

AUTOPISTA MÉXICO - QUERÉTARO  
 Km 175 + 494 EL SAUZ BAJO PEDRO ESCOBEDO  
 TEC080710M22  
 Tels.:(427) 272-4041 / 272-8119

ventas@tecnorampa.com.mx  
 4272728119  
 LADA SIN COSTO:  
 800 623 0332

**Nº 20360**

NOMBRE DEL CLIENTE: Alvaro Agalde FECHA: 06-06-22  
 RAZÓN SOCIAL: Cen  
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Centro Cultural Epigmenio González  
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: \_\_\_\_\_  
 TELÉFONO: \_\_\_\_\_ CORREO: \_\_\_\_\_

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: \_\_\_\_\_

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO  ARMADO  EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL  
 COLUMNAS LARGAS  CORTAS  ZAPATOS  CHALECO  LENTES  CASCO   
 No. PARTES  OTRO COVID

CONDICIONES PARA INGRESAR: IMSS, INC

DOCUMENTOS: \_\_\_\_\_

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 90 %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: \_\_\_\_\_

<b>CLASIFICACIÓN</b>	<b>TIPO DE CABINA</b>		
CARGA <input type="checkbox"/> CAMILLAS <input type="checkbox"/>	MEDIDA 1.10 M <input type="checkbox"/>	ELEVACIÓN <u>3.60</u>	
DISCAPACITADOS <input checked="" type="checkbox"/> TIJERAS <input type="checkbox"/>	SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10 M) <input type="checkbox"/>	ESTACIONES <u>2</u>	
AUTOS <input type="checkbox"/> UNDER RAMP <input type="checkbox"/>	COMPLETA 2.10 M <u>√2</u>	CAPACIDAD DE CARGA <u>1000 kg</u>	
		UNIDAD HIDRÁULICA <u>7.2</u>	

DIMENSIÓN DE FOSO: ELEVADORES DE TIJERA, 45 CM   
 LARGO 2.20 ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM   
 ANCHO 2.15 ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM   
 PROFUNDIDAD 1.30 DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 1.60 ANCHO 1.35

NOTA: FIRME DE CONCRETO DE 15 CM DE ESPESOR CON RESISTENCIA DE 250 KG/CM². ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA

COMPONENTES EXTRA \_\_\_\_\_

**TRABAJOS PENDIENTES DE REALIZAR:**

<b>CLIENTE:</b>	SI NO	<b>TECNORAMPA</b>
FOSO	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA <input checked="" type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES _____
CANALIZACIÓN DE BOTONERAS	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

**ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA**

INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	<b>TUBERÍA</b>	<b>PARED</b>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	SI <input type="checkbox"/>	TUBERÍA <input type="checkbox"/> DELGADA <input checked="" type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	CANALETA <input type="checkbox"/> GRUESA <input type="checkbox"/>

**ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA**

INSTALADA  NO INSTALADA   
 ACCESORIOS EXTRAS COSTOS   
 ACEPTO COSTO ADICIONAL: \_\_\_\_\_

**RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA**

\_\_\_\_\_  
 NOMBRE Y FIRMA FECHA DE TÉRMINO FIRMA

**ACABADO DE ELEVADOR**

<b>COLORES</b>	<b>CRISTAL</b>
BLANCO <input type="checkbox"/> SILVER METALLIC <input checked="" type="checkbox"/>	METAL DESPLEGADO <input type="checkbox"/> CLARO <input type="checkbox"/>
AZUL/GRIS <input type="checkbox"/> PANTONE <input type="checkbox"/> CÓDIGO _____	LÁMINA PINTOR <input type="checkbox"/> TINTEX <input type="checkbox"/>
AZUL/BLANCO <input type="checkbox"/> ALUCOBOND COLOR <input type="checkbox"/>	OTRO _____ ESMERILADO <input checked="" type="checkbox"/>

SOLICITUD ADICIONAL: \_\_\_\_\_

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

Agg. Selva dos Selvas  
 TECNORAMPA

[Signature]  
 NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE

**NOTA**

**Nº 20460**

SE PODRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

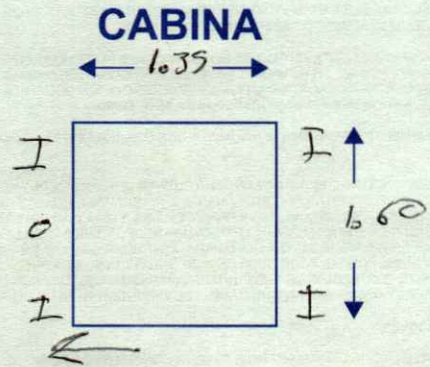
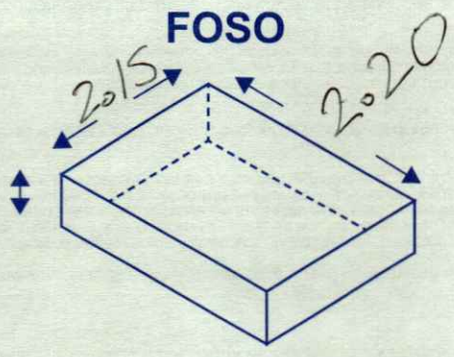
**NOTA**

REVISE Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DE TERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HALLA INSTALADO A PETICIÓN DEL CLIENTE.

**OBSERVACIONES GENERALES:** Ligar a cadenas de concreto

**DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN**

110 V  220 V  GENERADOR

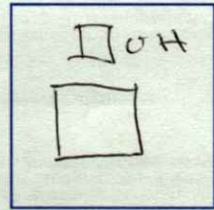


**INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA**

**BOTONERAS**

PEDESTAL  SOBREPUESTAS  EMPOTRADAS  CANALIZADAS POR TECNORAMPA

DISTANCIA APROXIMADA ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 5mts.



**EN CASO DE NO ESTAR EL ENCARGADO LAS PERSONAS QUE PUEDAN RECIBIR Y TOMAR ALGUNA DESICIÓN DEL EQUIPO A INSTALAR SON:**

**NOTA:** PARA PODER EMPEZAR CON LA INSTALACIÓN, LA OBRA CIVIL Y ELÉCTRICA DEBEN ESTAR TERMINADOS, ASÍ COMO TENER LIBRE EL ACCESO AL ÁREA DE INSTALACIÓN. EN CASO DE NO CUMPLIR CON LO ANTERIOR SE LE ASIGNARÁ OTRA FECHA DE INSTALACIÓN DE ACUERDO A LAS FECHAS DISPONIBLES, SEGÚN LA PROGRAMACIÓN DE ESTE MOMENTO. CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL PROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUCCIÓN.

**PERSONAS ASIGNADAS PARA RECEPCIÓN DE EQUIPO**

NOMBRE: \_\_\_\_\_ TELÉFONO 1): \_\_\_\_\_  
CONTACTO 2): \_\_\_\_\_ TELÉFONO 2): \_\_\_\_\_

**ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR**

Ing. Salvador Silva S.  
TECNORAMPA

[Signature]  
NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE