



CONTRATANTE: INSTITUTO TLAXCALTECA DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA  
 UNIDAD RESPONSABLE: INSTITUTO TLAXCALTECA DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA  
 DOMICILIO: LIRA Y ORTEGA NO. 42. COL. CENTRO TLAXCALA 42-S/N. CENTRO  
 ASESOR: MIRNA CABRERA LUNA- jefe de oficina de recursos materiales -- mrcabreral@hotmail.com  
 TIPO DE PROCEDIMIENTO: Invitación a cuando menos tres  
 PARTIDA PRESUPUESTAL Y DESCRIPCIÓN: 5111 - MUEBLES DE OFICINA Y ESTANTERÍA  
 ORIGEN DE LOS RECURSOS: Federales  
 PRESUPUESTO: 1,500,000  
 CODIFICACIÓN: (5000)(5100)(5110)(5111)  
 TIEMPO DE ENTREGA A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DEL PEDIDO: 30 días posteriores a la emisión del fallo  
 GARANTÍA: 12 meses

No. Partida	Cantidad Mínima	Unidad Medida	Descripción	Marca	Clave o Modelo
1	84	PZ	SILLA DE VISITA  ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SILLA DE VISITA FIJA ISO, ESTRUCTURA TUBULAR REFORZADA EN COLOR NEGRO, TAPIZADA EN TELA COLOR NEGRO, RESPALDO Y ASIENTO, DE ALTA RESISTENCIA, CON DISEÑO ERGONÓMICO, DE MEDIDAS FRENTE SILLA: 54 CM, ALTURA DE SILLA: 82 CM, ALTURA DE ASIENTO: 49 CM, PROFUNDIDAD DE ASIENTO: 43 CM APILABLE	S/M	
2	1	PZ	CONJUNTO DIRECTIVO Y EJECUTIVO  ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CONJUNTO DIRECTIVO Y EJECUTIVO QUE CONSTA DE: A) ESCRITORIO FRONTAL EN FORMA DE U, MEDIDAS GENERALES DE 75 CM DE ALTO X 180 CM DE ANCHO X 220 CM DE PROFUNDIDAD, CUBIERTA DE LAMINADO PLASTICO A BAJA PRESIÓN CON ESPESOR DE 25 MM, RESISTENTE A RAYONES, ALTA RESISTENCIA A LAS TEMPERATURAS, RETARDANTE AL FUEGO EN TONO WENGE. ESTRUCTURA DE PATAS METALICAS CAL. 18, COLOR GRIS DE 180 CM DE SEPARACIÓN, ALTA RESISTENCIA A LAS TEMPERATURAS, RETARDANTE AL FUEGO, ACABADO MELAMINICO, RESISTENTE AL IMPACTO Y DE APLICACIÓN TERMOADHERIDA, QUE INCLUYA CREDENZA CON CAJÓN PAPELERO Y UN CAJÓN ARCHIVADOR Y ESPACIO PARA IPAD A BASE DE TABLERO DE MDF. B) ORGANIZADOR SOBRE CREDENZA, MEDIDAS GENERALES DE 104 CM DE ALTURA, 175 CM DE ANCHO Y 35 CM DE PROFUNDIDAD, CUBIERTA DE LAMINADO PLASTICO A BAJA PRESIÓN CON ESPESOR DE 25 MM, RESISTENTE A RAYONES, ALTA RESISTENCIA A LAS TEMPERATURAS, RETARDANTE AL FUEGO EN TONO WENGE. ESTRUCTURA MEDIANTE DOS VERTICALES FABRICADOS A BASE DE TABLEROS DE MDF DE 28 Y 16 MM DE ESPESOR REVESTIDOS POR AMBAS CARAS EN LAMINADO PLÁSTICO DE BAJA PRESIÓN, DE ALTA RESISTENCIA A LAS TEMPERATURAS, RETARDANTE AL FUEGO, RESISTENTE AL IMPACTO Y DE APLICACIÓN TERMOADHERIDA SISTEMA DE FIJACIÓN, LIBRERO INFERIOR DE TRES DIVISIONES Y LIBRERO SUPERIOR SIN DIVISIÓN	S/M	
3	28	PZ	SILLA OPERATIVA  ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SILLA OPERATIVA COLOR NEGRO CON DESCANSA BRAZOS EN POLIPROPILENO COLOR NEGRO ALTURA: ALTURA PISTON ARRIBA (RESPALDO ALTO) 102 CM (RESPALDO BAJO): 89 CM., ANCHO ASIENTO: ANCHO 46.5 PROFUNDO 43. RESPALDO: PROFUNDIDAD RESPALDO: ANCHO 42 PROFUNDO 40	S/M	



