

**ACTA ENTREGA No. CL0512**

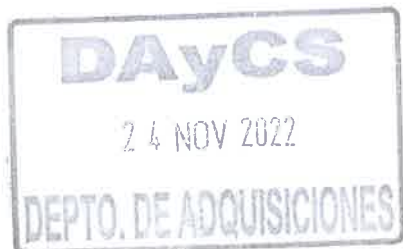
TLAXCALA, TLAX., A 08 DE NOVIEMBRE DE 2022

**REMITENTE: COMERCIALIZADORA LEON**

**CLIENTE: INSTITUTO TLAXCALTECA DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA EDUCATIVA.**

**SE REALIZA LA SIGUIENTE ENTREGA ANTE EL INSTITUTO TLAXCALTECA DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA EDUCATIVA, DEL SIGUIENTE PRODUCTO O SERVICIO CORRESPONDIENTE AL No. DE PEDIDO 8\_387-1-2022 AD.**

No. DE PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	MARCA	CLAVE O MODELO
3	1	PZ	MAQUINA DE COSTURA INVISIBLE LUBRICACIÓN MANUAL		
4	1	PZ	MAQUINA DE COSTURA PARA OJALES DESDE ¼ HASTA ½.		
8	1	PZ	MAQUINA DE COSTURA DE CADENETA DE UNA AGUJA		
10	1	PZ	MAQUINA SUPER RAPIDA ZIGZAG		
12	1	PZ	MAQUINA SOBREHILADORA CON PUNTADA DE SEGURIDAD DE DOS AGUJAS		
13	1	PZ	MAQUINA PARA TEJER		
14	2	PZ	BURRO DE PLANCHAR DESCRIPCIÓN: LA CUBIERTA LLEVA UN CANAL PERIMETRAL DE 15X28X15MM CON METAL DESPLEGADO DE 15X8 MM Y REFORZADO CON CANALES DE 12X12. ADEMAS LLEVA UN CANAL GUÍA DE 11X34 MM. EL CUAL ALOJA UNA CREMALLERA DE 15.5 MM CON MUECAS PARA CONTROL DE ALTURA Y SE CIERRA POR LOS EXTREMOS CON TAPAS DE LÁMINA (TODAS SUS PIEZAS EN LÁMINA NEGRA CAL 18 A EXCEPCIÓN DE LA CREMALLERA QUE SERA DE CAL.13). ESTRUCTURA FORMADA POR DOS PAREDES DE PATAS TUBULARES DE ¼ LÁMINA GALVANIZADA CAL 18 UNIDADES ENTRE SI CON TRES REMACHES Y UN PERNO ACABADO CON DOS MANOS DE PINTURA DE ESMALTE COLR GRIS.		
15	1	PZ	MANIQUI PARA HOMBRE MANIQUI TIPO TALLER DE HOMBRE PARA CONFECCIÓN FABRICADO EN CARTÓN REFORZADO CON YUTE Y COLA FORRADO CON TELA DE PUNTO Y BASE DE METAL.		
16	1	PZ	MANIQUI PARA MUJER MANIQUI TIPO TALLER DE MUJER PARA CONFECCIÓN FABRICADO EN CARTÓN REFORZADO CON YUTE Y COLA FORRADO REFORZADO CON TELA DE PUNTO Y BASE DE METAL.		
17	1	PZ	MANIQUI PARA NIÑO MANIQUI TIPO TALLER DE NIÑO PARA CONFECCIÓN SIN CABEZA FABRICADO EN CARTÓN REFORZADO CON YUTE Y COLA FORRADO CON TELA DE PUNTO Y BASE METAL PARA NIÑO DE 10AÑOS		



**ITIFE**

INSTITUTO TLAXCALTECA DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA EDUCATIVA

08 NOV 2022

OFICINA DE RECURSOS MATERIALES

RECIBIDO:

