

TECNORAMPA

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 Y FIRMA DEL RESPONSABLE

NOMBRE DEL CLIENTE: FECHA: 21-04-21
RAZÓN SOCIAL: ES PERANZA Zoluzay
DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Marquez de la villa del villa de aqui a
REFERENCIA DE DIRECCIÓN: 1000 INT. 16 COl. lomo 3 Eol XMOV que QUO
(1511 - 141742 TELÉFONO: CORREO:
DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN:
ACCESO DE EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL
COLUMNAS LARGAS CORTAS ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
No. PARTES 7
CONDICIONES PARA INGRESAR: 1M35 , / NE, 99 m - 6 PM-
DOCUMENTOS:
AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 50 %
DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO:
CLASIFICACIÓN TIPO DE CABINA
CARGA CAMILLAS MEDIDA 1.10M ELEVACIÓN 3-10
DISCAPACITADOS TIJERAS SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10M) ESTACIONES 2
AUTOS UNDER RAMP COMPLETA 2.10M CAPACIDAD DE CARGA 500 K 9
UNIDAD HIDRÁULICA 2HP
DIMENSIÓN DE FOSO; ELEVADORES DE TIJERA, 45CM
LARGO 1.30 ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM
ANCHO 1, 75 ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM
PROFUNDIDAD 0.20 DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 1.30 ANCHO 1.30
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 GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES
CANALIZACIÓN DE BOTONERAS
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA TUBERÍA PARED
INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA SI TUBERÍA DELGADA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA NO CANALETA GRUESA GRUESA
ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA
INSTALADA NO INSTALADA ——————————————————————————————————
ACCESORIOS EXTRAS COSTO
ACEPTO COSTO ADICIONAL:
NOMBRE Y FIRMA FECHA DE TÉRMINO FIRMA
COLORES ACABADO DE ELEVADOR
1 Orio III
AZUL/GRIS PANTONE CÓDIGO LÁMINA PINTOR TINTER MERILADO ALUCOBOND COLOR OTRO
AZUL/BLANCO LI ALUCOBOND COLOR LI OTRO
SOLIEITUD ADICIONAL: ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERISTICA Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR
Dara, Salvado 1 5110as.

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

OBSERVACIONES GENERALES: LIGAT a PNTV (DISO , HEVRY			
esparrados con placa por visimo lique			
Panel de seguridad.			
Sengor de questa (Nottrua Rue, 7a)			
DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN			
110 V 220 V GENERADOR			
	CABINA		
FOSO	← lo lo→		
1.30	7 0 +		
100		A	
24			
0.20		1.30	
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	SIMO	★	
Sin querta			
INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA			
BOTONERAS	+ I		
PEDESTAL	☐ EMPOTRADAS		
SOBREPUESTAS	CANALIZADAS POR TECNORAMPA		
DISTANCIA APROXIMADA	<u> </u>		
ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA SMT 5.			
EN CASO DE NO ESTAR EL ENCARGADO LAS PERSONAS QUE PUEDAR RECIBIR Y TOMAR ALGUNA DESICIÓN DEL EQUIPO A INSTALAR SON:			

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.

NOMBRE: CONTACTO 2): TELÉFONO 1):

TELÉFONO 2):

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DE EQUIPO A INSTALAR

NOMBRE X FIRMA DEL CLIENTE