MATERIAL: TELA, MECANISMO: PLATO POR GAS 1 PALANCA, ESPESOR HULE ESPUMA 6CM EN ASIENTO RESPALDO 5CM. RODAJA PLASTICA 5 CM DIAMETRO. RODAJAS INYECTADO EN POLIPROPILENO CON SOPORTE DE 180 KG ESTRELLA INYECTADA EN POLIPROPILENO COLOR NEGRO, MIDE 58 CM, LA ESTRELLA TIENE UN SOPORTE DE 700 KGS

TAPA DEL ASIENTO INYECTADO EN RESINA CON REFUERZO DE AGLOMERADO. RESPALDO ACOJINADO CON ESPUMA DE 5 CM Y DENSIDAD DE 20 KG. MECANISMO CON AJUSTE NEUMATICO DE ALTURA. COMODO RESPALDO Y CONFORTABLE ASIENTO.

4 15 PZ MESA MULTIUSOS DE MELAMINA S/M

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  
MESA COLOR MAPLE DE 70 CM DE ALTURA X 120 CM DE ANCHO X 60 CM DE FRENTE, CUBIERTA DE LAMINADO PLASTICO A BAJA PRESIÓN CON ESPESOR DE 25 MM, RESISTENTE A RAYONES, ALTA RESISTENCIA A LAS TEMPERATURAS, RETARDANTE AL FUEGO, ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO AR CALIBRE 14, ANTIDERRAPANTE EN PATAS, PINTURA EPOXICA.

5 12 PZ ESCRITORIO CON PEDESTAL DE 120 X 60 X 75 CM S/M

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  
ESCRITORIO COLOR MAPLE DE MELAMINA TERMOFUSIONADA EN AMBAS CARAS DE 28 MM. CANTOS DE CHAPACINTA DE PVC, REGATÓN NIVELADOR AJUSTABLE, DOS CAJONES LAPICEROS Y UNO PARA ARCHIVO TAMAÑO CARTA CON CERRADURA PARA LOS TRES CAJONES, CON FALDÓN FRONTAL DE 120 DE LARGO POR 50 CM DE ALTO.  
MEDIDAS DE ESCRITORIO: LARGO: 120 CM, ANCHO: 60 CM, ALTO: 75 CM.

6 3 PZ ESCRITORIO CON ADITAMENTO DERECHO S/M

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  
ESCRITORIO EN "L" QUATTRA REVERSIBLE, HECHO DE RESISTENCIA MELAMINA, COLOR MAPLE, ALTO 75 CM, ANCHO 1.40 CM, PROFUNDIDAD 140 CM CON CUBIERTA FABRICADA CON TABLERO DE MDF DE 28MM RECUBIERTO POR AMBAS CARAS DE LAMINADO PLÁSTICO CON CANTOS TERMINADOS CON PVC TERMO ADHERIDO DE 2MM AL COLOR DE LA CUBIERTA, LA CUBIERTA SOPORTADA ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO. GROSOR DE TUBULAR CAL. 18.

7 1 PZ SILLA EJECUTIVA S/M

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  
SILLÓN EJECUTIVO DE PIEL NEGRA CON DISEÑO ERGONÓMICO GIRATORIO A 360°; RESPALDO CURVO EN FORMA ERGONÓMICA PERMITE MANTENER UNA BUENA POSTURA Y ALIVIAR LA COLUMNA VERTEBRAL; REPOSACABEZAS ACOLCHADO PARA PROTEGER EL CUELLO; APOYABRAZOS ACOLCHADO CON FORRO SUAVE PARA RELAJAR LOS BRAZOS. IDEAL PARA LAS PERSONAS QUIENES SUELEN PASAR LARGO TIEMPO ANTE UN ESCRITORIO  
MECANISMO DE AJUSTE - SILLA REGULABLE EN ALTURA (112 - 122 CM), CON EL MECANISMO DE INCLINACIÓN AJUSTABLE DE ACUERDO AL PESO CORPORAL Y SE PUEDE BLOQUEAR EN LA POSICIÓN RECTA ALTURA TOTAL: 114-124 CM, RESPALDO: ALTURA DE APROX. 76 CM, DIÁMETRO DE LA BASE: APROX. 70 CM, ASIENTO: APROX. 55 CM X 50 CM, ALTURA DEL REPOSABRAZOS: 68-78 CM, ALTURA REGULABLE DEL ASIENTO: APROX. 46-56 CM. ASIENTO TAPIZADO CON RELLENO DE ESPONJA EXTRAGRUESA, CON BUENA ELASTICIDAD Y CÓMODO, RESISTENTE A LA DEFORMACIÓN, RUEDAS DE POLIURETANO.



8	1	PZ	ESCRITORIO CON ADITAMENTO IZQUIERDO  ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESCRITORIO EN "L" QUATTRA REVERSIBLE, HECHO DE RESISTENCIA MELAMINA, COLOR MAPLE, ALTO 75 CM, ANCHO 1.40 CM, PROFUNDIDAD 140 CM. CON CUBIERTA FABRICADA CON TABLERO DE MDF DE 28MM RECUBIERTO POR AMBAS CARAS DE LAMINADO PLÁSTICO CON CANTOS TERMINADOS CON PVC TERMO ADHERIDO DE 2MM AL COLOR DE LA CUBIERTA, LA CUBIERTA SOPORTADA ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO CAL. 18	S/M
9	1	PZ	MESA DE CENTRO DE 120 X 60 CMS.  ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MESA DE CENTRO RECTANGULAR MODERNA ESTILO GRAPA CON ACABADO BISELADO, FABRICADA EN MDF Y ENCHAPADO EN ENCINO, CHOCOLATE, MEDIDAS DE 120 CM DE LARGO X 80 CM DE PROFUNDIDAD X 40 CM DE ALTURA.	S/M
	4	PZ	SOFA DE TRES PLAZAS  ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOFA TAPIZADO EN TACTOPIEL COLOR CAFÉ, FABRICADO CON ESTRUCTURA MACIZA DE MADERA DE 3X2" MEDIDAS DE: 2.08 x .90 x .90 Mts., ESPUMA DE 24 KG EN EL ASIENTO Y 20 KG SUAVE EN EL RESPALDO.	S/M
	248	PZ	BUTACA UNIVERSITARIA  ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESTRUCTURA: METÁLICA EN FORMA DE TRINEO EN ACERO REDONDO DE 1/2", TERMINADA EN CROMO O PINTURA ELECTROSTÁTICA, CON TRAVESAÑOS CURVOS PARA LA BASE DEL ASIENTO Y REFUERZO FRONTAL PARA ESTRUCTURA, SOLDANDO ESTAS PARTES CON CORDÓN DE MICRO ALAMBRE. ADAPTADA PARA FORMAR BATERÍAS RECTAS CON UNA GRAPA UNIÓN. ASIENTO: EN PLÁSTICO DE POLIPROPILENO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA, CON DISEÑO ERGONÓMICO Y TEXTURA ANTIDERRAPANTE. RESPALDO: EN PLÁSTICO DE POLIPROPILENO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA, CON DISEÑO ERGONÓMICO PARA MÁXIMO SOPORTE LUMBAR Y TEXTURA ANTIDERRAPANTE. REFORZADO CON COSTILLAS LATERALES PALETA: FIJA, TERMINADA EN LAMINADO PLÁSTICO DE 19 MM, Y PERFIL CON CANTO RÍGIDO DE 3 MM CON INSERTOS METÁLICOS CANASTILLA: CANASTILLA EN ALAMBRÓN CROMADA O EN PINTURA ELECTROSTÁTICA. BRAZO: ESTRUCTURA EN ACERO REDONDO DE 1/2" PARA PALETA FIJA. REGATON DE POLIPROPILENO	S/M
12	9	PZ	MESA PARA MAESTRO  ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MESA PARA MAESTRO COLOR MAPLE DE 120 CM DE LARGO X 60 CM DE ANCHO X 75 CM DE ALTURA, FABRICADA EN MADERA MDF, LAMINADO PLASTICO, CON VISTAS EN CANTOS DE PVC, ESTRUCTURA METALICA TERMINADO CON PINTURA EN POLVO ELECTROSTATICA HORNEADO A 180, BASE METALICA DE CUATRO PATAS EN TUBULAR DE 1 1/2" CAL 18., NIVELADORES	S/M
13	9	PZ	PIZARRON DE CRISTAL TEMPLADO ESMERILADO DE 90 X 300 CMS	S/M



