

## DICTAMEN TÉCNICO

**INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS POR MONTO NÚMERO DGAD-IM-09-2024  
PARA LA ADQUISICIÓN DE MOBILIARIO NECESARIO PARA EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES, REQUERIDO POR LA SECRETARÍA  
DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, Y CONVOCADA POR LA SECRETARÍA DE  
ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES**

Dictamen técnico del PROVEEDOR PARTICIPANTE: CUAUHTÉMOC CARDONA ESPINOZA

PARTIDA	SUBPARTIDA	CANTIDAD	U/M	DESCRIPCIÓN SOLICITADA	DESCRIPCIÓN OFERTADA	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1	1	13	PIEZA	<p>ESCRITORIO OPERATIVO ESCRITORIO OPERATIVO 150 CM</p> <p>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO URBAN 601 O MODELO EU3212 O MARCA NORIEGA MODELO EUZKARE EN COLOR ENCINO POLAR.</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTA Y FRONTAL EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTÓN/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO</p>	<p>ESCRITORIO OPERATIVO ESCRITORIO OPERATIVO 150 CM MARCA LÍNEA ITALIA MODELO EU3212 EN COLOR ENCINO POLAR.</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTA Y FRONTAL EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTÓN/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES



			<p>CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, (CURVA FLEXIBLE) ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 1 3/4 X 3/4 PULGADAS CALIBRE 20, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 R (ROCKWELL). TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y TAPONES PROTECTORES PARA LA ESTRUCTURA METÁLICA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -ANCHO: 150 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p>	<p>CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, (CURVA FLEXIBLE) ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 1 3/4 X 3/4 PULGADAS CALIBRE 20, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 R (ROCKWELL). TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y TAPONES PROTECTORES PARA LA ESTRUCTURA METÁLICA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS          -ANCHO: 150 CENTÍMETROS          -PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS</p>	
--	--	--	---	--	--

m 

			<p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>		
2	6	PIEZA	<p><b>ESCRITORIO</b> <b>ESCRITORIO OPERATIVO 120 CM</b></p> <p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO SEVEN SV750 O MODELO EB2119 O MARCA NORIEGA MODELO MILÁN EN COLOR ENCINO POLAR.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-MELAMINA CARB II EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A</p>	<p><b>ESCRITORIO</b> <b>ESCRITORIO OPERATIVO 120 CM</b> <b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO EB2119 EN COLOR ENCINO POLAR.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-MELAMINA CARB II EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES







			<p>IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 1 1/4 X 3/4 PULGADAS CALIBRE 18, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ATMOSFERA 513 DUREZA 50 RB (ROCKWELL) Y BARRAS DE SOPORTE EN TUBULAR DE 1 X 1/2 IN (PULGADAS) EN CALIBRE 20.</p> <p>-TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE</p>	<p>IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO).RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 1 1/4 X 3/4 PULGADAS CALIBRE 18, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ATMOSFERA 513 DUREZA 50 RB (ROCKWELL) Y BARRAS DE SOPORTE EN TUBULAR DE 1 X 1/2 IN (PULGADAS) EN CALIBRE 20.</p> <p>-TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE</p>	
--	--	--	---	--	--

m R



			<p>JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR 100% POLYPROPILENO Y ACERO COLD ROLLED DE 1/4 PULGADA.</p> <p>-ENSAMBLE FÁCIL SIN USO DE HERRAMIENTAS Y RESISTENTE QUE CUMPLE CON LAS PRUEBAS EEM (EDIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS DE MADERA) PARA ARMADO Y DESARMADO SIN PERDER ESTABILIDAD.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO BÁSICO:</b></p> <p>-ALTO: 75 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-ANCHO: 120 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>	<p>JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR 100% POLYPROPILENO Y ACERO COLD ROLLED DE 1/4 PULGADA.</p> <p>-ENSAMBLE FÁCIL SIN USO DE HERRAMIENTAS Y RESISTENTE QUE CUMPLE CON LAS PRUEBAS EEM (EDIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS DE MADERA) PARA ARMADO Y DESARMADO SIN PERDER ESTABILIDAD.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO BÁSICO:</b></p> <p>-ALTO: 75 CENTÍMETROS</p> <p>-ANCHO: 120 CENTÍMETROS</p> <p>-PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>		
--	--	--	--	---	--	--

			UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.	UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.		
3	114	PIEZA	<p><b>SILLÓN OPERATIVO</b>  <b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO ROSETTO N433N O MODELO OPO O MARCA NORIEGA MODELO RENOVA EN COLOR NEGRO.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-RESPALDO: CON ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADO COLOR NEGRO A MANERA DE MARCO RECTANGULAR CON FORMA ERGONÓMICA, PRESENTANDO EN LA PARTE SUPERIOR UNA CURVA HACIA EL FONDO 6 CENTÍMETROS Y PASANDO POR ARRIBA, DESDE LA PARTE TRASERA DEL MARCO SUPERIOR HACIA EL FRENTE Y ABAJO, DONDE INICIA EL ASIENTO, TENSA UNA MALLA COLOR NEGRO A TODO LO LARGO Y ANCHO DEL RESPALDO, EN LA PARTE POSTERIOR A LA ALTURA DE LOS DESCANSABRAZOS TIENE UN TRAVESAÑO HORIZONTAL CURVO EL CUAL DA FUERZA Y TENSIÓN AL MARCO, CON SOPORTE LUMBAR DE ACRÍLICO TRANSPARENTE AJUSTABLE.</p> <p>-ASIENTO: CON ESPUMA DE POLIURETANO DE 6 CENTÍMETROS CON DENSIDAD DE 45 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADA CON FUNDA DE TELA NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO, Y EN LA PARTE INTERIOR TUSSOR O CUBREPOLVO COLOR NEGRO.</p> <p>-TAPIZ: TELA DE DACRÓN Y MALLA COLOR NEGRO.</p> <p>-DESCANSABRAZOS: FIJOS DE</p>	<p><b>SILLÓN OPERATIVO</b>  <b>SILLÓN OPERATIVO MARCA LÍNEA ITALIA MODELO OPO EN COLOR NEGRO.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-RESPALDO: CON ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADO COLOR NEGRO A MANERA DE MARCO RECTANGULAR CON FORMA ERGONÓMICA, PRESENTANDO EN LA PARTE SUPERIOR UNA CURVA HACIA EL FONDO 6 CENTÍMETROS Y PASANDO POR ARRIBA, DESDE LA PARTE TRASERA DEL MARCO SUPERIOR HACIA EL FRENTE Y ABAJO, DONDE INICIA EL ASIENTO, TENSA UNA MALLA COLOR NEGRO A TODO LO LARGO Y ANCHO DEL RESPALDO, EN LA PARTE POSTERIOR A LA ALTURA DE LOS DESCANSABRAZOS TIENE UN TRAVESAÑO HORIZONTAL CURVO EL CUAL DA FUERZA Y TENSIÓN AL MARCO, CON SOPORTE LUMBAR DE ACRÍLICO TRANSPARENTE AJUSTABLE.</p> <p>-ASIENTO: CON ESPUMA DE POLIURETANO DE 6 CENTÍMETROS CON DENSIDAD DE 45 KILOGRAMOS /METROS CÚBICOS, TAPIZADA CON FUNDA DE TELA NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO, Y EN LA PARTE INTERIOR TUSSOR O CUBREPOLVO COLOR NEGRO.</p> <p>-TAPIZ: TELA DE DACRÓN Y MALLA COLOR NEGRO.</p> <p>-DESCANSABRAZOS: FIJOS DE</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES



			<p>POLIPROPILENO SUJETOS AL ASIENTO Y AL RESPALDO, COLOR NEGRO</p> <p>-MECANISMO: MECANISMO RECLINABLE TIPO EJECUTIVO CON BLOQUEO EN POSICIÓN VERTICAL, Y CON PERILLA DE AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO, EL MECANISMO SE OPERA POR MEDIO DE UNA PALANCA LATERAL DEL LADO DERECHO BAJO EL ASIENTO, CON LA CUAL TAMBIÉN SE CONTROLA EL MECANISMO DE ELEVACIÓN DE LA SILLA.</p> <p>-SISTEMA DE ELEVACIÓN POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO.</p> <p>-BASE: ESTRELLA DE NYLON DE 26 PULGADAS Y RODAJAS DE NYLON DE 60 MILÍMETROS EN COLOR NEGRO</p> <p>DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 53 CENTÍMETROS DE ALTO (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) X 48 CENTÍMETROS DE ANCHO (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS).</p> <p>DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 6 CENTÍMETROS DE GROSOR (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) X 44.5 CENTÍMETROS DE LARGO (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) X 48 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDAD. (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL SILLÓN OPERATIVO:</b></p> <p>-ALTO: 95 A 107 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-ANCHO: 59 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-PROFUNDIDAD: 67 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-PESO DE SOPORTE: 180 KILOGRAMOS (TOLERANCIA +/- 05.00 KILOGRAMOS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p>	<p>POLIPROPILENO SUJETOS AL ASIENTO Y AL RESPALDO, COLOR NEGRO</p> <p>-MECANISMO: MECANISMO RECLINABLE TIPO EJECUTIVO CON BLOQUEO EN POSICIÓN VERTICAL, Y CON PERILLA DE AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO, EL MECANISMO SE OPERA POR MEDIO DE UNA PALANCA LATERAL DEL LADO DERECHO BAJO EL ASIENTO, CON LA CUAL TAMBIÉN SE CONTROLA EL MECANISMO DE ELEVACIÓN DE LA SILLA.</p> <p>-SISTEMA DE ELEVACIÓN POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO.</p> <p>-BASE: ESTRELLA DE NYLON DE 26 PULGADAS Y RODAJAS DE NYLON DE 60 MILÍMETROS EN COLOR NEGRO</p> <p>DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 53 CENTÍMETROS DE ALTO X 48 CENTÍMETROS DE ANCHO</p> <p>DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 6 CENTÍMETROS DE GROSOR X 44.5 CENTÍMETROS DE LARGO X 48 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDAD.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL SILLÓN OPERATIVO:</b></p> <p>-ALTO: 95 A 107 CENTÍMETROS</p> <p>-ANCHO: 59 CENTÍMETROS</p> <p>-PROFUNDIDAD: 67 CENTÍMETROS</p> <p>-PESO DE SOPORTE: 180 KILOGRAMOS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p>	
--	--	--	--	---	--

m RD



			<p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUERENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUERENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>		
4	1	PIEZA	<p><b>SILLÓN</b> <b>SILLÓN EJECUTIVO</b></p> <p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO VERONA A831N O MODELO VD4567 O MARCA NORIEGA MODELO VERAN EN COLOR NEGRO.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>CABECERA -CABECERA INTEGRADA COMO PARTE DEL RESPALDO. -DIMENSIONES DE CABECERA DE 8 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ANCHO X 19</p>	<p><b>SILLÓN</b> <b>SILLÓN EJECUTIVO MARCA LÍNEA ITALIA MODELO VD4567 EN COLOR NEGRO.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>CABECERA -CABECERA INTEGRADA COMO PARTE DEL RESPALDO. -DIMENSIONES DE CABECERA DE 8 CENTÍMETROS DE ANCHO X 19 CENTÍMETROS DE ALTO X 40</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

			<p>CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ALTO X 40 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE LARGO.</p> <p>RESPALDO</p> <p>-EL DISEÑO DEL RESPALDO ES RECTO EN LA PARTE SUPERIOR Y UN POCO INCLINADO EN SUS COSTADOS CON FORMA ERGONÓMICA CON LA CURVA PROPIA DE LA ESPALDA DEL USUARIO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, EN DONDE PRESENTA AL FRENTE, UNA LÍNEA HORIZONTAL, FORMADA POR COSTURA, DÁNDOLE UN AGRADEABLE ASPECTO ESTÉTICO. CUENTA CON CABECERA INTEGRADA DIVIDIDA AL FRENTE DEL RESTO DEL RESPALDO POR UNA LÍNEA DE COSTURA HORIZONTAL PERO REMETIDA 5 CENTÍMETROS. SU ESTRUCTURA INTERNA ESTÁ FABRICADA CON TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADA Y MOLDEADA DE ALTA DENSIDAD DE 56 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADO AL FRENTE Y POSTERIOR DEL RESPALDO EN VEG-LEATHER COLOR NEGRO.</p> <p>-DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 9 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ANCHO X 70 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ALTO.</p> <p>ASIENTO</p> <p>-ASIENTO CON ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADO Y MOLDEADO DE 7 CENTÍMETROS CON DENSIDAD DE 56 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADA CON FUNDA DE VEG-LEATHER COLOR NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE</p>	<p>CENTÍMETROS DE LARGO</p> <p>RESPALDO</p> <p>-EL DISEÑO DEL RESPALDO ES RECTO EN LA PARTE SUPERIOR Y UN POCO INCLINADO EN SUS COSTADOS CON FORMA ERGONÓMICA CON LA CURVA PROPIA DE LA ESPALDA DEL USUARIO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, EN DONDE PRESENTA AL FRENTE, UNA LÍNEA HORIZONTAL, FORMADA POR COSTURA, DÁNDOLE UN AGRADEABLE ASPECTO ESTÉTICO. CUENTA CON CABECERA INTEGRADA DIVIDIDA AL FRENTE DEL RESTO DEL RESPALDO POR UNA LÍNEA DE COSTURA HORIZONTAL PERO REMETIDA 5 CENTÍMETROS. SU ESTRUCTURA INTERNA ESTÁ FABRICADA CON TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADA Y MOLDEADA DE ALTA DENSIDAD DE 56 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADO AL FRENTE Y POSTERIOR DEL RESPALDO EN VEG-LEATHER COLOR NEGRO.</p> <p>-DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 9 CENTÍMETROS DE ANCHO X 70 CENTÍMETROS DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS DE ALTO.</p> <p>ASIENTO</p> <p>-ASIENTO CON ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADO Y MOLDEADO DE 7 CENTÍMETROS CON DENSIDAD DE 56 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADA CON FUNDA DE VEG-LEATHER COLOR NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE</p>		
--	--	--	---	--	--	--

			<p>TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. LA PARTE INFERIOR DEL ASIENTO SE ENCUENTRA TAPIZADO CON TUSSOR COLOR NEGRO.</p> <p>- DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 9 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ANCHO X 50.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE LARGO X 48 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ALTO.</p> <p>TAPIZ</p> <p>-PIEL INDUSTRIAL (VEG-LEATHER) BASE TEXTIL DE ALGODÓN Y POLIÉSTER CUBIERTO CON UNA RESISTENTE CAPA DE POLIURETANO CON APARIENCIA Y RESISTENCIA DE LA PIEL NATURAL. COLOR NEGRO.</p> <p>DESCANSABRAZOS</p> <p>DESCANSABRAZOS FIJOS DE ACERO TERMINADOS EN CROMO EN FORMA DE "7". CON SUAVE PAD DE POLIURETANO TAPIZADOS EN VEG-LEATHER (PIEL INDUSTRIAL), COLOR NEGRO.</p> <p>MECANISMO</p> <p>-MECANISMO DE RECLINACIÓN TIPO SYNCRO CON BLOQUE DE RECLINAMIENTO MULTIPOSICIONES Y SISTEMA ANTI-SHOCK, AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO POR MEDIO DE PERILLA INFERIOR. EL MECANISMO SE OPERA POR MEDIO DE UNA PALANCA LATERAL DERECHA BAJO EL ASIENTO, JALANDO HACIA AFUERA PARA LIBERAR EL RECLINAMIENTO Y METIÉNDOLA NUEVAMENTE PARA BLOQUEARLO. (CON LA MISMA PALANCA SE CONTROLA LA ALTURA DE LA SILLA).</p> <p>-SISTEMA DE ELEVACIÓN POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO CROMADO CLASE 3 DE 100,000 CICLOS, MISMO QUE PERMITE EL GIRO DE LA SILLA EN 360° (GRADOS), LA ALTURA SE AJUSTA</p>	<p>TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. LA PARTE INFERIOR DEL ASIENTO SE ENCUENTRA TAPIZADO CON TUSSOR COLOR NEGRO.</p> <p>- DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 9 CENTÍMETROS DE ANCHO X 50.5 CENTÍMETROS DE LARGO X 48 CENTÍMETROS DE ALTO.</p> <p>TAPIZ</p> <p>-PIEL INDUSTRIAL (VEG-LEATHER) BASE TEXTIL DE ALGODÓN Y POLIÉSTER CUBIERTO CON UNA RESISTENTE CAPA DE POLIURETANO CON APARIENCIA Y RESISTENCIA DE LA PIEL NATURAL. COLOR NEGRO.</p> <p>DESCANSABRAZOS</p> <p>DESCANSABRAZOS FIJOS DE ACERO TERMINADOS EN CROMO EN FORMA DE "7". CON SUAVE PAD DE POLIURETANO TAPIZADOS EN VEG-LEATHER (PIEL INDUSTRIAL), COLOR NEGRO.</p> <p>MECANISMO</p> <p>-MECANISMO DE RECLINACIÓN TIPO SYNCRO CON BLOQUE DE RECLINAMIENTO MULTIPOSICIONES Y SISTEMA ANTI-SHOCK, AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO POR MEDIO DE PERILLA INFERIOR. EL MECANISMO SE OPERA POR MEDIO DE UNA PALANCA LATERAL DERECHA BAJO EL ASIENTO, JALANDO HACIA AFUERA PARA LIBERAR EL RECLINAMIENTO Y METIÉNDOLA NUEVAMENTE PARA BLOQUEARLO. (CON LA MISMA PALANCA SE CONTROLA LA ALTURA DE LA SILLA).</p> <p>-SISTEMA DE ELEVACIÓN POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO CROMADO CLASE 3 DE 100,000 CICLOS, MISMO QUE PERMITE EL GIRO DE LA SILLA EN 360° (GRADOS). LA ALTURA SE AJUSTA</p>	
--	--	--	---	--	--

m RD



			<p>SUBIENDO LA PALANCA LATERAL DERECHA BAJO EL ASIENTO. (CON LA MISMA PALANCA SE CONTROLA EL RECLINAMIENTO DE LA SILLA).</p> <p>BASE</p> <p>-ESTRELLA DE 5 PUNTAS DE ALUMINIO PULIDO CON DIÁMETRO DE 26 PULGADAS</p> <p>-RODAJAS DE NYLON COLOR NEGRO PARA ALFOMBRA O PISO, TIPO YO-YO DE 50 MILÍMETROS CON CUBIERTA METÁLICA CROMADA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES</b></p> <p>-ALTO: ENTRE 116.50 Y 126.50 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-ANCHO: 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-PROFUNDO 50 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS</p>	<p>SUBIENDO LA PALANCA LATERAL DERECHA BAJO EL ASIENTO. (CON LA MISMA PALANCA SE CONTROLA EL RECLINAMIENTO DE LA SILLA).</p> <p>BASE</p> <p>-ESTRELLA DE 5 PUNTAS DE ALUMINIO PULIDO CON DIÁMETRO DE 26 PULGADAS</p> <p>-RODAJAS DE NYLON COLOR NEGRO PARA ALFOMBRA O PISO, TIPO YO-YO DE 50 MILÍMETROS CON CUBIERTA METÁLICA CROMADA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES</b></p> <p>-ALTO: ENTRE 116.50 Y 126.50 CENTÍMETROS</p> <p>-ANCHO: 60 CENTÍMETROS</p> <p>-PROFUNDO 50 CENTÍMETROS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS</p>	
--	--	--	--	---	--

			DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.	DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.		
5	3	PIEZA	<p><b>SILLA</b> <b>SILLA DE VISITA</b></p> <p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO VERONA CM833N O MODELO VI4568 O MARCA NORIEGA MODELO IBIZA EN COLOR NEGRO.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>RESPALDO -EL DISEÑO DEL RESPALDO ES RECTO EN LA PARTE SUPERIOR Y UN POCO INCLINADO EN SUS COSTADOS CON FORMA ERGONÓMICA CON LA CURVA PROPIA DE LA ESPALDA DEL USUARIO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, EN DONDE PRESENTA AL FRENTE, UNA LÍNEA HORIZONTAL, FORMADA POR COSTURA, DÁNDOLE UN AGRADABLE ASPECTO ESTÉTICO. SU ESTRUCTURA INTERNA ESTÁ FABRICADA CON TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO LAMINADO DE ALTA DENSIDAD DE 40 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADO AL FRENTE Y POSTERIOR DEL RESPALDO EN VEG-LEATHER COLOR NEGRO.</p> <p>- DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 9 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ANCHO X 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ALTO.</p> <p>ASIENTO</p>	<p><b>SILLA</b> <b>SILLA DE VISITA MARCA LÍNEA ITALIA MODELO VI4568 EN COLOR NEGRO.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>RESPALDO -EL DISEÑO DEL RESPALDO ES RECTO EN LA PARTE SUPERIOR Y UN POCO INCLINADO EN SUS COSTADOS CON FORMA ERGONÓMICA CON LA CURVA PROPIA DE LA ESPALDA DEL USUARIO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, EN DONDE PRESENTA AL FRENTE, UNA LÍNEA HORIZONTAL, FORMADA POR COSTURA, DÁNDOLE UN AGRADABLE ASPECTO ESTÉTICO. SU ESTRUCTURA INTERNA ESTÁ FABRICADA CON TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO LAMINADO DE ALTA DENSIDAD DE 40 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADO AL FRENTE Y POSTERIOR DEL RESPALDO EN VEG-LEATHER COLOR NEGRO.</p> <p>- DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 9 CENTÍMETROS DE ANCHO X 60 CENTÍMETROS DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS DE ALTO</p> <p>ASIENTO</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

			<p>-ASIENTO CON ESPUMA DE POLIURETANO LAMINADO DE 7 CENTÍMETROS DE ALTA DENSIDAD DE 40 KILOGRAMOS/METRO CÚBICO, TAPIZADA CON FUNDA DE VEG-LEATHER COLOR NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. LA PARTE INFERIOR DEL ASIENTO SE ENCUENTRA TAPIZADO CON TUSSOR COLOR NEGRO.</p> <p>- DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 9 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ANCHO X 48 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ALTO.</p> <p>TAPIZ</p> <p>-PIEL INDUSTRIAL (VEG-LEATHER) BASE TEXTIL DE ALGODÓN Y POLIÉSTER CUBIERTO CON UNA RESISTENTE CAPA DE POLIURETANO CON APARIENCIA Y RESISTENCIA DE LA PIEL NATURAL. COLOR NEGRO.</p> <p>DESCANSABRAZOS</p> <p>-DESCANSABRAZOS FIJOS DE ACERO, LOS CUALES FORMAN PARTE DE LA BASE SIENDO UNA PROYECCIÓN DE LAS PATAS, DOBLAN EN ÁNGULO DE 90 GRADOS FORMANDO UN "7" Y SUJETÁNDOSE AL RESPALDO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, CON SUAVE PAD DE POLIURETANO TAPIZADOS EN VEG-LEATHER (PIEL INDUSTRIAL), COLOR NEGRO.</p> <p>BASE</p> <p>-BASE TIPO TRINEO EN TUBULAR CUADRADO DE ACERO DE 1 PULGADA X 1 PULGADA CALIBRE 14 TERMINADO EN CROMO, CON TOPES ANTI VOLTEO AL FRENTE Y REGATONES EN LA PARTE POSTERIOR. EN SU DISEÑO EL TRINEO SE PROYECTA EN LAS 2 PATAS AL FRENTE HACIA ARRIBA DEL ASIENTO</p>	<p>-ASIENTO CON ESPUMA DE POLIURETANO LAMINADO DE 7 CENTÍMETROS DE ALTA DENSIDAD DE 40 KILOGRAMOS/METRO CÚBICO, TAPIZADA CON FUNDA DE VEG-LEATHER COLOR NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. LA PARTE INFERIOR DEL ASIENTO SE ENCUENTRA TAPIZADO CON TUSSOR COLOR NEGRO.</p> <p>- DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 9 CENTÍMETROS DE ANCHO X 48 CENTÍMETROS DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS DE ALTO</p> <p>TAPIZ</p> <p>-PIEL INDUSTRIAL (VEG-LEATHER) BASE TEXTIL DE ALGODÓN Y POLIÉSTER CUBIERTO CON UNA RESISTENTE CAPA DE POLIURETANO CON APARIENCIA Y RESISTENCIA DE LA PIEL NATURAL. COLOR NEGRO.</p> <p>DESCANSABRAZOS</p> <p>-DESCANSABRAZOS FIJOS DE ACERO, LOS CUALES FORMAN PARTE DE LA BASE SIENDO UNA PROYECCIÓN DE LAS PATAS, DOBLAN EN ÁNGULO DE 90 GRADOS FORMANDO UN "7" Y SUJETÁNDOSE AL RESPALDO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, CON SUAVE PAD DE POLIURETANO TAPIZADOS EN VEG-LEATHER (PIEL INDUSTRIAL), COLOR NEGRO.</p> <p>BASE</p> <p>-BASE TIPO TRINEO EN TUBULAR CUADRADO DE ACERO DE 1 PULGADA X 1 PULGADA CALIBRE 14 TERMINADO EN CROMO, CON TOPES ANTI VOLTEO AL FRENTE Y REGATONES EN LA PARTE POSTERIOR. EN SU DISEÑO EL TRINEO SE PROYECTA EN LAS 2 PATAS AL FRENTE HACIA ARRIBA DEL ASIENTO</p>	
--	--	--	--	--	--



			<p>PARA TERMINAR CONVERTIRSE EN LOS DESCANSABRAZOS.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES</b></p> <p>-ALTO: 105 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-ANCHO: 56 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-PROFUNDO 50 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p>PARA TERMINAR CONVERTIRSE EN LOS DESCANSABRAZOS.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES</b></p> <p>-ALTO: 105 CENTÍMETROS</p> <p>-ANCHO: 56 CENTÍMETROS</p> <p>-PROFUNDO 50 CENTÍMETROS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>		
6	3	PIEZA	<p><b>MESA</b></p> <p><b>MESA MULTIUSOS REDONDA</b></p> <p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO</b></p>	<p><b>MESA</b></p> <p><b>MESA MULTIUSOS REDONDA MARCA LÍNEA ITALIA MODELO MR9823 EN COLOR ENCINO POLAR.</b></p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

			<p><b>NAPOLIS 719 O MODELO MR9823 O MARCA NORIEGA MODELO NOR EN COLOR ENCINO POLAR.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 2 X 1 PULGADAS CALIBRE 20, TUBO 1 1/4 PULGADAS CALIBRE 16, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 RB</p>	<p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, (CURVA FLEXIBLE) ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 2 X 1 PULGADAS CALIBRE 20, TUBO 1 1/4 PULGADAS CALIBRE 16, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 RB</p>		
--	--	--	---	---	--	--

			<p>(ROCKWELL).</p> <p>-TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS) APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y TAPONES PROTECTORES PARA LA ESTRUCTURA METÁLICA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DE LA MESA:</b></p> <p>-ALTO: 75 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-ANCHO: 110 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-PROFUNDIDAD: 110 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN,</p>	<p>(ROCKWELL).</p> <p>-TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS) APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y TAPONES PROTECTORES PARA LA ESTRUCTURA METÁLICA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DE LA MESA:</b></p> <p>-ALTO: 75 CENTÍMETROS</p> <p>-ANCHO: 110 CENTÍMETROS</p> <p>-PROFUNDIDAD: 110 CENTÍMETROS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN,</p>		
--	--	--	--	---	--	--



			<p>PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p>PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>		
7	2	PIEZA	<p><b>ESCRITORIO DE OFICINA</b> <b>ESCRITORIO EJECUTIVO 120 CM</b></p> <p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO STARK 794 O MODELO ST1249 O MARCA NORIEGA MODELO VIENA EN COLOR ENCINO POLAR.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 28 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 2 MILÍMETROS SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE</p>	<p><b>ESCRITORIO DE OFICINA</b> <b>ESCRITORIO EJECUTIVO 120 CM MARCA LÍNEA ITALIA MODELO ST1249 EN COLOR ENCINO POLAR.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 28 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 2 MILÍMETROS SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

			<p>PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA. GROUT MET REDONDO CENTRO DE ENERGÍA Y CONECTIVIDAD PLÁSTICO CON CABLE UL. (UNDERWRILERS LABORATORIES-CERTIFICADO DE SEGURIDAD).</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y UÑAS DE SOPORTE DE ALUMINIO.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -ANCHO: 120 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE</p>	<p>PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA. GROUT MET REDONDO CENTRO DE ENERGÍA Y CONECTIVIDAD PLÁSTICO CON CABLE UL. (UNDERWRILERS LABORATORIES-CERTIFICADO DE SEGURIDAD).</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y UÑAS DE SOPORTE DE ALUMINIO</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS          -ANCHO: 120 CENTÍMETROS          -PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE</p>	
--	--	--	---	---	--

			CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.	CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.		
8	24	PIEZA	<p><b>ARCHIVERO</b> <b>ARCHIVERO MÓVIL</b></p> <p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO 105 O MODELO A0034 O MARCA NORIEGA MODELO MOVIL EN COLOR ENCINO POLAR.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE). LIGERO AFECTAMIENTO A ALTAS TEMPERATURAS.</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA</p>	<p><b>ARCHIVERO</b> <b>ARCHIVERO MÓVIL MARCA LÍNEA ITALIA MODELO A0034 EN COLOR ENCINO POLAR.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE). LIGERO AFECTAMIENTO A ALTAS TEMPERATURAS.</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, (CURVA FLEXIBLE) ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES



			<p>ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-CAJONES ESTRUCTURALES METÁLICOS DE ACERO CALIBRE 24 FUERZA 64 RB (ROCKWELL). CON ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN, TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-SISTEMA DE CORREDERAS DE EXTRACCIÓN SIMPLE, APLICACIÓN CON REMACHE DE ALTO IMPACTO DE ALUMINIO, SISTEMA DE CORREDERA TELESCÓPICA DE EXTENSIÓN DE INSTALACIÓN LATERAL.</p> <p>-CUENTA CON CHAPA DE SEGURIDAD.</p> <p>-RODAJAS CON FRENO Y SIN FRENO Y JALADERAS METÁLICAS.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ARCHIVERO:</b>          -ALTO: 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -ANCHO: 42 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -PROFUNDIDAD: 46.30 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS</p>	<p>ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-CAJONES ESTRUCTURALES METÁLICOS DE ACERO CALIBRE 24 FUERZA 64 RB (ROCKWELL). CON ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN, TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-SISTEMA DE CORREDERAS DE EXTRACCIÓN SIMPLE, APLICACIÓN CON REMACHE DE ALTO IMPACTO DE ALUMINIO, SISTEMA DE CORREDERA TELESCÓPICA DE EXTENSIÓN DE INSTALACIÓN LATERAL.</p> <p>-CUENTA CON CHAPA DE SEGURIDAD.</p> <p>-RODAJAS CON FRENO Y SIN FRENO Y JALADERAS METÁLICAS.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ARCHIVERO:</b>          -ALTO: 60 CENTÍMETROS          -ANCHO: 42 CENTÍMETROS          -PROFUNDIDAD: 46.30 CENTÍMETROS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS</p>	
--	--	--	---	--	--

				<p>OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p>OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

La descripción señalada respecto al requisito 1 del apartado II de la Convocatoria se evalúa conforme a la siguiente tabla:

No.	REQUISITO	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1.	<p>Escrito que contenga su <b>Oferta Técnica</b>, conforme a la forma establecida en el <b>Anexo B</b>, especificando la descripción amplia y pormenorizada de los <b>BIENES</b> requeridos.</p> <p>Deberá presentarse en idioma español, indicando las especificaciones y características completas, deberá venir firmada de manera autógrafa en todas sus hojas, sin textos entre líneas, tachaduras o enmendaduras por el representante legal o la Persona Física.</p> <p>Así mismo, deberá anexar <b>Ficha Técnica</b> en la cual se detallen las especificaciones y características de los <b>BIENES</b> ofertados, en caso de estar en idioma diferente al español deberá anexar su traducción (se aceptan impresas de internet).</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

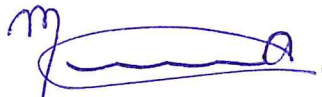
Además, el PARTICIPANTE deberá presentar su <b>Oferta Técnica (Anexo B)</b> , incluyendo la <b>ficha técnica requerida</b> en un dispositivo USB en archivos editables, escaneados y firmados en cada una de sus hojas por su representante legal o la Persona Física, en formato PDF y dentro del mismo sobre. El dispositivo USB le será devuelto a partir del día siguiente al fallo de adjudicación.		
--	--	--

**ENTE REQUERENTE**



**M. en A. Deyanira Ivonne Salazar Rangel,**  
 Directora General de Administración y  
 Finanzas de la Secretaría de Planeación,  
 Participación y Desarrollo del Estado de Aguascalientes

**POR PARTE DEL ÁREA TÉCNICA:**



**Lic. Martha Cecilia García Ávila**  
 Especialista en Adquisiciones de  
 la Secretaría de Planeación, Participación y  
 Desarrollo del Estado de Aguascalientes

Aguascalientes, Ags., a 10 de abril de 2024.

-----FIN DEL DICTAMEN TÉCNICO-----



## DICTAMEN TÉCNICO

**INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS POR MONTO NÚMERO DGAD-IM-09-2024  
PARA LA ADQUISICIÓN DE MOBILIARIO NECESARIO PARA EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES, REQUERIDO POR LA SECRETARÍA  
DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, Y CONVOCADA POR LA SECRETARÍA DE  
ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES**

Dictamen técnico del PROVEEDOR PARTICIPANTE: CREACIONES INDUSTRIALES, S.A. DE C.V.

PARTIDA	SUBPARTIDA	CANTIDAD	U/M	DESCRIPCIÓN SOLICITADA	DESCRIPCIÓN OFERTADA	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1	1	13	PIEZA	<p>ESCRITORIO OPERATIVO ESCRITORIO OPERATIVO 150 CM</p> <p>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO URBAN 601 O MODELO EU3212 O MARCA NORIEGA MODELO EUZKARE EN COLOR ENCINO POLAR.</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTA Y FRONTAL EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTÓN/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO</p>	<p>ESCRITORIO OPERATIVO 150 CM MARCA LÍNEA ITALIA MODELO URBAN 601. EN COLOR ENCINO POLAR</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTA Y FRONTAL EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTÓN/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES



			<p>CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, (CURVA FLEXIBLE) ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 1 3/4 X 3/4 PULGADAS CALIBRE 20, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 R (ROCKWELL). TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y TAPONES PROTECTORES PARA LA ESTRUCTURA METÁLICA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -ANCHO: 150 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p>	<p>CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, (CURVA FLEXIBLE) ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 1 3/4 X 3/4 PULGADAS CALIBRE 20, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 R (ROCKWELL). TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y TAPONES PROTECTORES PARA LA ESTRUCTURA METÁLICA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS          -ANCHO: 150 CENTÍMETROS          -PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS</p>		
--	--	--	---	--	--	--

m  
RD

			<p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p> <p>SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 1 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DEL ESCRITORIO.</p>		
2	6	PIEZA	<p><b>ESCRITORIO</b> <b>ESCRITORIO OPERATIVO 120 CM</b></p> <p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO SEVEN SV750 O MODELO EB2119 O MARCA NORIEGA MODELO MILÁN EN COLOR ENCINO POLAR.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p>	<p><b>ESCRITORIO OPERATIVO 120 CM</b></p> <p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO SEVEN SV750 EN COLOR ENCINO POLAR</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES



			<p>-MELAMINA CARB II EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 1 1/4 X 3/4 PULGADAS CALIBRE 18, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ATMOSFERA 513 DUREZA 50 RB (ROCKWELL) Y BARRAS DE SOPORTE EN TUBULAR DE 1 X 1/2 IN (PULGADAS) EN CALIBRE 20.</p> <p>-TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON</p>	<p>-MELAMINA CARB II EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO).RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 1 1/4 X 3/4 PULGADAS CALIBRE 18, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ATMOSFERA 513 DUREZA 50 RB (ROCKWELL) Y BARRAS DE SOPORTE EN TUBULAR DE 1 X 1/2 IN (PULGADAS) EN CALIBRE 20.</p> <p>-TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON</p>	
--	--	--	---	--	--

m RD

			<p>20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR 100% POLYPROPILENO Y ACERO COLD ROLLED DE 1/4 PULGADA.</p> <p>-ENSAMBLE FÁCIL SIN USO DE HERRAMIENTAS Y RESISTENTE QUE CUMPLE CON LAS PRUEBAS EEM (EDIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS DE MADERA) PARA ARMADO Y DESARMADO SIN PERDER ESTABILIDAD.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO BÁSICO:</b></p> <p>-ALTO: 75 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-ANCHO: 120 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p>	<p>20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR 100% POLYPROPILENO Y ACERO COLD ROLLED DE 1/4 PULGADA.</p> <p>-ENSAMBLE FÁCIL SIN USO DE HERRAMIENTAS Y RESISTENTE QUE CUMPLE CON LAS PRUEBAS EEM (EDIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS DE MADERA) PARA ARMADO Y DESARMADO SIN PERDER ESTABILIDAD.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO BÁSICO:</b></p> <p>-ALTO: 75 CENTÍMETROS</p> <p>-ANCHO: 120 CENTÍMETROS</p> <p>-PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p>		
--	--	--	---	--	--	--

m  
RL

			<p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS</p> <p>SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 2 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DEL ESCRITORIO.</p>		
3	114	PIEZA	<p><b>SILLÓN OPERATIVO</b>  <b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO ROSETTO N433N O MODELO OPO O MARCA NORIEGA MODELO RENOVA EN COLOR NEGRO.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-RESPALDO: CON ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADO COLOR NEGRO A MANERA DE MARCO RECTANGULAR CON FORMA ERGONÓMICA, PRESENTANDO EN LA PARTE SUPERIOR UNA CURVA HACIA EL FONDO 6 CENTÍMETROS Y PASANDO POR ARRIBA, DESDE LA PARTE TRASERA DEL MARCO SUPERIOR HACIA EL FRENTE Y ABAJO, DONDE INICIA EL ASIENTO, TENSA UNA MALLA COLOR NEGRO A TODO LO LARGO Y ANCHO DEL RESPALDO, EN LA PARTE POSTERIOR A LA ALTURA DE LOS DESCANSABRAZOS TIENE UN TRAVESAÑO HORIZONTAL CURVO EL CUAL DA FUERZA Y TENSIÓN AL MARCO, CON SOPORTE LUMBAR DE ACRÍLICO TRANSPARENTE AJUSTABLE.</p> <p>-ASIENTO: CON ESPUMA DE POLIURETANO DE 6 CENTÍMETROS CON DENSIDAD DE 45 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADA CON FUNDA DE</p>	<p><b>SILLÓN OPERATIVO</b>  <b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO ROSETTO N433N EN COLOR NEGRO.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-RESPALDO: CON ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADO COLOR NEGRO A MANERA DE MARCO RECTANGULAR CON FORMA ERGONÓMICA, PRESENTANDO EN LA PARTE SUPERIOR UNA CURVA HACIA EL FONDO 6 CENTÍMETROS Y PASANDO POR ARRIBA, DESDE LA PARTE TRASERA DEL MARCO SUPERIOR HACIA EL FRENTE Y ABAJO, DONDE INICIA EL ASIENTO, TENSA UNA MALLA COLOR NEGRO A TODO LO LARGO Y ANCHO DEL RESPALDO, EN LA PARTE POSTERIOR A LA ALTURA DE LOS DESCANSABRAZOS TIENE UN TRAVESAÑO HORIZONTAL CURVO EL CUAL DA FUERZA Y TENSIÓN AL MARCO, CON SOPORTE LUMBAR DE ACRÍLICO TRANSPARENTE AJUSTABLE.</p> <p>-ASIENTO: CON ESPUMA DE POLIURETANO DE 6 CENTÍMETROS CON DENSIDAD DE 45 KILOGRAMOS /METROS CÚBICOS, TAPIZADA CON FUNDA DE TELA NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

m RE



			<p>TELA NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO, Y EN LA PARTE INTERIOR TUSSOR O CUBREPOLVO COLOR NEGRO.</p> <p>-TAPIZ: TELA DE DACRÓN Y MALLA COLOR NEGRO.</p> <p>-DESCANSABRAZOS: FIJOS DE POLIPROPILENO SUJETOS AL ASIENTO Y AL RESPALDO, COLOR NEGRO</p> <p>-MECANISMO: MECANISMO RECLINABLE TIPO EJECUTIVO CON BLOQUEO EN POSICIÓN VERTICAL, Y CON PERILLA DE AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO, EL MECANISMO SE OPERA POR MEDIO DE UNA PALANCA LATERAL DEL LADO DERECHO BAJO EL ASIENTO, CON LA CUAL TAMBIÉN SE CONTROLA EL MECANISMO DE ELEVACIÓN DE LA SILLA.</p> <p>-SISTEMA DE ELEVACIÓN POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO.</p> <p>-BASE: ESTRELLA DE NYLON DE 26 PULGADAS Y RODAJAS DE NYLON DE 60 MILÍMETROS EN COLOR NEGRO</p> <p>DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 53 CENTÍMETROS DE ALTO (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) X 48 CENTÍMETROS DE ANCHO (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS).</p> <p>DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 6 CENTÍMETROS DE GROSOR (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) X 44.5 CENTÍMETROS DE LARGO (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) X 48 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDAD. (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL SILLÓN OPERATIVO:</b></p>	<p>INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO, Y EN LA PARTE INTERIOR TUSSOR O CUBREPOLVO COLOR NEGRO.</p> <p>-TAPIZ: TELA DE DACRÓN Y MALLA COLOR NEGRO.</p> <p>-DESCANSABRAZOS: FIJOS DE POLIPROPILENO SUJETOS AL ASIENTO Y AL RESPALDO, COLOR NEGRO</p> <p>-MECANISMO: MECANISMO RECLINABLE TIPO EJECUTIVO CON BLOQUEO EN POSICIÓN VERTICAL, Y CON PERILLA DE AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO, EL MECANISMO SE OPERA POR MEDIO DE UNA PALANCA LATERAL DEL LADO DERECHO BAJO EL ASIENTO, CON LA CUAL TAMBIÉN SE CONTROLA EL MECANISMO DE ELEVACIÓN DE LA SILLA.</p> <p>-SISTEMA DE ELEVACIÓN POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO.</p> <p>-BASE: ESTRELLA DE NYLON DE 26 PULGADAS Y RODAJAS DE NYLON DE 60 MILÍMETROS EN COLOR NEGRO</p> <p>DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 53 CENTÍMETROS DE ALTO X 48 CENTÍMETROS DE ANCHO</p> <p>DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 6 CENTÍMETROS DE GROSOR X 44.5 CENTÍMETROS DE LARGO X 48 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDAD.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL SILLÓN OPERATIVO:</b></p>	
--	--	--	--	---	--



			<p>-ALTO: 95 A 107 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)  -ANCHO: 59 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)  -PROFUNDIDAD: 67 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)  -PESO DE SOPORTE: 180 KILOGRAMOS (TOLERANCIA +/- 05.00 KILOGRAMOS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p>-ALTO: 95 A 107 CENTÍMETROS  -ANCHO: 59 CENTÍMETROS  -PROFUNDIDAD: 67 CENTÍMETROS  -PESO DE SOPORTE: 180 KILOGRAMOS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS</p> <p>SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 3 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DEL SILLÓN OPERATIVO.</p>		
4	1	PIEZA	<p><b>SILLON</b>  <b>SILLÓN EJECUTIVO</b></p>	<p><b>SILLÓN EJECUTIVO</b>  <b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO VERONA A831N EN COLOR NEGRO</b></p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

m RL

			<p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO VERONA A831N O MODELO VD4567 O MARCA NORIEGA MODELO VERAN EN COLOR NEGRO.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>CABECERA -CABECERA INTEGRADA COMO PARTE DEL RESPALDO. -DIMENSIONES DE CABECERA DE 8 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ANCHO X 19 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ALTO X 40 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE LARGO.</p> <p>RESPALDO -EL DISEÑO DEL RESPALDO ES RECTO EN LA PARTE SUPERIOR Y UN POCO INCLINADO EN SUS COSTADOS CON FORMA ERGONÓMICA CON LA CURVA PROPIA DE LA ESPALDA DEL USUARIO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, EN DONDE PRESENTA AL FRENTE, UNA LÍNEA HORIZONTAL, FORMADA POR COSTURA, DÁNDOLE UN AGRADABLE ASPECTO ESTÉTICO. CUENTA CON CABECERA INTEGRADA DIVIDIDA AL FRENTE DEL RESTO DEL RESPALDO POR UNA LÍNEA DE COSTURA HORIZONTAL PERO REMETIDA 5 CENTÍMETROS. SU ESTRUCTURA INTERNA ESTÁ FABRICADA CON TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADA Y MOLDEADA DE ALTA DENSIDAD DE 56 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADO AL FRENTE Y POSTERIOR DEL RESPALDO EN VEG-LEATHER COLOR NEGRO.</p> <p>-DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 9 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00</p>	<p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>CABECERA -CABECERA INTEGRADA COMO PARTE DEL RESPALDO. -DIMENSIONES DE CABECERA DE 8 CENTÍMETROS DE ANCHO X 19 CENTÍMETROS DE ALTO X 40 CENTÍMETROS DE LARGO</p> <p>RESPALDO -EL DISEÑO DEL RESPALDO ES RECTO EN LA PARTE SUPERIOR Y UN POCO INCLINADO EN SUS COSTADOS CON FORMA ERGONÓMICA CON LA CURVA PROPIA DE LA ESPALDA DEL USUARIO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, EN DONDE PRESENTA AL FRENTE, UNA LÍNEA HORIZONTAL, FORMADA POR COSTURA, DÁNDOLE UN AGRADABLE ASPECTO ESTÉTICO. CUENTA CON CABECERA INTEGRADA DIVIDIDA AL FRENTE DEL RESTO DEL RESPALDO POR UNA LÍNEA DE COSTURA HORIZONTAL PERO REMETIDA 5 CENTÍMETROS. SU ESTRUCTURA INTERNA ESTÁ FABRICADA CON TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADA Y MOLDEADA DE ALTA DENSIDAD DE 56 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADO AL FRENTE Y POSTERIOR DEL RESPALDO EN VEG-LEATHER COLOR NEGRO.</p> <p>-DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 9 CENTÍMETROS DE ANCHO X 70</p>		
--	--	--	---	---	--	--

*m RL*



			<p>CENTÍMETROS) DE ANCHO X 70 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ALTO.</p> <p>ASIENTO -ASIENTO CON ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADO Y MOLDEADO DE 7 CENTÍMETROS CON DENSIDAD DE 56 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADA CON FUNDA DE VEG-LEATHER COLOR NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. LA PARTE INFERIOR DEL ASIENTO SE ENCUENTRA TAPIZADO CON TUSSOR COLOR NEGRO. - DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 9 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ANCHO X 50.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE LARGO X 48 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ALTO.</p> <p>TAPIZ -PIEL INDUSTRIAL (VEG-LEATHER) BASE TEXTIL DE ALGODÓN Y POLIÉSTER CUBIERTO CON UNA RESISTENTE CAPA DE POLIURETANO CON APARIENCIA Y RESISTENCIA DE LA PIEL NATURAL. COLOR NEGRO.</p> <p>DESCANSABRAZOS DESCANSABRAZOS FIJOS DE ACERO TERMINADOS EN CROMO EN FORMA DE "7". CON SUAVE PAD DE POLIURETANO TAPIZADOS EN VEG-LEATHER (PIEL INDUSTRIAL), COLOR NEGRO.</p> <p>MECANISMO -MECANISMO DE RECLINACIÓN TIPO SYNCRO CON BLOQUE DE RECLINAMIENTO MULTIPOSICIONES Y SISTEMA ANTI-SHOCK, AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO POR</p>	<p>CENTÍMETROS DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS DE ALTO.</p> <p>ASIENTO -ASIENTO CON ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADO Y MOLDEADO DE 7 CENTÍMETROS CON DENSIDAD DE 56 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADA CON FUNDA DE VEG-LEATHER COLOR NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. LA PARTE INFERIOR DEL ASIENTO SE ENCUENTRA TAPIZADO CON TUSSOR COLOR NEGRO. - DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 9 CENTÍMETROS DE ANCHO X 50.5 CENTÍMETROS DE LARGO X 48 CENTÍMETROS DE ALTO.</p> <p>TAPIZ -PIEL INDUSTRIAL (VEG-LEATHER) BASE TEXTIL DE ALGODÓN Y POLIÉSTER CUBIERTO CON UNA RESISTENTE CAPA DE POLIURETANO CON APARIENCIA Y RESISTENCIA DE LA PIEL NATURAL. COLOR NEGRO.</p> <p>DESCANSABRAZOS DESCANSABRAZOS FIJOS DE ACERO TERMINADOS EN CROMO EN FORMA DE "7". CON SUAVE PAD DE POLIURETANO TAPIZADOS EN VEG-LEATHER (PIEL INDUSTRIAL), COLOR NEGRO.</p> <p>MECANISMO -MECANISMO DE RECLINACIÓN TIPO SYNCRO CON BLOQUE DE RECLINAMIENTO MULTIPOSICIONES Y SISTEMA ANTI-SHOCK, AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO POR</p>		
--	--	--	---	---	--	--

			<p>MEDIO DE PERILLA INFERIOR. EL MECANISMO SE OPERA POR MEDIO DE UNA PALANCA LATERAL DERECHA BAJO EL ASIENTO, JALANDO HACIA AFUERA PARA LIBERAR EL RECLINAMIENTO Y METIÉNDOLA NUEVAMENTE PARA BLOQUEARLO. (CON LA MISMA PALANCA SE CONTROLA LA ALTURA DE LA SILLA).</p> <p>-SISTEMA DE ELEVACIÓN POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO CROMADO CLASE 3 DE 100,000 CICLOS, MISMO QUE PERMITE EL GIRO DE LA SILLA EN 360° (GRADOS). LA ALTURA SE AJUSTA SUBIENDO LA PALANCA LATERAL DERECHA BAJO EL ASIENTO. (CON LA MISMA PALANCA SE CONTROLA EL RECLINAMIENTO DE LA SILLA).</p> <p>BASE</p> <p>-ESTRELLA DE 5 PUNTAS DE ALUMINIO PULIDO CON DIÁMETRO DE 26 PULGADAS</p> <p>-RODAJAS DE NYLON COLOR NEGRO PARA ALFOMBRA O PISO, TIPO YO-YO DE 50 MILÍMETROS CON CUBIERTA METÁLICA CROMADA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES</b></p> <p>-ALTO: ENTRE 116.50 Y 126.50 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-ANCHO: 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-PROFUNDO 50 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUERENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS</p>	<p>MEDIO DE PERILLA INFERIOR. EL MECANISMO SE OPERA POR MEDIO DE UNA PALANCA LATERAL DERECHA BAJO EL ASIENTO, JALANDO HACIA AFUERA PARA LIBERAR EL RECLINAMIENTO Y METIÉNDOLA NUEVAMENTE PARA BLOQUEARLO. (CON LA MISMA PALANCA SE CONTROLA LA ALTURA DE LA SILLA).</p> <p>-SISTEMA DE ELEVACIÓN POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO CROMADO CLASE 3 DE 100,000 CICLOS, MISMO QUE PERMITE EL GIRO DE LA SILLA EN 360° (GRADOS). LA ALTURA SE AJUSTA SUBIENDO LA PALANCA LATERAL DERECHA BAJO EL ASIENTO. (CON LA MISMA PALANCA SE CONTROLA EL RECLINAMIENTO DE LA SILLA).</p> <p>BASE</p> <p>-ESTRELLA DE 5 PUNTAS DE ALUMINIO PULIDO CON DIÁMETRO DE 26 PULGADAS</p> <p>-RODAJAS DE NYLON COLOR NEGRO PARA ALFOMBRA O PISO, TIPO YO-YO DE 50 MILÍMETROS CON CUBIERTA METÁLICA CROMADA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES</b></p> <p>-ALTO: ENTRE 116.50 Y 126.50 CENTÍMETROS</p> <p>-ANCHO: 60 CENTÍMETROS</p> <p>-PROFUNDO 50 CENTÍMETROS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUERENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS</p>	
--	--	--	--	---	--

			<p>OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p>OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p> <p>SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 4 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DEL SILLÓN EJECUTIVO.</p>		
5	3	PIEZA	<p><b>SILLA</b> <b>SILLA DE VISITA</b></p> <p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO VERONA CM833N O MODELO VI4568 O MARCA NORIEGA MODELO IBIZA EN COLOR NEGRO.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p><b>RESPALDO</b> -EL DISEÑO DEL RESPALDO ES RECTO EN LA PARTE SUPERIOR Y UN POCO INCLINADO EN SUS COSTADOS CON FORMA ERGONÓMICA CON LA CURVA PROPIA DE LA ESPALDA DEL USUARIO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, EN DONDE PRESENTA AL FRENTE, UNA LÍNEA HORIZONTAL, FORMADA POR COSTURA, DÁNDOLE UN AGRADABLE</p>	<p><b>SILLA DE VISITA</b> <b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO VERONA CM833N EN COLOR NEGRO</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p><b>RESPALDO</b> -EL DISEÑO DEL RESPALDO ES RECTO EN LA PARTE SUPERIOR Y UN POCO INCLINADO EN SUS COSTADOS CON FORMA ERGONÓMICA CON LA CURVA PROPIA DE LA ESPALDA DEL USUARIO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, EN DONDE PRESENTA AL FRENTE, UNA LÍNEA HORIZONTAL, FORMADA POR COSTURA, DÁNDOLE UN AGRADABLE</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES



			<p>ASPECTO ESTÉTICO. SU ESTRUCTURA INTERNA ESTÁ FABRICADA CON TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO LAMINADO DE ALTA DENSIDAD DE 40 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADO AL FRENTE Y POSTERIOR DEL RESPALDO EN VEG-LEATHER COLOR NEGRO.</p> <p>- DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 9 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ANCHO X 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ALTO.</p> <p>ASIENTO</p> <p>-ASIENTO CON ESPUMA DE POLIURETANO LAMINADO DE 7 CENTÍMETROS DE ALTA DENSIDAD DE 40 KILOGRAMOS/METRO CÚBICO, TAPIZADA CON FUNDA DE VEG-LEATHER COLOR NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. LA PARTE INFERIOR DEL ASIENTO SE ENCUENTRA TAPIZADO CON TUSSOR COLOR NEGRO.</p> <p>- DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 9 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ANCHO X 48 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ALTO.</p> <p>TAPIZ</p> <p>-PIEL INDUSTRIAL (VEG-LEATHER) BASE TEXTIL DE ALGODÓN Y POLIÉSTER CUBIERTO CON UNA RESISTENTE CAPA DE POLIURETANO CON APARIENCIA Y RESISTENCIA DE LA PIEL NATURAL. COLOR NEGRO.</p> <p>DESCANSABRAZOS</p> <p>-DESCANSABRAZOS FIJOS DE ACERO, LOS CUALES FORMAN PARTE DE LA</p>	<p>ASPECTO ESTÉTICO. SU ESTRUCTURA INTERNA ESTÁ FABRICADA CON TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO LAMINADO DE ALTA DENSIDAD DE 40 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADO AL FRENTE Y POSTERIOR DEL RESPALDO EN VEG-LEATHER COLOR NEGRO.</p> <p>- DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 9 CENTÍMETROS DE ANCHO X 60 CENTÍMETROS DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS DE ALTO</p> <p>ASIENTO</p> <p>-ASIENTO CON ESPUMA DE POLIURETANO LAMINADO DE 7 CENTÍMETROS DE ALTA DENSIDAD DE 40 KILOGRAMOS/METRO CÚBICO, TAPIZADA CON FUNDA DE VEG-LEATHER COLOR NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. LA PARTE INFERIOR DEL ASIENTO SE ENCUENTRA TAPIZADO CON TUSSOR COLOR NEGRO.</p> <p>- DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 9 CENTÍMETROS DE ANCHO X 48 CENTÍMETROS DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS DE ALTO</p> <p>TAPIZ</p> <p>-PIEL INDUSTRIAL (VEG-LEATHER) BASE TEXTIL DE ALGODÓN Y POLIÉSTER CUBIERTO CON UNA RESISTENTE CAPA DE POLIURETANO CON APARIENCIA Y RESISTENCIA DE LA PIEL NATURAL. COLOR NEGRO.</p> <p>DESCANSABRAZOS</p> <p>-DESCANSABRAZOS FIJOS DE ACERO, LOS CUALES FORMAN PARTE DE LA</p>	
--	--	--	---	---	--

			<p>BASE SIENDO UNA PROYECCIÓN DE LAS PATAS, DOBLAN EN ÁNGULO DE 90 GRADOS FORMANDO UN "7" Y SUJETÁNDOSE AL RESPALDO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, CON SUAVE PAD DE POLIURETANO TAPIZADOS EN VEG-LEATHER (PIEL INDUSTRIAL), COLOR NEGRO.</p> <p>BASE</p> <p>-BASE TIPO TRINEO EN TUBULAR CUADRADO DE ACERO DE 1 PULGADA X 1 PULGADA CALIBRE 14 TERMINADO EN CROMO, CON TOPEs ANTI VOLTEO AL FRENTE Y REGATONES EN LA PARTE POSTERIOR. EN SU DISEÑO EL TRINEO SE PROYECTA EN LAS 2 PATAS AL FRENTE HACIA ARRIBA DEL ASIENTO PARA TERMINAR CONVERTIRSE EN LOS DESCANSABRAZOS.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES</b></p> <p>-ALTO: 105 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-ANCHO: 56 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-PROFUNDO 50 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUERENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA</p>	<p>BASE SIENDO UNA PROYECCIÓN DE LAS PATAS, DOBLAN EN ÁNGULO DE 90 GRADOS FORMANDO UN "7" Y SUJETÁNDOSE AL RESPALDO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, CON SUAVE PAD DE POLIURETANO TAPIZADOS EN VEG-LEATHER (PIEL INDUSTRIAL), COLOR NEGRO.</p> <p>BASE</p> <p>-BASE TIPO TRINEO EN TUBULAR CUADRADO DE ACERO DE 1 PULGADA X 1 PULGADA CALIBRE 14 TERMINADO EN CROMO, CON TOPEs ANTI VOLTEO AL FRENTE Y REGATONES EN LA PARTE POSTERIOR. EN SU DISEÑO EL TRINEO SE PROYECTA EN LAS 2 PATAS AL FRENTE HACIA ARRIBA DEL ASIENTO PARA TERMINAR CONVERTIRSE EN LOS DESCANSABRAZOS.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES</b></p> <p>-ALTO: 105 CENTÍMETROS</p> <p>-ANCHO: 56 CENTÍMETROS</p> <p>-PROFUNDO 50 CENTÍMETROS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUERENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA</p>		
--	--	--	---	--	--	--

			<p>NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p>NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p> <p>SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 5 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DE LA SILLA DE VISITA.</p>		
6	3	PIEZA	<p><b>MESA</b> <b>MESA MULTIUSOS REDONDA</b></p> <p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO NAPOLES 719 O MODELO MR9823 O MARCA NORIEGA MODELO NOR EN COLOR ENCINO POLAR.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO</p>	<p><b>MESA MULTIUSOS REDONDA</b> <b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO NAPOLES 719 COLOR ENCINO POLAR</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES



			<p>AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 2 X 1 PULGADAS CALIBRE 20, TUBO 1 1/4 PULGADAS CALIBRE 16, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 RB (ROCKWELL).</p> <p>-TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS) APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y TAPONES PROTECTORES PARA LA ESTRUCTURA METÁLICA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DE LA MESA:</b></p> <p>-ALTO: 75 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-ANCHO: 110 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-PROFUNDIDAD: 110 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p>	<p>BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, (CURVA FLEXIBLE) ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 2 X 1 PULGADAS CALIBRE 20, TUBO 1 1/4 PULGADAS CALIBRE 16, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 RB (ROCKWELL).</p> <p>-TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS) APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y TAPONES PROTECTORES PARA LA ESTRUCTURA METÁLICA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DE LA MESA:</b></p> <p>-ALTO: 75 CENTÍMETROS</p> <p>-ANCHO: 110 CENTÍMETROS</p> <p>-PROFUNDIDAD: 110 CENTÍMETROS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p>		
--	--	--	--	--	--	--

7 RD

			<p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p> <p>SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 6 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DE LA MESA MULTIUSOS REDONDA.</p>		
7	2	PIEZA	<p><b>ESCRITORIO DE OFICINA</b> <b>ESCRITORIO EJECUTIVO 120 CM</b></p> <p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO STARK 794 O MODELO ST1249 O MARCA NORIEGA MODELO VIENA EN COLOR ENCINO POLAR.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE</p>	<p><b>ESCRITORIO EJECUTIVO 120 CM</b> <b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO STARK 794 EN COLOR ENCINO POLAR</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

			<p>PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 28 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 2 MILÍMETROS SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA. GROUMET REDONDO CENTRO DE ENERGÍA Y CONECTIVIDAD PLÁSTICO CON CABLE UL. (UNDERWRILERS LABORATORIES- CERTIFICADO DE SEGURIDAD).</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y UÑAS DE SOPORTE DE ALUMINIO.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -ANCHO: 120 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p>	<p>PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 28 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 2 MILÍMETROS SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA. GROUMET REDONDO CENTRO DE ENERGÍA Y CONECTIVIDAD PLÁSTICO CON CABLE UL. (UNDERWRILERS LABORATORIES- CERTIFICADO DE SEGURIDAD)</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y UÑAS DE SOPORTE DE ALUMINIO</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS          -ANCHO: 120 CENTÍMETROS          -PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS</p>	
--	--	--	---	--	--



			<p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p> <p>SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 7 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DEL ESCRITORIO EJECUTIVO 120 CM.</p>		
8	24	PIEZA	<p><b>ARCHIVERO</b> <b>ARCHIVERO MÓVIL</b></p> <p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO 105 O MODELO A0034 O MARCA NORIEGA MODELO MOVIL EN COLOR ENCINO POLAR.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p>	<p><b>ARCHIVERO MÓVIL</b> <b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO 105 EN COLOR ENCINO POLAR</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

			<p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTICULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE). LIGERO AFECTAMIENTO A ALTAS TEMPERATURAS.</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-CAJONES ESTRUCTURALES METÁLICOS DE ACERO CALIBRE 24 FUERZA 64 RB (ROCKWELL). CON ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN, TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA</p>	<p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTICULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE). LIGERO AFECTAMIENTO A ALTAS TEMPERATURAS.</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, (CURVA FLEXIBLE) ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-CAJONES ESTRUCTURALES METÁLICOS DE ACERO CALIBRE 24 FUERZA 64 RB (ROCKWELL). CON ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN, TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA</p>	
--	--	--	--	--	--

m

RL

			<p>EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-SISTEMA DE CORREDERAS DE EXTRACCIÓN SIMPLE, APLICACIÓN CON REMACHE DE ALTO IMPACTO DE ALUMINIO, SISTEMA DE CORREDERA TELESCÓPICA DE EXTENSIÓN DE INSTALACIÓN LATERAL.</p> <p>-CUENTA CON CHAPA DE SEGURIDAD.</p> <p>-RODAJAS CON FRENO Y SIN FRENO Y JALADERAS METÁLICAS.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ARCHIVERO:</b>          -ALTO: 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -ANCHO: 42 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -PROFUNDIDAD: 46.30 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS</p>	<p>EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-SISTEMA DE CORREDERAS DE EXTRACCIÓN SIMPLE, APLICACIÓN CON REMACHE DE ALTO IMPACTO DE ALUMINIO, SISTEMA DE CORREDERA TELESCÓPICA DE EXTENSIÓN DE INSTALACIÓN LATERAL.</p> <p>-CUENTA CON CHAPA DE SEGURIDAD.</p> <p>-RODAJAS CON FRENO Y SIN FRENO Y JALADERAS METÁLICAS.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ARCHIVERO:</b>          -ALTO: 60 CENTÍMETROS          -ANCHO: 42 CENTÍMETROS          -PROFUNDIDAD: 46.30 CENTÍMETROS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS</p>		
--	--	--	---	--	--	--



				<p>DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p>DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p> <p>SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 8 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DEL ARCHIVERO MÓVIL</p>		
--	--	--	--	---	---	--	--

La descripción señalada respecto al requisito 1 del apartado II de la Convocatoria se evalúa conforme a la siguiente tabla:

No.	REQUISITO	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1.	<p>Escrito que contenga su <b>Oferta Técnica</b>, conforme a la forma establecida en el <b>Anexo B</b>, especificando la descripción amplia y pormenorizada de los <b>BIENES</b> requeridos.</p> <p>Deberá presentarse en idioma español, indicando las especificaciones y características completas, deberá venir firmada de manera autógrafa en todas sus hojas, sin textos entre líneas, tachaduras o enmendaduras por el representante legal o la Persona Física.</p> <p>Así mismo, deberá anexar <b>Ficha Técnica</b> en la cual se detallen las especificaciones y características de los <b>BIENES</b> ofertados, en caso de estar en idioma diferente al español deberá anexar su traducción (se aceptan impresos de internet).</p> <p>Además, el <b>PARTICIPANTE</b> deberá presentar su <b>Oferta Técnica (Anexo B)</b>, incluyendo la <b>ficha técnica requerida</b> en un dispositivo USB en archivos editables, escaneados y firmados en cada una de sus hojas por su representante legal o la Persona Física, en formato PDF y dentro del mismo sobre. El dispositivo USB le será devuelto a partir del día siguiente al fallo de adjudicación.</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

ENTE REQUIRENTE



---

**M. en A. Deyanira Ivonne Salazar Rangel,**  
Directora General de Administración y  
Finanzas de la Secretaría de Planeación,  
Participación y Desarrollo del Estado de Aguascalientes

**POR PARTE DEL ÁREA TÉCNICA:**



---

**Lic. Martha Cecilia García Ávila**  
Especialista en Adquisiciones de  
la Secretaría de Planeación, Participación y  
Desarrollo del Estado de Aguascalientes

Aguascalientes, Ags., a 10 de abril de 2024.

---

-----FIN DEL DICTAMEN TÉCNICO-----

## DICTAMEN TÉCNICO

**INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS POR MONTO NÚMERO DGAD-IM-09-2024  
PARA LA ADQUISICIÓN DE MOBILIARIO NECESARIO PARA EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES, REQUERIDO POR LA SECRETARÍA  
DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, Y CONVOCADA POR LA SECRETARÍA DE  
ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES**

Dictamen técnico del PROVEEDOR PARTICIPANTE: MUEBLES NORIEGA

PARTIDA	SUBPARTIDA	CANTIDAD	U/M	DESCRIPCIÓN SOLICITADA	DESCRIPCIÓN OFERTADA	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1	1	13	PIEZA	<p>ESCRITORIO OPERATIVO ESCRITORIO OPERATIVO 150 CM</p> <p>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO URBAN 601 O MODELO EU3212 O MARCA NORIEGA MODELO EUZKARE EN COLOR ENCINO POLAR.</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTA Y FRONTAL EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTÓN/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO</p>	<p>ESCRITORIO OPERATIVO 150 CM MOD. EUZKARE MARCA NORIEGA COLOR ENCINO POLAR</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTA Y FRONTAL EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTÓN/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES



			<p>CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, (CURVA FLEXIBLE) ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 1 3/4 X 3/4 PULGADAS CALIBRE 20, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 R (ROCKWELL). TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y TAPONES PROTECTORES PARA LA ESTRUCTURA METÁLICA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -ANCHO: 150 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p>	<p>CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, (CURVA FLEXIBLE) ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 1 3/4 X 3/4 PULGADAS CALIBRE 20, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 R (ROCKWELL). TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y TAPONES PROTECTORES PARA LA ESTRUCTURA METÁLICA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS          -ANCHO: 150 CENTÍMETROS          -PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS</p>		
--	--	--	---	--	--	--

			<p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p> <p>SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 1 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DEL ESCRITORIO.</p>		
2	6	PIEZA	<p><b>ESCRITORIO</b> <b>ESCRITORIO OPERATIVO 120 CM</b></p> <p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO SEVEN SV750 O MODELO EB2119 O MARCA NORIEGA MODELO MILÁN EN COLOR ENCINO POLAR.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p>	<p><b>ESCRITORIO OPERATIVO 120 CM MOD. MILÁN MARCA NORIEGA COLOR ENCINO POLAR</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

			<p>-MELAMINA CARB II EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 1 ¼ X ¾ PULGADAS CALIBRE 18, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ATMOSFERA 513 DUREZA 50 RB (ROCKWELL) Y BARRAS DE SOPORTE EN TUBULAR DE 1 X ½ IN (PULGADAS) EN CALIBRE 20.</p> <p>-TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON</p>	<p>-MELAMINA CARB II EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO).RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 1 ¼ X ¾ PULGADAS CALIBRE 18, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ATMOSFERA 513 DUREZA 50 RB (ROCKWELL) Y BARRAS DE SOPORTE EN TUBULAR DE 1 X ½ IN (PULGADAS) EN CALIBRE 20.</p> <p>-TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON</p>	
--	--	--	---	--	--





			<p>20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR 100% POLYPROPILENO Y ACERO COLD ROLLED DE ¼ PULGADA.</p> <p>-ENSAMBLE FÁCIL SIN USO DE HERRAMIENTAS Y RESISTENTE QUE CUMPLE CON LAS PRUEBAS EEM (EDIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS DE MADERA) PARA ARMADO Y DESARMADO SIN PERDER ESTABILIDAD.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO BÁSICO:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -ANCHO: 120 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUERENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p>	<p>20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR 100% POLYPROPILENO Y ACERO COLD ROLLED DE 1/4 PULGADA</p> <p>-ENSAMBLE FÁCIL SIN USO DE HERRAMIENTAS Y RESISTENTE QUE CUMPLE CON LAS PRUEBAS EEM (EDIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS DE MADERA) PARA ARMADO Y DESARMADO SIN PERDER ESTABILIDAD.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO BÁSICO:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS          -ANCHO: 120 CENTÍMETROS          -PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUERENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p>		
--	--	--	---	---	--	--

			<p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS</p> <p>SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 2 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DEL ESCRITORIO.</p>		
3	114	PIEZA	<p><b>SILLÓN OPERATIVO MARCA LÍNEA ITALIA MODELO ROSETTO N433N O MODELO OPO O MARCA NORIEGA MODELO RENOVA EN COLOR NEGRO.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-RESPALDO: CON ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADO COLOR NEGRO A MANERA DE MARCO RECTANGULAR CON FORMA ERGONÓMICA, PRESENTANDO EN LA PARTE SUPERIOR UNA CURVA HACIA EL FONDO 6 CENTÍMETROS Y PASANDO POR ARRIBA, DESDE LA PARTE TRASERA DEL MARCO SUPERIOR HACIA EL FRENTE Y ABAJO, DONDE INICIA EL ASIENTO, TENSA UNA MALLA COLOR NEGRO A TODO LO LARGO Y ANCHO DEL RESPALDO, EN LA PARTE POSTERIOR A LA ALTURA DE LOS DESCANSABRAZOS TIENE UN TRAVESAÑO HORIZONTAL CURVO EL CUAL DA FUERZA Y TENSIÓN AL MARCO, CON SOPORTE LUMBAR DE ACRÍLICO TRANSPARENTE AJUSTABLE.</p> <p>-ASIENTO: CON ESPUMA DE POLIURETANO DE 6 CENTÍMETROS CON DENSIDAD DE 45 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADA CON FUNDA DE</p>	<p><b>SILLÓN OPERATIVO MODELO: RENOVA MARCA NORIEGA COLOR NEGRO</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-RESPALDO: CON ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADO COLOR NEGRO A MANERA DE MARCO RECTANGULAR CON FORMA ERGONÓMICA, PRESENTANDO EN LA PARTE SUPERIOR UNA CURVA HACIA EL FONDO 6 CENTÍMETROS Y PASANDO POR ARRIBA, DESDE LA PARTE TRASERA DEL MARCO SUPERIOR HACIA EL FRENTE Y ABAJO, DONDE INICIA EL ASIENTO, TENSA UNA MALLA COLOR NEGRO A TODO LO LARGO Y ANCHO DEL RESPALDO, EN LA PARTE POSTERIOR A LA ALTURA DE LOS DESCANSABRAZOS TIENE UN TRAVESAÑO HORIZONTAL CURVO EL CUAL DA FUERZA Y TENSIÓN AL MARCO, CON SOPORTE LUMBAR DE ACRÍLICO TRANSPARENTE AJUSTABLE.</p> <p>-ASIENTO: CON ESPUMA DE POLIURETANO DE 6 CENTÍMETROS CON DENSIDAD DE 45 KILOGRAMOS /METROS CÚBICOS, TAPIZADA CON FUNDA DE</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

			<p>TELA NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO, Y EN LA PARTE INTERIOR TUSSOR O CUBREPOLVO COLOR NEGRO.</p> <p>-TAPIZ: TELA DE DACRÓN Y MALLA COLOR NEGRO.</p> <p>-DESCANSABRAZOS: FIJOS DE POLIPROPILENO SUJETOS AL ASIENTO Y AL RESPALDO, COLOR NEGRO</p> <p>-MECANISMO: MECANISMO RECLINABLE TIPO EJECUTIVO CON BLOQUEO EN POSICIÓN VERTICAL, Y CON PERILLA DE AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO, EL MECANISMO SE OPERA POR MEDIO DE UNA PALANCA LATERAL DEL LADO DERECHO BAJO EL ASIENTO, CON LA CUAL TAMBIÉN SE CONTROLA EL MECANISMO DE ELEVACIÓN DE LA SILLA.</p> <p>-SISTEMA DE ELEVACIÓN POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO.</p> <p>-BASE: ESTRELLA DE NYLON DE 26 PULGADAS Y RODAJAS DE NYLON DE 60 MILÍMETROS EN COLOR NEGRO</p> <p>DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 53 CENTÍMETROS DE ALTO (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) X 48 CENTÍMETROS DE ANCHO (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS).</p> <p>DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 6 CENTÍMETROS DE GROSOR (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) X 44.5 CENTÍMETROS DE LARGO (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) X 48 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDAD. (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL SILLÓN OPERATIVO:</b></p>	<p>TELA NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO, Y EN LA PARTE INTERIOR TUSSOR O CUBREPOLVO COLOR NEGRO.</p> <p>-TAPIZ: TELA DE DACRÓN Y MALLA COLOR NEGRO.</p> <p>-DESCANSABRAZOS: FIJOS DE POLIPROPILENO SUJETOS AL ASIENTO Y AL RESPALDO, COLOR NEGRO</p> <p>-MECANISMO: MECANISMO RECLINABLE TIPO EJECUTIVO CON BLOQUEO EN POSICIÓN VERTICAL, Y CON PERILLA DE AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO, EL MECANISMO SE OPERA POR MEDIO DE UNA PALANCA LATERAL DEL LADO DERECHO BAJO EL ASIENTO, CON LA CUAL TAMBIÉN SE CONTROLA EL MECANISMO DE ELEVACIÓN DE LA SILLA.</p> <p>-SISTEMA DE ELEVACIÓN POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO.</p> <p>-BASE: ESTRELLA DE NYLON DE 26 PULGADAS Y RODAJAS DE NYLON DE 60 MILÍMETROS EN COLOR NEGRO</p> <p>DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 53 CENTÍMETROS DE ALTO X 48 CENTÍMETROS DE ANCHO DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 6 CENTÍMETROS DE GROSOR X 44.5 CENTÍMETROS DE LARGO X 48 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDAD.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL SILLÓN OPERATIVO:</b></p>	
--	--	--	--	---	--



			<p>-ALTO: 95 A 107 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-ANCHO: 59 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-PROFUNDIDAD: 67 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-PESO DE SOPORTE: 180 KILOGRAMOS (TOLERANCIA +/- 05.00 KILOGRAMOS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p>-ALTO: 95 A 107 CENTÍMETROS</p> <p>-ANCHO: 59 CENTÍMETROS</p> <p>-PROFUNDIDAD: 67 CENTÍMETROS</p> <p>-PESO DE SOPORTE: 180 KILOGRAMOS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS</p> <p>SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 3 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DEL SILLÓN OPERATIVO.</p>		
4	1	PIEZA	<p><b>SILLÓN</b></p> <p><b>SILLÓN EJECUTIVO</b></p>	<p><b>SILLÓN EJECUTIVO MOD. VERAN</b></p> <p><b>MARCA NORIEGA COLOR NEGRO</b></p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

