ejercicios anteriores a este, respecto de la presentación de pagos provisionales del **I.S.R.** y retenciones del **I.S.R.** por sueldos y retenciones por asimilados a salarios, así como de los pagos definitivos del **I.S.R.**, **I.V.A.** y del **I.E.P.S.** y la **D.I.O.T.**; incluyendo las declaraciones informativas que se refieren las reglas 5.2.2., 5.2.13., 5.2.15., 5.2.17., 5.2.18., 5.2.19., 5.2.20., 5.2.21 y 5.2.26.

3. No tiene créditos fiscales firmes y exigibles, relacionados con la obligación de pago de las contribuciones y de presentación de declaraciones, solicitudes, avisos, informaciones o expedición de constancias y comprobantes fiscales.
4. En caso de tener autorización para pagar a plazos o hubieran interpuesto algún medio de defensa contra créditos fiscales a cargo de mi representada, los mismos se encuentren garantizados conforme al artículo 141 del **C.F.F.**, con excepción de lo dispuesto por la regla 2.12.5.
5. En caso de contar con autorización para el pago a plazo, mi representada no ha incurrido en las causales de revocación a que hace referencia el artículo 66-A, fracción IV del **C.F.F.**
6. Se encuentre localizado. Se entenderá que un contribuyente está localizado cuando no se encuentre publicado en el listado a que se refiere el artículo 69, último párrafo del **C.F.F.** en relación con el décimo segundo párrafo, fracción III del **C.F.F.**
7. Asimismo, me encuentro al corriente de todas mis obligaciones fiscales incluyendo las señaladas en este anexo en los términos que establecen la miscelánea fiscal y las Leyes respectivas.

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (**indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”**)

Denominación o razón social de la empresa (**indicar nombre completo de la empresa**)

ANEXO I
NUMERAL 10 DEL APARTADO 2.4) DE LA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES DE CARÁCTER ESTATAL

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
P R E S E N T E.

Manifiesto bajo protesta de decir verdad, que se encuentra anexo al presente escrito la **CONSTANCIA DE OBLIGACIONES EMITIDA POR LA SECRETARÍA DE FINANZAS DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES**, con opinión **POSITIVA** y vigente al acto de presentación y apertura de proposiciones de la presente **LICITACIÓN**, así mismo, adjunto a la Constancia de Obligaciones el comprobante de validación de la consulta.

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”)

Denominación o razón social de la empresa (indicar nombre completo de la empresa)

ANEXO J
NUMERAL 11 DEL APARTADO 2.4) DE ESTA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

CONSTANCIA DE SITUACIÓN FISCAL EN MATERIA OBLIGACIONES FISCALES RELATIVA A LAS APORTACIONES PATRONALES Y ENTERO DE DESCUENTOS EMITIDA POR EL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES (INFONAVIT)

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
P R E S E N T E.

El que suscribe bajo protesta de decir verdad, manifiesto que me encuentro al corriente en el pago de cuotas obrero-patronales ante el **INFONAVIT**, así mismo, presento **CONSTANCIA DE SITUACIÓN FISCAL EN MATERIA OBLIGACIONES FISCALES RELATIVA A LAS APORTACIONES PATRONALES Y ENTERO DE DESCUENTOS EMITIDA POR EL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES (INFONAVIT), SIN ADEUDO** y vigente al acto de presentación y apertura de proposiciones de la presente **LICITACIÓN**, de igual manera adjunto a la **Constancia de Situación Fiscal en Materia Obligaciones Fiscales relativa a las Aportaciones Patronales y Entero de Descuentos** el comprobante de validación de la consulta.

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”)

Denominación o razón social de la empresa (indicar nombre completo de la empresa)

ANEXO K
NUMERAL 12 DEL APARTADO 2.4) DE ESTA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES EN MATERIA DE SEGURIDAD SOCIAL (IMSS)

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
P R E S E N T E.

Manifiesto bajo protesta de decir verdad, que me encuentro al corriente con mis pagos de cuotas obrero-patronales ante el **IMSS**, y anexo al presente **OPINIÓN DE CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES EN MATERIA DE SEGURIDAD SOCIAL EMITIDA POR EL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL EN SENTIDO POSITIVO** y vigente al acto de presentación y apertura de proposiciones de la presente **LICITACIÓN**, de igual manera adjunto a la Opinión de Cumplimiento de Obligaciones Fiscales en Materia de Seguridad Social el comprobante de validación de la consulta.