14	30	PZ	<p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PIZARRON DE CRISTAL TEMPLADO DE 6 MM DE FORMA INDUSTRIAL, ESMERILADO POR LA PARTE TRASERA, CON ESQUINAS REDONDAS, CONECTORES DE CRISTAL - MURO DE ACERO INOXIDABLE PARA FIJARLO AL MURO, BASE DE CRISTAL FLOTADO DE 6MM PARA COLOCAR PLUMONES Y BORRADOR, PROCESO QUIMICO PARA CRISTAL ANTIRREFLEJANTE, INSTALACION EN SITIO MESA PARA COMPUTADORA</p>	S/M
15	4	PZ	<p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MESA DE COMPUTO DE 75 CM DE ALTO X 60 CM DE ANCHO X 90 CM DE FRENTE. CUBIERTA DE LAMINADO PLASTICO A BAJA PRESIÓN CON ESPESOR DE 25 MM. ACABADO COLOR MAPLE, ALTA RESISTENCIA A LAS TEMPERATURAS, RETARDANTE AL FUEGO, ESTRUCTURA METALICA AR CALIBRE 14, REGATON NIVELADOR DE POLIPROPILENO PARA NIVELAR, PINTURA EPÓXICA TEXTURIZADA, DUCTO PARA CABLEADO, CONTACTO DUPLEX. MESA PARA IMPRESORA</p>	S/M
16	4	PZ	<p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MESA PARA IMPRESORA DE 61.5 X 71 X 56 CMS, CON ESTRUCTURA METALICA DE SOPORTES DE TUBO CUADRADO DE 1.25" Y TRAVESAÑOS SUPERIORES DE PERFIL DE 2 X 1" CAL. 18, CON 4 RODAJAS, 1 ENTREPAÑO DE REJILLA DE ACERO REDONDO DE 3/8", CON 8 HERRAJES PARA SUJETAR LA CUBIERTA, ACABADO CON PINTURA AL HORNO, CUBIERTA DE TRIPLAY DE 18 MM DE ESPESOR FORRADO EN UNA CARA POR LAMINADO PLASTICO Y EN OTRA CARA BACKER FENÓLICO, COLOR MAPLE BANCA METALICA DE 4 PLAZAS</p>	S/M
17	1	PZ	<p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS BANCA METALICA DE 4 PLAZAS, PATAS Y BRAZOS LATERALES FABRICADOS EN LAMINA TROQUELADA DE 12 MM DE ESPESOR Y SOLDADURA INVISIBLE EN ACABADO CROMO CON SOPORTE PARA RECIBIR LOS EXTREMOS DE LA TRABE SIN TORNILLO VISIBLE CON REGATONES ATORNILLABLES DE ALTURA REGULABLE Y BASE AHULADA ACABADO EN UNA SOLA PIEZA EN LAMINA DE ACERO CALIBRE 14 MULTIPERFORADA PARA PERMITIR EL PASO DE LIQUIDOS, DISEÑO ERGONOMICO, METALICA CROMADA Y PULIDA, ESPESOR DE 15 MM Y PINTURA EPOXICA ELECTROSTATICA HORNEADA EN COLOR GRIS ACABADO INOXIDABLE CON DOBLES EN EXTREMOS Y ESQUINAS PARA EVITAR FILOS, SOPORTES LATERALES DE CADA ASIENTO Y RESPALDO FABRICADO EN LAMINA DE 2 MM DE ESPESOR CON UN ALMA DE BARRA DE ACERO MACIZO DE 4 MM DE ESPESOR QUE SIMULA UN TUBO OVALADO CON ACABADO EN CROMO. TRABE HORIZONTAL INFERIOR PARA SOPORTAR LOS ASIENTOS, FABERICADA EN PERFIL DE ACERO EN 80 MM X 40 Y 2 MM DE ESPESOR CON PLACAS SOLDADAS Y PARAATORNILLAR LOS SOPORTES DEL ASIENTO Y Y TERMINADO DE LA PINTURA. TUBO DE ACERO DE ALTA CALIDAD Y SOLDADURA DE USO RUDO MESA DE JUNTAS</p>	S/M
18	15	PZ	<p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MESA DE JUNTAS DE 3 00 X 1 50 MTS, CUBIERTA FABRICADA A BASE MADERA CON ACABADO DE LAMINADO PLASTICO DE 25 MM. COLOR CHOCOLATE, CON 3 CAJAS DE CONECTIVIDAD SIMPLEXES BACK TO BACK, RETRACTIL A UN SOLO TOQUE, CON 2 CONTACTOS ELECTRICOS, 2 PUERTOS USB, 1 PUERTO HDMI, 1 PUERTO ETHERNET. ARCHIVERO DE TRES GAVETAS</p>	S/M
			<p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ARCHIVERO DE TRES GAVETAS. COLOR ARENA, CON COSTADOS METALICOS ALTOS PARA CARPETAS COLGANTES TAMAÑO CARTA Y OFICIO CUBIERTA Y COSTADOS DE LAMINA ROLADA EN FRIO CALIBRE 22 RESPALDOS CALIBRE 24 PINTURA DE ESMALTE DE HORNEO CON TRATAMIENTO QUE EVITA LA OXIDACION PORTAETIQUETAS DE POLIESTIRENO PARA IDENTIFICACION EN GAVETAS.</p>	



Gobierno del Estado de Tlaxcala  
Oficialía Mayor de Gobierno  
Dirección de Recursos Materiales, Servicios y Adquisiciones  
Requisición

HOJA 05

10\_313-2017

FECHA

17 | 11 | 2017

CORREDERA DE EXTENSION SENCILLA DE BALEROS, JALADERAS EMBUTIDAS Y MEDIDAS DE: 50 CM. ANCHO X 70 CM. LARGO X 105 CM. ALTO.

19	3	PZ	ENFRIADOR Y CALENTADOR DE AGUA	S/M
			ESPECIFICACIONES TÉCNICAS LATERAL FABRICADO EN LAMINA COOL ROLLERD, ENFRENTÉ Y CUBIERTA EN ABS, AGUA FRIA (10°  GRADOS CENTIGRADOS) CAPACIDAD DE TRES LITROS POR HORA AGUA CALIENTE (85° GRADOS) CAPACIDAD DE 5 LITROS POR HORA) FUNCIONAMIENTO ELECTRICO A 115 V. MEDIDAS 0.33 X 0.33 X 0.99 MTS.	
20	29	PZ	CESTO PARA PAPELES	S/M
			ESPECIFICACIONES TÉCNICAS 27 CESTOS RECTANGULARES DE ACERO INOXIDABLE DE 33 CMS DE FRENTE POR 32 CMS DE ALTO X 17 CMS DE ANCHO. COLOR NEGRO CON PERFORACIONES OVALADAS PARA TRASLADO.	
21	16	PZ	2 BOTES DE BASURA MEDIANO JUMBO DE 26 LITROS SIN TAPA, COLOR GRIS, MEDIDAS DE 38.7 x 25.5 x 38.7 CM EXTINGUIDOR DE POLVO QUIMICO SECO ABC	S/M
			ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EXTINGUIDOR DE POLVO QUIMICO SECO ABC DE 6 KG. CON SOPORTE Y CARGA DE COMPONENTE QUIMICO.	
22	4	PZ	MODULO DE ESTANTERÍA	S/M
			ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÓDULO DE ESTANTERÍA, CON ESTANTES, Y DIVISIONES PARA MOCHILAS. MEDIDAS: 200 CM DE ALTO X 130 CM DE ANCHO, 58 CM DE FONDO TOTAL, CON 5 ESTANTES Y 3 DIVISIONES POR ESTANTE, PESO DE AGUANTE POR BANDEJA DE 120 A 130 KG SEGÚN BANDEJA. ESTRUCTURA A BASE DE MADERA DE 1/2", COLOR BLANCO, PIES DE ZÓCALO, CON FONDOS (TRASERA) BLANCOS.	
23	10	PZ	PANTALLA DE PROYECCION DE 178 X 178 CMS	S/M
			ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PANTALLA MANUAL RETRACTIL DISEÑO PARA INSTALACION EN PARED O TECHO SISTEMA AUTOMATICO DE BLOQUEO PARA AJUSTE VARIABLE DE ALTURA, RESPALDO NEGRO ELIMINA LA PENETRACION DE LUZ ARTIFICIAL SUPERFICIE BLANCO MATE CON GANANCIA DE 1.1 CARCASA METALICA OCTAGONAL EN COLOR BLANCO.	
	38	PZ	PERCIANAS EN PVC	S/M
			ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PERSIANA LISA DE 3.5". RIEL DE ALUMINIO TABLETAS DE PVC TROQUELADAS, CADENA INFERIOR, SOPORTES PARA EL RIEL, EN COLOR VERDE MATE Y BLANCO, PARA 38 VENTANAS CON INSTALACION	
25	16	PZ	BASES PARA CAÑON	S/M
			ESPECIFICACIONES TÉCNICAS 4 BRAZOS AJUSTABLES Y ESTENDIBLES PARA ACOMODARSE A CUALQUIER PATRON DE MONTAJE. EL BRAZO DE EXTENSION ES REMOVIBLE, CON AJUSTE VARIABLE ENTRE 450 MM Y 650 MM.	
26	4	PZ	TELEVISIÓN LED DE 40" SMART TV SERIE 5. HDTV. FULL HD 1080p.	S/M
			ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PANTALLA DE 40". RESOLUCIÓN DE 1920 X 1080, RESOLUCION DE CONTRASTÉ DINAMICO: MEGA CONTRASTE. AUDIO: DOLBY MS10/DTS STUDIO SOUND/DTS PREMIUM SOUND 5.1, SMART TV SMART WEB/NAVEGADOR/APLICACIONES, WI-FI DIRECT, CONECTIVIDAD: HDMI 2/ USB 1/COMPONENT/COMPOSITE/ETHERNET/AUDIO OUT MINI/JACK/OPTICAL OUT. CONSUMO DE ENERGIA: 70 WATTS, PESO CON SOPORTE: 7.1 KGS CON BASE PARA COLOCAR A PARED	



4

PZ

ESCRITORIO MULTIUSOS

S/M

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  
ESCRITORIO MULTIUSOS DE MELAMINA TERMOFUSIONADA DE 19 MM DE  
ESPESOR, CANTOS PROTEGIDOS CON CHAPACINTA DE PVC DE 1 MM DE  
ESPESOR, ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO AR CAL. 14, RESISTENTE A  
RAYADURAS Y CORROSIÓN, REGATON NIVELADOR PARA AJUSTAR LA ALTURA,  
TAPON DE PLASTICO POLIPROPILENO BLANDO, PINTURA EPÓXICA TEXTURIZADA  
MEDIDAS: ALTO 70CM, ANCHO 80CM, LARGO 160 CM.

**Requisitos Técnicos**

- CARTA BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD EN LA QUE EL LICITANTE SE COMPROMETE, EN CASO DE RESULTAR ADJUDICADO A GARANTIZAR LOS BIENES EN CALIDAD Y VICIOS OCULTOS
  - FOLLETOS O CATÁLOGOS DE CADA PARTIDA, ORIGINALES DEBIDAMENTE IDENTIFICADAS, CON CARACTERÍSTICAS DEL BIEN LAS CUALES DEBERÁN COINCIDIR CON SU PROPUESTA TÉCNICA, MARCA, MODELO Y FOTOGRAFÍA DEL BIEN.
  - El material solicitado deberá de cumplir con las especificaciones otorgadas, de lo contrario será rechazado. En las propuestas técnicas de los proveedores participantes, deberán incluir catalogo y descripción detallada de cada articulo en las que participe.
- ...ción de cumplimiento positiva emitida por el S.A.T., del mes anterior a la cotización.

**Requisitos Económicos**

... debe excederse del techo presupuestal autorizado

PRESENTAR GARANTIA DEL 10% DEL PEDIDO ANTES DE IVA. PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO, CALIDAD Y VICIOS OCULTOS POR AL MENOS 12 meses

**Requisitos Informativos**

LA ENTREGA DEL MOBILIARIO SERÁ EN LAS INSTALACIONES DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TLAXCALA

...GENCIA DEL CONTRATO: SI 12 meses

**Condiciones de Pago**

CRÉDITO DE 30 días DESPUÉS DE INGRESAR SU FACTURA DEBIDAMENTE ANTE LA SECRETARIA DE PLANEACION Y FINANZAS O ENTIDAD CORRESPONDIENTE.

Anticipo: NO

Se dará tramite de pago con la validación del Instituto

**Lugar y Condiciones de Entrega**

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TLAXCALA, CARRETERA A EL CARMEN XALPATLAHUAYA S/N, HUAMANTLA, TLAX.

DIAS DE ENTREGA: Lunes a Viernes

HORARIO DE ENTREGA: DE 8:30 am A 1:30 pm

ENTREGAR EMPACADO DE ACUERDO A LA DESCRIPCIÓN DE CADA PARTIDA

**Datos de Fabricación**

Instituto Tlaxcalteca de la Infraestructura Fisica Educativa Lira y Ortega #42 col. centro Tlaxcala c.p. 90000 RFC ITL990930EA7

**OBSERVACIONES:**  
RECURSOS DEL PROGRAMA FAM POTENCIADO ESCUELAS AL CIEN 2016, POR LO QUE SOLICITAMOS LA APLICACIÓN DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO.

NOTA: FAVOR DE ELABORAR REQUISICIÓN POR PARTIDA PRESUPUESTAL

ELABORÓ  
*[Firma]*  
C.P. MIRNA CABRERA LUNA  
JEFE DE OFICINA DE REC MATERIALES

AUTORIZÓ  
*[Firma]*  
C.P. MICAELA MARQUEZ RIVERA  
JEFE DEL DEPTO DE ADMINISTRACIÓN

VISTO BUENO  
*[Firma]*  
C.P. MARIA GUADALUPE PÉREZ  
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES  
DIRECTORA