			<p>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO VERONA A831N O MODELO VD4567 O MARCA NORIEGA MODELO VERAN EN COLOR NEGRO.</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>CABECERA</p> <p>-CABECERA INTEGRADA COMO PARTE DEL RESPALDO.</p> <p>-DIMENSIONES DE CABECERA DE 8 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ANCHO X 19 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ALTO X 40 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE LARGO.</p> <p>RESPALDO</p> <p>-EL DISEÑO DEL RESPALDO ES RECTO EN LA PARTE SUPERIOR Y UN POCO INCLINADO EN SUS COSTADOS CON FORMA ERGONÓMICA CON LA CURVA PROPIA DE LA ESPALDA DEL USUARIO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, EN DONDE PRESENTA AL FRENTE, UNA LÍNEA HORIZONTAL, FORMADA POR COSTURA, DÁNDOLE UN AGRADABLE ASPECTO ESTÉTICO. CUENTA CON CABECERA INTEGRADA DIVIDIDA AL FRENTE DEL RESTO DEL RESPALDO POR UNA LÍNEA DE COSTURA HORIZONTAL PERO REMETIDA 5 CENTÍMETROS. SU ESTRUCTURA INTERNA ESTÁ FABRICADA CON TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADA Y MOLDEADA DE ALTA DENSIDAD DE 56 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADO AL FRENTE Y POSTERIOR DEL RESPALDO EN VEG-LEATHER COLOR NEGRO.</p> <p>-DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 9 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00</p>	<p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>CABECERA</p> <p>-CABECERA INTEGRADA COMO PARTE DEL RESPALDO.</p> <p>-DIMENSIONES DE CABECERA DE 8 CENTÍMETROS DE ANCHO X 19 CENTÍMETROS DE ALTO X 40 CENTÍMETROS DE LARGO</p> <p>RESPALDO</p> <p>-EL DISEÑO DEL RESPALDO ES RECTO EN LA PARTE SUPERIOR Y UN POCO INCLINADO EN SUS COSTADOS CON FORMA ERGONÓMICA CON LA CURVA PROPIA DE LA ESPALDA DEL USUARIO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, EN DONDE PRESENTA AL FRENTE, UNA LÍNEA HORIZONTAL, FORMADA POR COSTURA, DÁNDOLE UN AGRADABLE ASPECTO ESTÉTICO. CUENTA CON CABECERA INTEGRADA DIVIDIDA AL FRENTE DEL RESTO DEL RESPALDO POR UNA LÍNEA DE COSTURA HORIZONTAL PERO REMETIDA 5 CENTÍMETROS. SU ESTRUCTURA INTERNA ESTÁ FABRICADA CON TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADA Y MOLDEADA DE ALTA DENSIDAD DE 56 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADO AL FRENTE Y POSTERIOR DEL RESPALDO EN VEG-LEATHER COLOR NEGRO.</p> <p>-DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 9 CENTÍMETROS DE ANCHO X 70</p>		
--	--	--	---	--	--	--

			<p>CENTÍMETROS) DE ANCHO X 70 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ALTO.</p> <p>ASIENTO -ASIENTO CON ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADO Y MOLDEADO DE 7 CENTÍMETROS CON DENSIDAD DE 56 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADA CON FUNDA DE VEG-LEATHER COLOR NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. LA PARTE INFERIOR DEL ASIENTO SE ENCUENTRA TAPIZADO CON TUSSOR COLOR NEGRO. - DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 9 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ANCHO X 50.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE LARGO X 48 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ALTO.</p> <p>TAPIZ -PIEL INDUSTRIAL (VEG-LEATHER) BASE TEXTIL DE ALGODÓN Y POLIÉSTER CUBIERTO CON UNA RESISTENTE CAPA DE POLIURETANO CON APARIENCIA Y RESISTENCIA DE LA PIEL NATURAL. COLOR NEGRO.</p> <p>DESCANSABRAZOS DESCANSABRAZOS FIJOS DE ACERO TERMINADOS EN CROMO EN FORMA DE "7". CON SUAVE PAD DE POLIURETANO TAPIZADOS EN VEG-LEATHER (PIEL INDUSTRIAL), COLOR NEGRO.</p> <p>MECANISMO -MECANISMO DE RECLINACIÓN TIPO SYNCRO CON BLOQUE DE RECLINAMIENTO MULTIPOSICIONES Y SISTEMA ANTI-SHOCK, AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO POR</p>	<p>CENTÍMETROS DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS DE ALTO.</p> <p>ASIENTO -ASIENTO CON ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADO Y MOLDEADO DE 7 CENTÍMETROS CON DENSIDAD DE 56 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADA CON FUNDA DE VEG-LEATHER COLOR NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. LA PARTE INFERIOR DEL ASIENTO SE ENCUENTRA TAPIZADO CON TUSSOR COLOR NEGRO. - DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 9 CENTÍMETROS DE ANCHO X 50.5 CENTÍMETROS DE LARGO X 48 CENTÍMETROS DE ALTO.</p> <p>TAPIZ -PIEL INDUSTRIAL (VEG-LEATHER) BASE TEXTIL DE ALGODÓN Y POLIÉSTER CUBIERTO CON UNA RESISTENTE CAPA DE POLIURETANO CON APARIENCIA Y RESISTENCIA DE LA PIEL NATURAL. COLOR NEGRO.</p> <p>DESCANSABRAZOS DESCANSABRAZOS FIJOS DE ACERO TERMINADOS EN CROMO EN FORMA DE "7". CON SUAVE PAD DE POLIURETANO TAPIZADOS EN VEG-LEATHER (PIEL INDUSTRIAL), COLOR NEGRO.</p> <p>MECANISMO -MECANISMO DE RECLINACIÓN TIPO SYNCRO CON BLOQUE DE RECLINAMIENTO MULTIPOSICIONES Y SISTEMA ANTI-SHOCK, AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO POR</p>		
--	--	--	---	---	--	--



			<p>MEDIO DE PERILLA INFERIOR. EL MECANISMO SE OPERA POR MEDIO DE UNA PALANCA LATERAL DERECHA BAJO EL ASIENTO, JALANDO HACIA AFUERA PARA LIBERAR EL RECLINAMIENTO Y METIÉNDOLA NUEVAMENTE PARA BLOQUEARLO. (CON LA MISMA PALANCA SE CONTROLA LA ALTURA DE LA SILLA).</p> <p>-SISTEMA DE ELEVACIÓN POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO CROMADO CLASE 3 DE 100,000 CICLOS, MISMO QUE PERMITE EL GIRO DE LA SILLA EN 360° (GRADOS). LA ALTURA SE AJUSTA SUBIENDO LA PALANCA LATERAL DERECHA BAJO EL ASIENTO. (CON LA MISMA PALANCA SE CONTROLA EL RECLINAMIENTO DE LA SILLA).</p> <p>BASE</p> <p>-ESTRELLA DE 5 PUNTAS DE ALUMINIO PULIDO CON DIÁMETRO DE 26 PULGADAS</p> <p>-RODAJAS DE NYLON COLOR NEGRO PARA ALFOMBRA O PISO, TIPO YO-YO DE 50 MILÍMETROS CON CUBIERTA METÁLICA CROMADA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES</b></p> <p>-ALTO: ENTRE 116.50 Y 126.50 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-ANCHO: 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p>-PROFUNDO 50 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p>	<p>MEDIO DE PERILLA INFERIOR. EL MECANISMO SE OPERA POR MEDIO DE UNA PALANCA LATERAL DERECHA BAJO EL ASIENTO, JALANDO HACIA AFUERA PARA LIBERAR EL RECLINAMIENTO Y METIÉNDOLA NUEVAMENTE PARA BLOQUEARLO. (CON LA MISMA PALANCA SE CONTROLA LA ALTURA DE LA SILLA).</p> <p>-SISTEMA DE ELEVACIÓN POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO CROMADO CLASE 3 DE 100,000 CICLOS, MISMO QUE PERMITE EL GIRO DE LA SILLA EN 360° (GRADOS). LA ALTURA SE AJUSTA SUBIENDO LA PALANCA LATERAL DERECHA BAJO EL ASIENTO. (CON LA MISMA PALANCA SE CONTROLA EL RECLINAMIENTO DE LA SILLA).</p> <p>BASE</p> <p>-ESTRELLA DE 5 PUNTAS DE ALUMINIO PULIDO CON DIÁMETRO DE 26 PULGADAS</p> <p>-RODAJAS DE NYLON COLOR NEGRO PARA ALFOMBRA O PISO, TIPO YO-YO DE 50 MILÍMETROS CON CUBIERTA METÁLICA CROMADA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES</b></p> <p>-ALTO: ENTRE 116.50 Y 126.50 CENTÍMETROS</p> <p>-ANCHO: 60 CENTÍMETROS</p> <p>-PROFUNDO 50 CENTÍMETROS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p>	
--	--	--	---	--	--

			<p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p> <p>SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 3 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DEL SILLÓN OPERATIVO.</p>		
5	3	PIEZA	<p><b>SILLA</b> <b>SILLA DE VISITA</b></p> <p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO VERONA CM833N O MODELO VI4568 O MARCA NORIEGA MODELO IBIZA EN COLOR NEGRO.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p><b>RESPALDO</b> -EL DISEÑO DEL RESPALDO ES RECTO EN LA PARTE SUPERIOR Y UN POCO INCLINADO EN SUS COSTADOS CON FORMA ERGONÓMICA CON LA CURVA PROPIA DE LA ESPALDA DEL USUARIO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, EN</p>	<p><b>SILLA DE VISITA MOD. IBIZA MARCA NORIEGA COLOR NEGRO</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p><b>RESPALDO</b> -EL DISEÑO DEL RESPALDO ES RECTO EN LA PARTE SUPERIOR Y UN POCO INCLINADO EN SUS COSTADOS CON FORMA ERGONÓMICA CON LA CURVA PROPIA DE LA ESPALDA DEL USUARIO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, EN</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

m

RL

			<p>DONDE PRESENTA AL FRENTE, UNA LÍNEA HORIZONTAL, FORMADA POR COSTURA, DÁNDOLE UN AGRAÐABLE ASPECTO ESTÉTICO. SU ESTRUCTURA INTERNA ESTÁ FABRICADA CON TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO LAMINADO DE ALTA DENSIDAD DE 40 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADO AL FRENTE Y POSTERIOR DEL RESPALDO EN VEG-LEATHER COLOR NEGRO.</p> <p>- DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 9 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ANCHO X 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ALTO.</p> <p>ASIENTO</p> <p>-ASIENTO CON ESPUMA DE POLIURETANO LAMINADO DE 7 CENTÍMETROS DE ALTA DENSIDAD DE 40 KILOGRAMOS/METRO CÚBICO, TAPIZADA CON FUNDA DE VEG-LEATHER COLOR NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. LA PARTE INFERIOR DEL ASIENTO SE ENCUENTRA TAPIZADO CON TUSSOR COLOR NEGRO.</p> <p>- DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 9 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ANCHO X 48 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS) DE ALTO.</p> <p>TAPIZ</p> <p>-PIEL INDUSTRIAL (VEG-LEATHER) BASE TEXTIL DE ALGODÓN Y POLIÉSTER CUBIERTO CON UNA RESISTENTE CAPA DE POLIURETANO CON APARIENCIA Y RESISTENCIA DE LA PIEL NATURAL. COLOR NEGRO.</p>	<p>DONDE PRESENTA AL FRENTE, UNA LÍNEA HORIZONTAL, FORMADA POR COSTURA, DÁNDOLE UN AGRAÐABLE ASPECTO ESTÉTICO. SU ESTRUCTURA INTERNA ESTÁ FABRICADA CON TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO LAMINADO DE ALTA DENSIDAD DE 40 KILOGRAMOS/METROS CÚBICOS, TAPIZADO AL FRENTE Y POSTERIOR DEL RESPALDO EN VEG-LEATHER COLOR NEGRO.</p> <p>- DIMENSIONES DEL RESPALDO DE 9 CENTÍMETROS DE ANCHO X 60 CENTÍMETROS DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS DE ALTO</p> <p>ASIENTO</p> <p>-ASIENTO CON ESPUMA DE POLIURETANO LAMINADO DE 7 CENTÍMETROS DE ALTA DENSIDAD DE 40 KILOGRAMOS/METRO CÚBICO, TAPIZADA CON FUNDA DE VEG-LEATHER COLOR NEGRO. COMO SOPORTE, CONCHA INTERNA DE TRIPLAY DE 16 MILÍMETROS PREFORMADO. LA PARTE INFERIOR DEL ASIENTO SE ENCUENTRA TAPIZADO CON TUSSOR COLOR NEGRO.</p> <p>- DIMENSIONES DEL ASIENTO DE 9 CENTÍMETROS DE ANCHO X 48 CENTÍMETROS DE LARGO X 50.5 CENTÍMETROS DE ALTO</p> <p>TAPIZ</p> <p>-PIEL INDUSTRIAL (VEG-LEATHER) BASE TEXTIL DE ALGODÓN Y POLIÉSTER CUBIERTO CON UNA RESISTENTE CAPA DE POLIURETANO CON APARIENCIA Y RESISTENCIA DE LA PIEL NATURAL. COLOR NEGRO.</p>	
--	--	--	--	--	--