NOTA: DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ACUERDO NÚMERO ACDO.AS2.HCT.250423/106.P.DIR PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN EN FECHA 04 DE MAYO DEL AÑO 2023, LA OPINIÓN DE CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES EN MATERIA DE SEGURIDAD SOCIAL GOZARÁ DE UNA VIGENCIA DE 15 DÍAS NATURALES A PARTIR DE QUE HAYA SIDO GENERADA, TIEMPO QUE EL CONTRIBUYENTE TIENEN PARA LA FORMACIÓN DE LAS CONTRATACIONES REFERIDAS EN EL ARTÍCULO 32-D DEL CÓDIGO FISCAL DE LA FEDERACIÓN, EN TÉRMINOS DE LAS DISPOSICIONES JURÍDICAS APLICABLES.

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”)

Denominación o razón social de la empresa (indicar nombre completo de la empresa)

ANEXO L
NUMERAL 13 DEL APARTADO 2.4) DE ESTA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el **LICITANTE** _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

DECLARACIÓN DE INTEGRIDAD

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
P R E S E N T E.

El que suscribe manifiesto bajo protesta de decir verdad que:

Compromisos con la transparencia. - Para el fortalecimiento de la transparencia en el proceso de **adquisición**:

Para llevar a cabo la adquisición de vehículos requeridos por el Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública para cubrir las necesidades operativas de la Fiscalía General del Estado de Aguascalientes y vehículos equipados como patrulla con balizamiento para algunos municipios del Estado de Aguascalientes.

1. El Gobierno del Estado de Aguascalientes se ha comprometido a impulsar acciones para que su actuación obedezca a una estrategia de ética y transparencia.
2. Que es de su interés contar con el apoyo, participación, vigilancia y compromiso de todos los integrantes de la sociedad.
3. Que la falta de transparencia es una situación que daña a todos y se puede constituir en fuente de conductas irregulares.
4. El objeto de este instrumento es fomentar la transparencia en el procedimiento de contratación y mantener el compromiso del **LICITANTE** en no tratar en influir en el procedimiento mediante conductas irregulares.
5. Este compromiso representa una responsabilidad moral, la cual se deriva de la buena voluntad del **LICITANTE**.

Dentro de este marco el **LICITANTE** asume el siguiente:

Compromiso

1. El que suscribe por sí o por interpósita persona manifiesto bajo protesta de decir verdad que me abstendré de adoptar conductas para que los Servidores Públicos de la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes**, induzcan o alteren las evaluaciones de las proposiciones, el resultado del procedimiento de adquisición y cualquier otro aspecto que les otorguen condiciones más ventajosas, con relación con los demás **PARTICIPANTES** y evitar arreglos compensatorios o contribuciones destinadas a influenciar o asegurar la adquisición para sí o para terceros.

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”)

Denominación o razón social de la empresa (indicar nombre completo de la empresa)

ANEXO M
NUMERAL 14 DEL APARTADO 2.4) DE ESTA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

AUTORIZACIÓN DE PAGO VÍA ELECTRÓNICA

La **Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes**, con la finalidad de proporcionarle mayor comodidad y rapidez al recibir sus pagos, le invita al programa de Pagos Vía Electrónica, por medio del cual, proporcionándonos la institución bancaria de su elección y el número de cuenta correspondiente, usted recibirá en tiempo y forma el pago por los **BIENES** a adquirir, **para llevar a cabo la adquisición de vehículos requeridos por el Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública para cubrir las necesidades operativas de la Fiscalía General del Estado de Aguascalientes y vehículos equipados como patrulla con balizamiento para algunos municipios del Estado de Aguascalientes.**

Manifiesto mi conformidad en que los pagos a mi favor sean realizados en:	
Datos del Beneficiario	
Nombre: _____	Institución Bancaria: _____
R.F.C.: _____	Plaza y sucursal: _____
Domicilio Fiscal: _____	
Teléfono: _____	
Correo electrónico: _____	Número de cuenta: _____
CLABE: _____	

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”)

Denominación o razón social de la empresa (indicar nombre completo de la empresa)

ANEXO N
NUMERAL 15 DEL APARTADO 2.4) DE ESTA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

MANIFIESTO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
P R E S E N T E.

El que suscribe manifiesta bajo protesta de decir verdad que en caso de resultar adjudicado conforme al apartado **3.2)** de la presente **CONVOCATORIA**, me comprometo adicional a la garantía de cumplimiento de **CONTRATO** a garantizar lo siguiente:

Garantía de calidad; mediante dicha garantía me obligo a responder de la calidad de los **BIENES** requeridos, cumpliendo con las especificaciones convenidas durante la vigencia del **CONTRATO**. En caso de presentarse alguna anomalía en los **BIENES** a adquirir, esta deberá ser atendida de manera inmediata, a partir de la notificación por parte del **ENTE REQUIRENTE**.