18	2	PZ	<p>MESA DE TENDIDO (BANCO DE TRABAJO B-4) CUBIERTA DE LAMINADO PLÁSTICO Y ENTREPAÑO 2400X1000X850 MM GENERALIDADES: SE DEBERA FABRICAR EL MOBILIARIO CON EL MENOR NUMERO DE PIEZAS QUE PERMITA EL MATERIAL, CON LA FINALIDAD DE MINIMIZAR EL USO DE UNIONES. TODOS LOS DOBLECES REALIZADOS EN ACERO DEBERÁN EFECTUARSE EN FRIO, CON LA FINALIDAD DE NO ALTERAR LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL MATERIAL POR EL USO DE PROCESOS TÉRMICOS, LOS DOBLECES DEBERÁN ESTAR ALINEADOS CORRECTAMENTE Y SIN DEFORMACIONES. LAS UNIONES ENTRE COMPONENTES DEBERÁN PERMITIR UN PREFECTOENSABLE. PARA LA UNIÓN DE TABLEROS SE DEBERÁ USAR PIJAS, PERNOS, CASQUILLOS ROSCADOS O EMSABLADES DE FORMA: POR LO QUE LOS CLAVOS Y GRAPAS NO DEBERÁN SER UTILIZADOS COMO MEDIOS DE SUJECIÓN PERMANENTE Y SIEMPRE DEBERÁ UTILIZAR ADHESIVO EN LAS PARTES A UNIR, TODAS LAS CARAS DEBERÁN CONTAR CON ACABADO. ESTRUCTURA FABRICADA A BASE DE CANALES DE LÁMINA DE ACERO AL CARBONO CAL 16 FORMADA CON ASNILLAS FABRICADAS POR 3 PIEZAS TIPO A-3 Y FORMADAS POR 6 PIEZAS VERTICALES Y TRES LARGUEROS TRANVERSALES QUE FORMAN LAS PATAS. UNIDOS POR DOS LARGUEROS HORIZONTALES FABRICADOS POR CUATRO PIEZAS TIPO A-4 EN SU PARTE INFERIOR TENDRÁ UN ENTREPAÑO FABRICADO A BASE DE MDF 19 MM DE ESPESOR. CUBIERTA SERÁ FABRICADA A BASE DE TABLERO DE MDF 19 MM DE ESPESOR LONGITUD 2400 MM PROFUNDIDAD: 1200 MM ESPESOR 19 MM UNIONES. SOLO SE ACEPTARÁN UNIONES EN CORDONES COMPLETOS EVITANDO EL USO DE PUNTOS Y NO DEBERÁN PRESENTARSE FJIOS A CONSECUENCIAS DE LA ESCORIA DE LA SOLDADURA. PARA LO CUAL SE DESBASTARÁ Y/O PULIRÁ PERMITIENDO UN ACABADO CON EL MENOR RELIEVE POSIBLE. LOS DISTINTOS HERRAJES Y FIJACIONES MECANICAS SELECCIONADAS DEBERÁN TENER ARISTAS REDONDEADAS Y EL MENOR RESALTE POSIBLE SOBRE LAS SUPERFICIES. LOS CONECTORES NO DEBERÁN INTERFERIR CON LA FUNCIÓN DEL MOBILIARIO Y NO DEBERÁN CONTAMINAR EL METAL QUE SE SUJETAN. ACABADO: LAS PIEZAS METÁLICAS DEBERÁN DESENGRASARSE FOSFATIZARSE PARA RECIBIR PINTURA ELECTROSTÁTICA EPÓXICA Y SU TEMPERATURA DE CURADO DEBERÁ ENCONTRARSE EN UN RANGO DE ENTRE 180°C Y 210°C LAS PIEZAS DE MDF RECUBIERTAS CON LAMINADO PLÁSTICO CON CINTILLA DE PVC DE 3 MM DE ESPESOR EN SUS CANTOS.</p>		
----	---	----	---	--	--

R.F.C. LERJ851103379




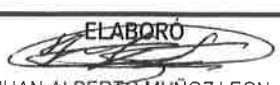



**ATENTAMENTE**  
  
**JHONATAN LEON REYES**

08 NOV 2022

OFICINA DE RECURSOS MATERIALES  
 RECIBIDO:

**DAYCS**  
 24 NOV 2022  
 DEPTO. DE ADQUISICIONES

# ENTREGA-RECEPCIÓN

<b>PROGRAMA:</b>	FONDO DE APORTACIONES MULTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA BASICA 2022 (FAM 2022)	NUM. ESC. (INTERNO)2022	<b>014-2022</b>
<b>PEDIDO:</b>	8_387-1-2022 AD	<b>FECHA:</b>	
<b>CONTRATO:</b>	8_387-1-2022 AD	09 DE NOVIEMBRE DE 2022	
<b>NIVEL EDUCATIVO:</b>	BASICO	EL MATERIAL DESCRITO EN ESTA SALIDA DE ALMACEN, QUEDA <b>BAJO RESGUARDO Y RESPONSABILIDAD</b> DEL PLANTEL QUE RECIBE.	
<b>ESCUELA:</b>	ESC. SEC. GRAL. VALENTIN GOMEZ FARIAS		
<b>CCT:</b>	29DES0029Z		
<b>LOCALIDAD:</b>	SANTA ANA CHIAUTEMPAN		
<b>MUNICIPIO:</b>	SANTA ANA CHIAUTEMPAN		
<b>CLAVE</b>	<b>CONCEPTO</b>	<b>UNID. ENTREGADAS</b>	
S/C	MAQUINA DE COSTURA INVISIBLE LUBRICACIÓN MANUAL	1	
S/C	MAQUINA DE COSTURA PARA OJALES DESDE 1/4 HASTA 1/2	1	
S/C	MAQUINA DE COSTURA DE CADENETA DE UNA AGUJA	1	
S/C	MAQUINA SUPER RAPIDA ZIGZAG	1	
S/C	MAQUINA SOBRESILADORA CON PUNTADA DE SEGURIDAD DE DOS AGUJAS	1	
S/C	MAQUINA PARA TEJER	1	
S/C	BURRO DE PLANCHAR	2	
S/C	MANIQUI PARA HOMBRE	1	
S/C	MANIQUI PARA MUJER	1	
S/C	MANIQUI PARA NIÑO	1	
S/C	MESA DE TENDIDO	2	
<b>ENTREGA POR PARTE DEL PROVEEDOR:</b>		<b>FIRMA:</b>	
JHONATAN LEÓN REYES			
<b>FECHA:</b>			
09 DE NOVIEMBRE DE 2022			
<b>ELABORO</b>	<b>AUTORIZO</b>	<b>ENTREGO</b>	
 JUAN ALBERTO MUÑOZ LEON JEFE OFICINA REC. MAT.	 C.P. JAIME FERNÁNDEZ HERNÁNDEZ JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACIÓN	 SONIA FLORES QUINTERO P. A. ALMACENISTA	
<b>RECIBIO DE CONFORMIDAD</b>		<b>FIRMA Y SELLO DEL PLANTEL</b>	
<b>FECHA:</b>			
9 - NOV - 2022			
<b>NOMBRE:</b>			
SALOMÓN AMADOR HERNÁNDEZ FT - AL - 43 - 00			
<b>CARGO:</b>			
DIRECTOR			

ESCUELA:	SEC. GEN. VALENTIN GOMEZ FARIAS SANTA ANA CHIAUTEMPAN
PEDIDO:	8_387-1-2022 AD



ESCUELA:	SEC. GEN. VALENTIN GOMEZ FARIAS SANTA ANA CHIAUTEMPAN
PEDIDO:	8_387-1-2022 AD