m

RD



			<p><b>DESCANSABRAZOS</b>  -DESCANSABRAZOS FIJOS DE ACERO, LOS CUALES FORMAN PARTE DE LA BASE SIENDO UNA PROYECCIÓN DE LAS PATAS, DOBLAN EN ÁNGULO DE 90 GRADOS FORMANDO UN "7" Y SUJETÁNDOSE AL RESPALDO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, CON SUAVE PAD DE POLIURETANO TAPIZADOS EN VEG-LEATHER (PIEL INDUSTRIAL), COLOR NEGRO.</p> <p><b>BASE</b>  -BASE TIPO TRINEO EN TUBULAR CUADRADO DE ACERO DE 1 PULGADA X 1 PULGADA CALIBRE 14 TERMINADO EN CROMO, CON TOPES ANTI VOLTEO AL FRENTE Y REGATONES EN LA PARTE POSTERIOR. EN SU DISEÑO EL TRINEO SE PROYECTA EN LAS 2 PATAS AL FRENTE HACIA ARRIBA DEL ASIENTO PARA TERMINAR CONVERTIRSE EN LOS DESCANSABRAZOS.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES</b></p> <p>-ALTO: 105 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)  -ANCHO: 56 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)  -PROFUNDO 50 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p>	<p><b>DESCANSABRAZOS</b>  -DESCANSABRAZOS FIJOS DE ACERO, LOS CUALES FORMAN PARTE DE LA BASE SIENDO UNA PROYECCIÓN DE LAS PATAS, DOBLAN EN ÁNGULO DE 90 GRADOS FORMANDO UN "7" Y SUJETÁNDOSE AL RESPALDO A LA ALTURA DE LAS LUMBARES, CON SUAVE PAD DE POLIURETANO TAPIZADOS EN VEG-LEATHER (PIEL INDUSTRIAL), COLOR NEGRO.</p> <p><b>BASE</b>  -BASE TIPO TRINEO EN TUBULAR CUADRADO DE ACERO DE 1 PULGADA X 1 PULGADA CALIBRE 14 TERMINADO EN CROMO, CON TOPES ANTI VOLTEO AL FRENTE Y REGATONES EN LA PARTE POSTERIOR. EN SU DISEÑO EL TRINEO SE PROYECTA EN LAS 2 PATAS AL FRENTE HACIA ARRIBA DEL ASIENTO PARA TERMINAR CONVERTIRSE EN LOS DESCANSABRAZOS.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES</b></p> <p>-ALTO: 105 CENTÍMETROS  -ANCHO:56 CENTÍMETROS  -PROFUNDO 50 CENTÍMETROS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p>	
--	--	--	--	--	--

			<p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p> <p>SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 5 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DE LA SILLA DE VISITA.</p>		
6	3	PIEZA	<p><b>MESA</b> <b>MESA MULTIUSOS REDONDA</b></p> <p><b>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO NAPOLES 719 O MODELO MR9823 O MARCA NORIEGA MODELO NOR EN COLOR ENCINO POLAR.</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO</p>	<p><b>MESA MULTIUSOS REDONDA MOD: NOR MARCA NORIEGA COLOR ENCINO POLAR</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES



			<p>CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 2 X 1 PULGADAS CALIBRE 20, TUBO 1 ¼ PULGADAS CALIBRE 16, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 RB (ROCKWELL).</p> <p>-TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS) APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y TAPONES PROTECTORES PARA LA ESTRUCTURA METÁLICA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DE LA MESA:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -ANCHO: 110 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -PROFUNDIDAD: 110 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p>	<p>CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, (CURVA FLEXIBLE) ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO DE 2 X 1 PULGADAS CALIBRE 20, TUBO 1 1/4 PULGADAS CALIBRE 16, COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 RB (ROCKWELL).</p> <p>-TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS) APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y TAPONES PROTECTORES PARA LA ESTRUCTURA METÁLICA.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DE LA MESA:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS          -ANCHO: 110 CENTÍMETROS          -PROFUNDIDAD: 110 CENTÍMETROS</p>	
--	--	--	--	---	--

m

PD



			<p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p> <p>SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 6 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DE LA MESA MULTIUSOS REDONDA.</p>		
7	2	PIEZA	<p>ESCRITORIO DE OFICINA ESCRITORIO EJECUTIVO 120 CM</p> <p>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO STARK 794 O MODELO ST1249 O MARCA NORIEGA MODELO VIENA EN COLOR ENCINO POLAR.</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p>	<p>ESCRITORIO EJECUTIVO 120 CM MOD. VIENA MARCA NORIEGA COLOR ENCINO POLAR</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

			<p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 28 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 2 MILÍMETROS SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA. GROUMET REDONDO CENTRO DE ENERGÍA Y CONECTIVIDAD PLÁSTICO CON CABLE UL. (UNDERWRILERS LABORATORIES-CERTIFICADO DE SEGURIDAD).</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y UÑAS DE SOPORTE DE ALUMINIO.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -ANCHO: 120 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p>	<p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 28 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE).</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 2 MILÍMETROS SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE, ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA. GROUMET REDONDO CENTRO DE ENERGÍA Y CONECTIVIDAD PLÁSTICO CON CABLE UL. (UNDERWRILERS LABORATORIES-CERTIFICADO DE SEGURIDAD).</p> <p>-REGATÓN NIVELADOR Y UÑAS DE SOPORTE DE ALUMINIO.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</b>          -ALTO: 75 CENTÍMETROS          -ANCHO: 120 CENTÍMETROS          -PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS</p>	
--	--	--	--	--	--

*m* *RD*

			<p>-PROFUNDIDAD: 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p>	<p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.</p> <p>SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 7 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DEL ESCRITORIO EJECUTIVO 120 CM.</p>		
8	24	PIEZA	<p>ARCHIVERO ARCHIVERO MÓVIL</p> <p>MARCA LÍNEA ITALIA MODELO 105 O MODELO A0034 O MARCA NORIEGA MODELO MOVIL EN COLOR ENCINO POLAR.</p>	<p>ARCHIVERO MÓVIL MOD. MOVIL MARCA NORIEGA COLOR ENCINO POLAR</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES



			<p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTICULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE). LIGERO AFECTAMIENTO A ALTAS TEMPERATURAS.</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-CAJONES ESTRUCTURALES METÁLICOS DE ACERO CALIBRE 24 FUERZA 64 RB (ROCKWELL). CON ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN, TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE</p>	<p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>-CUBIERTAS EN TABLERO DE PARTICULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETROS CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMOFUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE). LIGERO AFECTAMIENTO A ALTAS TEMPERATURAS.</p> <p>-TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MÁSTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE) ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>-CAJONES ESTRUCTURALES METÁLICOS DE ACERO CALIBRE 24 FUERZA 64 RB (ROCKWELL). CON ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN, TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE</p>		
--	--	--	---	--	--	--



			<p>80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-SISTEMA DE CORREDERAS DE EXTRACCIÓN SIMPLE, APLICACIÓN CON REMACHE DE ALTO IMPACTO DE ALUMINIO, SISTEMA DE CORREDERA TELESCÓPICA DE EXTENSIÓN DE INSTALACIÓN LATERAL.</p> <p>-CUENTA CON CHAPA DE SEGURIDAD.</p> <p>-RODAJAS CON FRENO Y SIN FRENO Y JALADERAS METÁLICAS.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ARCHIVERO:</b>          -ALTO: 60 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -ANCHO: 42 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)          -PROFUNDIDAD: 46.30 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 02.00 CENTÍMETROS)</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p>	<p>80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>-SISTEMA DE CORREDERAS DE EXTRACCIÓN SIMPLE, APLICACIÓN CON REMACHE DE ALTO IMPACTO DE ALUMINIO, SISTEMA DE CORREDERA TELESCÓPICA DE EXTENSIÓN DE INSTALACIÓN LATERAL.</p> <p>-CUENTA CON CHAPA DE SEGURIDAD.</p> <p>-RODAJAS CON FRENO Y SIN FRENO Y JALADERAS METÁLICAS.</p> <p><b>DIMENSIONES GENERALES DEL ARCHIVERO:</b>          -ALTO: 60 CENTÍMETROS          -ANCHO: 42 CENTÍMETROS          -PROFUNDIDAD: 46.30 CENTÍMETROS</p> <p><b>CONDICIONES GENERALES:</b></p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p><b>TIEMPO DE REPOSICIÓN:</b> 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p><b>TIEMPO DE REPARACIÓN:</b> NO APLICA.</p>		
--	--	--	---	--	--	--

				<b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.	<b>LUGAR DE ENTREGA:</b> EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES UBICADAS EN EL DOMICILIO CALLE CRISTÓBAL COLÓN NÚMERO 110, ZONA CENTRO, C.P. 20000, AGUASCALIENTES, AGS. DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 8:00 A 15:00 HORAS.  SE ANEXA FICHA TÉCNICA NÚMERO 8 CON LAS CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DEL ARCHIVERO MÓVIL.		
--	--	--	--	---	--	--	--

La descripción señalada respecto al requisito 1 del apartado II de la Convocatoria se evalúa conforme a la siguiente tabla:

No.	REQUISITO	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1.	<p>Escrito que contenga su <b>Oferta Técnica</b>, conforme a la forma establecida en el <b>Anexo B</b>, especificando la descripción amplia y pormenorizada de los <b>BIENES</b> requeridos.</p> <p>Deberá presentarse en idioma español, indicando las especificaciones y características completas, deberá venir firmada de manera autógrafa en todas sus hojas, sin textos entre líneas, tachaduras o enmendaduras por el representante legal o la Persona Física.</p> <p>Así mismo, deberá anexar <b>Ficha Técnica</b> en la cual se detallen las especificaciones y características de los <b>BIENES</b> ofertados, en caso de estar en idioma diferente al español deberá anexar su traducción (se aceptan impresas de internet).</p> <p>Además, el <b>PARTICIPANTE</b> deberá presentar su <b>Oferta Técnica (Anexo B)</b>, incluyendo la <b>ficha técnica requerida</b> en un dispositivo USB en archivos editables, escaneados y firmados en cada una de sus hojas por su representante legal o la Persona Física, en formato PDF y dentro del mismo sobre. El dispositivo USB le será devuelto a partir del día siguiente al fallo de adjudicación.</p>	SI CUMPLE	SIN OBSERVACIONES

m  
RE

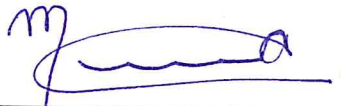


ENTE REQUERENTE



M. en A. Deyanira Ivonne Salazar Rangel,  
Directora General de Administración y  
Finanzas de la Secretaría de Planeación,  
Participación y Desarrollo del Estado de Aguascalientes

POR PARTE DEL ÁREA TÉCNICA:



Lic. Martha Cecilia García Ávila  
Especialista en Adquisiciones de  
la Secretaría de Planeación, Participación y  
Desarrollo del Estado de Aguascalientes

Aguascalientes, Ags., a 10 de abril de 2024.

-----FIN DEL DICTAMEN TÉCNICO-----



RECIBO DE PROPOSICIONES DE LA INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS POR MONTO NÚMERO DGAD-IM-09-2024 RELATIVA LA ADQUISICIÓN DE MOBILIARIO NECESARIO PARA EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES, REQUERIDO POR LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, Y CONVOCADA POR LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

## ENTREGA DE PROPUESTAS TÉCNICAS PARA ELABORACIÓN DEL DICTAMEN TÉCNICO

Recibí para su evaluación mediante formato electrónico (USB) las propuestas técnicas de los proveedores: **CREACIONES INDUSTRIALES, S.A. DE C.V., MUEBLES NORIEGA S.A. DE C.V. Y CUAUHEMOC CARDONA ESPINOZA** mismos que presentaron sus propuestas dentro de la Invitación a Cuando Menos Tres Personas por Monto número **DGAD-IM-09-2024, RELATIVA LA ADQUISICIÓN DE MOBILIARIO NECESARIO PARA EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES, REQUERIDO POR LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, Y CONVOCADA POR LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES**

La evaluación se deberá presentar mediante el formato del **Dictamen Técnico**, en original y firmado a más tardar el **día 10 de abril del presente año a las 15:30 horas**, en las oficinas de la jefatura de invitaciones a cuando menos tres personas por monto, ubicada en Avenida de la Convención de 1914 oriente número 104, 2do. Piso, Colonia del Trabajo, C.P. 20180, en la Ciudad de Aguascalientes, Ags.

En la ciudad de Aguascalientes, capital del estado del mismo nombre siendo las **11:07 horas** del día 10 de abril del año 2024.

ENTREGA

Lic. Natalia González Legorreta

RECIBE

NOMBRE Y FIRMA