Esta garantía **de cumplimiento de CONTRATO y calidad** en los **BIENES** deberán constituirse en un plazo máximo de 10 días naturales a partir de la fecha en que el **PROVEEDOR** adjudicado firme el **CONTRATO** respectivo.

La garantía es de:

PARTIDA	DESCRIBIR GARANTÍA
1	"N" tiempo de garantía llenar por el LICITANTE .
2	"N" tiempo de garantía llenar por el LICITANTE .
3	"N" tiempo de garantía llenar por el LICITANTE .
4	"N" tiempo de garantía llenar por el LICITANTE .
5	"N" tiempo de garantía llenar por el LICITANTE .
6	"N" tiempo de garantía llenar por el LICITANTE .
7	"N" tiempo de garantía llenar por el LICITANTE .
8	"N" tiempo de garantía llenar por el LICITANTE .
9	"N" tiempo de garantía llenar por el LICITANTE .
10	"N" tiempo de garantía llenar por el LICITANTE .
11	"N" tiempo de garantía llenar por el LICITANTE .

12	“N” tiempo de garantía llenar por el LICITANTE.
13	“N” tiempo de garantía llenar por el LICITANTE.
14	“N” tiempo de garantía llenar por el LICITANTE.
15	“N” tiempo de garantía llenar por el LICITANTE.

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (**indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”**)

Denominación o razón social de la empresa (**indicar nombre completo de la empresa**)

ANEXO O
NUMERAL 16 DEL APARTADO 2.4) DE LA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

CARTA DE CONFIDENCIALIDAD

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
P R E S E N T E.

El que suscribe, manifiesto bajo protesta de decir verdad, (**Indicar nombre de la empresa o persona física**), que asumo la responsabilidad de guardar el secreto y la confidencialidad de toda la información tangible o intangible, imágenes, datos y documentos de la **CONVOCANTE** y/o de cualquier Dependencia o Entidad del Estado de Aguascalientes que me sea proporcionada única y exclusivamente para efectos de la presentación de mi proposición técnica y económica en esta **LICITACIÓN**. Dicha información no deberá ser revelada total o parcialmente sin previo consentimiento por escrito de la **CONVOCANTE**, ni será utilizada para ningún otro propósito que no esté relacionado con la presente **LICITACIÓN**, teniendo por única excepción a lo establecido anteriormente, la obligación de alguna de las partes de reunir y otorgar información en términos de la legislación aplicable o por requerimiento de autoridad competente, por lo que acepto y reconozco tener pleno conocimiento del tratamiento que debe dar a los datos personales que en virtud del presente procedimiento se le estarán proporcionando, por lo que se me obliga a tomar y ejecutar las medidas necesarias para el cabal cumplimiento de las obligaciones que como sujeto obligado me impone la **Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Aguascalientes y sus Municipios**, la Ley Federal de Protección de Datos Personales en Posesión de los Particulares, su Reglamento y demás disposiciones aplicables, y por tanto seré responsable de los daños y perjuicios que cause a la **CONVOCANTE** por el incumplimiento de esta obligación.

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (**indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”**)

Denominación o razón social de la empresa (**indicar nombre completo de la empresa**)

ANEXO P
NUMERAL 17 DEL APARTADO 2.4) DE LA CONVOCATORIA

Fecha (indicar por el LICITANTE _____)
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N036-2024
SEGUNDA CONVOCATORIA

CARTA DE NO INCUMPLIMIENTO DE CONTRATO Y PENAS CONVENCIONALES

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
P R E S E N T E.

Manifiesto bajo protesta de decir verdad que:

Manifiesto bajo protesta de decir verdad que no me encuentro en incumplimiento de contrato en cualquier orden de **Gobierno Federal, Estatal o Municipal**, además de los Organismos Públicos Descentralizados de cualquier Entidad Federativa, que no se me ha cancelado o suspendido el registro en el Padrón Único de Proveedores de la **Administración Pública Federal, Estatal o Municipal**, que no se me ha rescindido algún **CONTRATO** por causas imputables a mi representada, **que no me encuentro inhabilitado temporalmente para participar de manera directa o por interpósita persona, que no se me han aplicado penas convencionales por atraso en el cumplimiento de contratos en cualquier orden de Gobierno Federal, Estatal o Municipal, además de los Organismos Públicos Descentralizados de cualquier Entidad Federativa durante los tres últimos años contados hacia atrás a la fecha de presentación de su proposición en procedimientos de contratación o celebrar CONTRATOS regulados por esta la LEY.**

Protesto lo necesario

Firma

Nombre (indicar nombre completo del representante legal o persona física “no abreviar nombre”)

Denominación o razón social de la empresa (indicar nombre completo de la empresa)