

LEVANTAMIENTO DE ELEVADORES

AUTOPISTA MÉXICO - QUERÉTARO Km 175 + 494 EL SAUZ BAJO PEDRO ESCOBEDO TEC080710M22 Tels::01(427) 272-4041 / 272-8119 ventas@tecnorampa.com.mx 0142772728119 LADA SIN COSTO: 018006230332

NOMBRE DEL CLIENTE:	FECHA: 30 -07-20
RAZÓN SOCIAL: Ma 100 Corpora TIUO	ce voedia
DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: PLA Y a RINCON SIN	desastone san
	07110T 125 08 01 100
TELÉFONO:	CORREO:
DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN:	and a fill the statement of the statemen
ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ARMADO	EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL
COLUMNAS LARGAS CORTAS	ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
No. PARTES Z	OTRO
CONDICIONES PARA INGRESAR:	the glass of the section was been also as the section of the secti
DOCUMENTOS:	
AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 80 00 %	
DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO:	
CLASIFICACIÓN TIPO DE CABINA	200
CARGA CAMILLAS MEDIDA 1.10M	ELEVACIÓN 9.6
DISCAPACITADOS TIJERAS SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10M	The state of the s
AUTOS UNDER RAMP COMPLETA 2.10M	CAPACIDAD DE CARGA 500 Kg
	UNIDAD HIDRÁULICA 3 HP
DIMENSIÓN DE FOSO: ELEVADORES DE TIJERA, 45	5CM
LARGO 1575 ELEVADORES DE 2 COLUMN	NAS, 20 CM
ANCHO 1.30 ELEVADORES DE 4 COLUMN	NAS, 45 CM
PROFUNDIDAD 0.20 DIMENSIÓN DE CABINA INTE	ERIOR LARGO 1.30 ANCHO 1.10
NOTA: FIRME DE CONCRETO DE 15 CM DE ESPESOR CON RESISTENCIA DE	E 250 KG/CM2, ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA
COMPONENTES EXTRA	
TRABAJOS PENDIENTES DE I	REALIZAR.
	The state of the s
CLIENTE: SI NO	TECNORAMPA
FOSO 🚽 🗋	GUÍA MECÁNICA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA 🔲 🔲	SOLICITUDES ADICIONALES
CANALIZACIÓN DE BOTONERAS	
ALIMENTACIÓN ELÉCTI	RICA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	TUBERÍA PARED
INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	SITUBERÍA DELGADA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRÁ FÍSICA	NO CANALETA GRUESA
ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA	RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA
INSTALADA NO INSTALADA	
ACCESORIOS EXTRAS COSTO	
ACEPTO COSTO ADICIONAL:	The part of the part of the section
NOMBRE Y FIRMA	FECHA DE TÉRMINO FIRMA
ACABADO DE ELEVAD	OOR
COLORES	CRISTAL
BLANCO SILVER METALLIC	METAL DESPLEGADO CLARO
AZUL/GRIS PANTONE CÓDIGO	LÁMINA PINTOR TINTEX
AZUL/BLANCO ALUCOBOND COLOR	OTROESMERILADO
SOLICITUD ADICIONAL:	
ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERISTICA Y ACA	BADOS DEL EQUIPO A INSTALAR
Alg. Solvadors. luas.	
TECNORAMPA	NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE

NOTA

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 REQUERIR LOS BAJO RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

NOTA

REVISE Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUÉ 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 AL GUNA PARTE DEL FOLUPO QUE SE HALLA INSTALADO A PETICIÓN DEL CUENTE

observaciones generales: trgor @ cadenos panel de Seguridad Draile		
	3	
ISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRA	BAJOS DE INSTALACIÓN	
10 V □ 220 V □ GE	NERADOR	
FOS	0	CABINA
		←1.10 →
1.30	1.75	F O I
K/		
0.20		123
0.		1.38
	//	
	INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDR	ÁULICA
		7.17
BOTONERAS		TOIH
OBREPUESTAS OBREPUESTAS	EMPOTRADAS CANALIZADAS POR TECNORAMP.	
ISTANCIA APROXIMADA	ON NEIZHON ON PENNSY WITH	
LEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA	MTS.	
EN CAS	O DE NO ESTAR EL ENCARGADO LAS PERSO	
	TOMAR ALGUNA DESICIÓN DEL EQUIPO A	AINSTALAR SON:
IOTA: PARA PODER EMPEZAR CON LA INST	ALACIÓN, LA OBRA CIVIL Y ELÉCTRICA DEBEN	ESTAR TERMINADOS, ASÍ COMO TENER LIBRE EL
CCESO AL ÁREA DE INSTALACIÓN.	EN CASO DE NO CUMPLIR CON LO ANTERIOR S ES, SEGÚN LA PROGRAMACIÓN DE ESTE MON	SE LE ASIGNARÁ OTRA FECHA DE INSTALACIÓN DE
ONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL F	ROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUCCIÓN.	
ERSONAS ASIGNADAS PARA RECE		
	TELÉFONO 1):_ TELÉFONO 2):_	
ONTACTO 2):	TELEFONO 2).	
ACEPTO	Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABA	ADOS DEL EGILIPO A INSTALAR
ACEPIO	I CONOCCO LAG CANACI ENGINEAG I ACADA	ADOU DEL EGOII O A INO IALAIN
× .	a leador Silva	