

## 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

17571 Suc. 6870,

	The state of the s
RAZÓN SOCIAL: JOQQUÍN. Mamoo Formano	
DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: TOTO PORK Frax Jon	iporo 47 b
REFERENCIA DE DIRECCIÓN: Primor Rotoro Chive	orsitario #1, (a pradora interio
973 Quorotaro. TELÉFONO:	CORREO:
DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: 6 10 0000	con accoso por
	con accord for
ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ARMADO	EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL
	ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
	The state of the s
No. PARTES	OTRO
CONDICIONES PARA INGRESAR:	
DOCUMENTOS:	The second secon
AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 960. %	
DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: Clorador do Carga	
CLASIFICACIÓN TIPO DE CABINA	0.50
CARGA CAMILLAS MEDIDA 1.10M	ELEVACIÓN 8,38 m
DISCAPACITADOS L. TIJERAS L. SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10M	
AUTOS UNDER RAMP COMPLETA 2.10M	CAPACIDAD DE CARGA 500 kg.
	UNIDAD HIDRÁULICA 3 Hp.
DIMENSIÓN DE FOSO: ELEVADORES DE TIJERA, 4	5CM
LARGO 1.95 m ELEVADORES DE 2 COLUMI	NAS, 20 CM 🗹
ANCHO 1 40 m ELEVADORES DE 4 COLUMI	NAS, 45 CM
PROFUNDIDAD 6.20m DIMENSIÓN DE CABINA INTI	ERIOR LARGO 1.30 MANCHO 1.20m.
NOTA: FIRME DE CONCRETO DE 15 CM DE ESPESOR CON RESISTENCIA DE	E 250 KOICM2 ADMADO CON MALLA EL ECTROSOL DADA
	E 250 RG/CM2. ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA
COMPONENTES EXTRA	
COMPONENTES EXTRA	
COMPONENTES EXTRA	REALIZAR:
COMPONENTES EXTRA TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO	REALIZAR: TECNORAMPA
CLIENTE: SI NO FOSO	REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA
COMPONENTES EXTRA  TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO FOSO	REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA  SOLICITUDES ADICIONALES
CLIENTE: SI NO FOSO	REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA  SOLICITUDES ADICIONALES  RICA
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO  FOSO	REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA  SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA  PARED
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS  ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA  SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA  PARED  SI TUBERÍA  DELGADA
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO  FOSO	REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA  SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA  PARED  SI TUBERÍA DELGADA
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS  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	REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA  SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA  SI TUBERÍA  NO CANALETA  GRUESA
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS  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 ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA	REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA  SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA  PARED  SI TUBERÍA DELGADA
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS  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 ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA INSTALADA  NO INSTALADA	REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA  SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA  SI TUBERÍA DELGADA DELGADA DELGADA GRUESA
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO  FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS  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 ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA INSTALADA NO INSTALADA ACCESORIOS EXTRAS COSTO	REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA  SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA  SI TUBERÍA  NO CANALETA  GRUESA
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO  FOSO	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA OCENALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS  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 INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA INSTALADA NO INSTALADA ACCESORIOS EXTRAS COSTO ACEPTO COSTO ADICIONAL: NOMBRE Y FIRMA	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA CANALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  FECHA DE TÉRMINO FIRMA
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS  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 INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA INSTALADA NO INSTALADA ACCESORIOS EXTRAS COSTO ACEPTO COSTO ADICIONAL:  NOMBRE Y FIRMA ACABADO DE ELEVAD	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA DELGADA OCANALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  FECHA DE TÉRMINO FIRMA
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO  FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS  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 ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA INSTALADA NO INSTALADA ACCESORIOS EXTRAS COSTO ACEPTO COSTO ADICIONAL:  NOMBRE Y FIRMA  ACABADO DE ELEVAD  COLORES	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA OR SOLICITUDES ADICIONALES  NO CANALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  FECHA DE TÉRMINO FIRMA  CRISTAL
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS  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 INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA INSTALADA NO INSTALADA ACCESORIOS EXTRAS COSTO ACEPTO COSTO ADICIONAL:  NOMBRE Y FIRMA  ACABADO DE ELEVAD  COLORES BLANCO SILVER METALLIC	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA OCANALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  FECHA DE TÉRMINO FIRMA  CRISTAL  METAL DESPLEGADO CLARO
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO FOSO	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA OCANALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  FECHA DE TÉRMINO FIRMA  OOR  CRISTAL  METAL DESPLEGADO CLARO LÁMINA PINTOR TINTEX
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO  FOSO	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA OCANALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  FECHA DE TÉRMINO FIRMA  CRISTAL  METAL DESPLEGADO CLARO
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO FOSO	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA DELGADA GRUESA NO CANALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  FECHA DE TÉRMINO FIRMA  CRISTAL  METAL DESPLEGADO CLARO DELGADA DELGAD
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS  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 INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA INSTALADA NO INSTALADA ACCESORIOS EXTRAS COSTO ACEPTO COSTO ADICIONAL:  NOMBRE Y FIRMA  ACABADO DE ELEVAD  COLORES BLANCO SILVER METALLIC CÓDIGO AZUL/GRIS PANTONE CÓDIGO SOLICITURA DICIONAL:  ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERISTICA Y ACABE  ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERISTICA Y ACABE  ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERISTICA Y ACABE	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA DELGADA GRUESA NO CANALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  FECHA DE TÉRMINO FIRMA  OOR  CRISTAL  METAL DESPLEGADO CLARO LÁMINA PINTOR TINTEX OTRO ESMERILADO  BADOS DEL EQUIPO A INSTALAR
TRABAJOS PENDIENTES DE  CLIENTE: SI NO FOSO	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  RICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA DELGADA GRUESA NO CANALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  FECHA DE TÉRMINO FIRMA  CRISTAL  METAL DESPLEGADO CLARO DELGADA DELGAD

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.

 -	

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:		
DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN		
110 V 🗌 220 V 🗌 GENERADOR 🗌		
FOSO 1.95m	CABINA  1.20  I O I	Poorta de oboador a 1.90 m
INFORMACIÓN DE UNID	DAD HIDRÁULICA	1 30m
	TOI	
BOTONERAS	Cord +	
PEDESTAL	ECNORAMPA	
EN CASO DE NO ESTAR EL ENCARGADO LA TOMAR ALGUNA DESICIÓN DEL	AS PERSONAS QUE PUEDAR RECIBIR Y EQUIPO A INSTALAR SON:	
NOTA: PARA PODER EMPEZAR CON LA INSTALACIÓN, LA OBRA CIVIL Y ELÉCTRIC ACCESO AL ÁREA DE INSTALACIÓN. EN CASO DE NO CUMPLIR CON LO AN ACUERDO A LAS FECHAS DISPONIBLES, SEGÚN LA PROGRAMACIÓN DE E CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL PROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PROC PERSONAS ASIGNADAS PARA RECEPCIÓN DE EQUIPO	NTERIOR SE LE ASIGNARA OTRA FECH ESTE MOMENTO.	OMO TENER LIBRE EL A DE INSTALACIÓN DE
	FONO 1):	
NOMBITE.	FONO 2):	
ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS  AGA Madana Obaso.	arn. Parion Go	11/2