

## LEVANTAMIENTO DE ELEVADORES

AUTOPISTA MÉXICO - QUERÈTARO 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

	abriel FECHA: 25-ENE-21
4 //	de C.V.
DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Av. Presidente Masaril	
REFERENCIA DE DIRECCIÓN: Es denTro del	banco Cit, Banamex
TELÉFONO:	CORREO:
DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN:	SAUCO
ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ARMAD	EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL
COLUMNAS LARGAS CORTAS	
io. PARTES 2	OTRO
CONDICIONES PARA INGRESAR: INE	CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF
DOCUMENTOS:	Cure 4
AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 50 %	PRO STANDER OF STANDARD PRODUCT A REAL STANDARD
DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: Elevador de	Carga
CLASIFICACIÓN TIPO DE CABINA	
CARGA CAMILLAS MEDIDA 1.10M	ELEVACIÓN 5.30m
DISCAPACITADOS TIJERAS SEMICOMPLETA (SIN T	
AUTOS UNDER RAMP COMPLETA 2.10M	CAPACIDAD DE CARGA 1500 Kg
	UNIDAD HIDRÁULICA 10 Hp
DIMENSIÓN DE FOSO: ELEVADORES D	DE TIJERA, 45CM
1 56	DE 2 COLUMNAS, 20 CM
. 10	DE 4 COLUMNAS, 45 CM
	CABINA INTERIOR LARGO .75 MANCHO .92 m
NOTA: FIRME DE CONCRETO DE 15 CM DE ESPESOR CON RES	ISTENCIA DE 250 KG/CM2. ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA
	DIENTES DE REALIZAR:
CLIENTE: SI NO	TECNORAMPA
Foso 🗹 🗆	GUÍA MECÁNICA 🕝
NSTALACIÓN ELÉCTRICA	SOLICITUDES ADICIONALES
CANALIZACIÓN DE BOTONERAS	A STATE OF THE STA
ALIMENTAC	CIÓN ELÉCTRICA
NSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIEF	RRA FÍSICA TUBERÍA PARED
NSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA	
NSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERR	A FÍSICA NO L CANALETA L GRUESA
STADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA	RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA
NSTALADA NO INSTALADA	The second of th
CCESORIOS EXTRAS COSTO	
CEPTO COSTO ADICIONAL:	The second control of
NOMBRE Y FIRMA	FECHA DE TÉRMINO FIRMA
	DE ELEVADOR
COLORES	CRISTAL
BLANCO SILVER METALLIC	METAL DESPLEGADO CLARO
ZUL/GRIS PANTONE CÓDIGO	LÁMINA PINTOR TINTEX
ZUL/BLANCO ALUCOBOND COLOR	OTRO COMINA LISA CON ESMERILADO
OLICITUD ADICIONAL:	Marcos 3/16
	TICA Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR
Mauricio Compagny	
TECNORAMPA	NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE

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

TECNORAMPA

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 ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HALLA INSTALADO A PETICIÓN DEL CLIENTE.

DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN  110 V	CAB	INA →
FOSO  FOSO	4	-
FOSO	4	-
1.12	4	-
1.12	4	-
12	.7.	5
1/2	D=	1
<b>A</b>		And the second second
.60 ₹		
		92
	D	
	`	FU
INFORMACIÓN DE UNIDAD	HIDRÁULICA	
		many processors
BOTONERAS	the state of the s	and the second second
PEDESTAL EMPOTRADAS		antigother to be a second
SOBREPUESTAS CANALIZADAS POR TECN	DRAMPA	
DISTANCIA APROXIMADA		0 0 1
ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA		toner for tovo
		loner por lovo localita mile poerta?
EN CASO DE NO ESTAR EL ENCARGADO LAS P	ERSONAS QUE PUEDAR RE	CIBIRY FOET A?
TOMAR ALGUNA DESICIÓN DEL EQ	DIPO A INSTALAR SON:	
	All the state of t	
NOTA		
<b>NOTA:</b> PARA PODER EMPEZAR CON LA INSTALACIÓN, LA OBRA CIVIL Y ELÉCTRICA E ACCESO AL ÁREA DE INSTALACIÓN. EN CASO DE NO CUMPLIR CON LO ANTE	EBEN ESTAR TERMINADOS,	ASÍ COMO TENER LIBRE EL
ACCESO AL ÁREA DE INSTALACIÓN. EN CASO DE NO CUMPLIR CON LO ANTE ACUERDO A LAS FECHAS DISPONIBLES, SEGÚN LA PROGRAMACIÓN DE EST	RIOR SE LE ASIGNARA OTRA E MOMENTO.	A FECHA DE INSTALACION DE
CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL PROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUC	CIÓN.	
PERSONAS ASIGNADAS PARA RECEPCIÓN DE EQUIPO		
NOMBRE:TELÉFOI	NO 1):	
CONTACTO 2): TELÉFO	NO 2):	
ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y	CABADOS DEL EQUIPO A II	NSTALAR

NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE