

AUTOPISTA MÉXICO - QUERÉTARO
Km 175 + 494 EL SAUZ BAJO PEDRO ESCOBEDO
TEC080710M22
Tels.: 01(427) 272-4041 / 272-8119

ventas@teconorampa.com.mx
0142772728119
LADA SIN COSTO:
018006230332

NOMBRE DEL CLIENTE: _____ FECHA: 15-02-21
 RAZÓN SOCIAL: OSwaldo Perez Rios
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Periodistas 42060 Pa-chuca Hidalgo
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: Plaza Frente a Santander esquina AV. Everardo
23216-14013 TELÉFONO: _____ CORREO: maxguez

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: _____

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

CONDICIONES PARA INGRESAR: im33

DOCUMENTOS: _____

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 70 %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: _____

CLASIFICACIÓN	TIPO DE CABINA	
CARGA <input type="checkbox"/> CAMILLAS <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIDA 1.10M <input type="checkbox"/>	ELEVACIÓN <u>3.20</u>
DISCAPACITADOS <input type="checkbox"/> TIJERAS <input type="checkbox"/>	SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10M) <input type="checkbox"/>	ESTACIONES <u>2</u>
AUTOS <input type="checkbox"/> UNDER RAMP <input type="checkbox"/>	COMPLETA 2.10M <input checked="" type="checkbox"/>	CAPACIDAD DE CARGA <u>1000 kg</u>
		UNIDAD HIDRÁULICA <u>3TP</u>

DIMENSIÓN DE FOSO:
 LARGO 2.40
 ANCHO 2.20
 PROFUNDIDAD 0.60

ELEVADORES DE TIJERA, 45CM
 ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM
 ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM
 DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 2.20 ANCHO 1.70

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:

CLIENTE:	SI NO	TECNORAMPA
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
 INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA
 INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA

TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA
 NO CANALETA GRUESA

ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA

INSTALADA NO INSTALADA
 ACCESORIOS EXTRAS COSTO
 ACEPTO COSTO ADICIONAL: _____

RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA

NOMBRE Y FIRMA _____ FECHA DE TÉRMINO _____ FIRMA _____

ACABADO DE ELEVADOR

COLORES	ACABADO DE ELEVADOR	CRISTAL
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"/>	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

Salvador Silas
TECNORAMPA

[Signature]
NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE