

## LEVANTAMIENTO DE ELEVADORES

6013

BLVD. HIDALGO #177 A COL. CENTRO C.P. 76800 SAN JUAN DEL RIO, QRO. LADA SIN COSTO: 01 800 6330 332, 01 800 8380 850 atencionaclientes@tecnorampa.com.mx

NOMBRE DEL CLIENTE: LUS Migual tornando	905/113048 ECHA: 27/Abril/2018
RAZÓN SOCIAL: STrugg 16 de Loon.	
DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Sabos . El puesto,	Colaya Guanajuata
REFERENCIA DE DIRECCIÓN:	
TELÉFONO:	CORREO:
DESCRIPCIÓN DEL LUGAR/ACCESOS DE INSTALACIÓN: ACCESOS DE INSTALACIÓN:	por vialidad Arabi podin
Dava doscarga.	
ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ☐ ARMADO ☑	EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL
COLUMNAS LARGAS CORTAS	ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
No. PARTES	OTRO
CONDICIONES PARA INGRESAR: ACCOSO Libros	HORARIO: LIBIO
DOCUMENTOS: Ninguno.	OTROS
AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 80 %	
DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: E lovador do discapacita	odos cabina somicompleta
CLASIFICACIÓN TIPO DE CABINA	0.44
CARGA CAMILLAS MEDIA 1.10 M	ELEVACIÓN 3.11m
DISCAPACITADOS TIJERA SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.	.10 M) ESTACIONES 2051
AUTOS UNDER RAMP COMPLETA 2.10 M	CAPACIDAD DE CARGA
	UNIDAD HIDRÁULICA 2 POP
DIMENSIÓN DE FOSO: ELEVADORES DE TIJERA, 45 C	
LARGO C. COM ELEVADORES DE 2 COLUMNAS  ANCHO 1. 51 m ELEVADORES DE 4 COLUMNAS	
	RIOR LARGO 1.30 ANCHO 1.30
PROFONDIDAD O SON	
NOTA: FIRME DE CONCRETO DE 15 CM DE ESPESOR CON RESISTENCI.	A DE 250 KG/CM2 ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA
	A DE 250 ROJUNE, ARTHADO CON MAREA ELECTROSCEDADA
COMPONENTES EXTRA	A DE 250 NO/GINE. ANDIAGO CON MALEA ELECTROSOLDADA
COMPONENTES EXTRATRABAJOS PENDIENTES E	
TRABAJOS PENDIENTES P	POR REALIZAR:
CLIENTE: SI NO FOSO	POR REALIZAR:  TECNORAMPA
CLIENTE: SI NO FOSO	POR REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA
CLIENTE: SI NO FOSO	POR REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA  SOLICITUDES ADICIONALES
CLIENTE: SI NO FOSO	POR REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA  SOLICITUDES ADICIONALES  ÉCTRICA
TRABAJOS PENDIENTES E  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	POR REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  ÉCTRICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA
TRABAJOS PENDIENTES E  CLIENTE:  SI NO  FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS  ALIMENTACIÓN ELÉ INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	POR REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  ÉCTRICA  TUBERÍA  PARED
TRABAJOS PENDIENTES E  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	POR REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  ÉCTRICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA
TRABAJOS PENDIENTES E  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	FOR REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  ÉCTRICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA NO CANALETA GRUESA
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 OTRO ACCESORIOS EXTRAS COSTO	POR REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  ÉCTRICA  TUBERÍA SI TUBERÍA PARED NO CANALETA DELGADA RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA
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 OTRO ACCESORIOS EXTRAS COSTO ACEPTO COSTO ADICIONAL	FOR REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  ÉCTRICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA NO CANALETA GRUESA
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 OTRO ACCESORIOS EXTRAS COSTO ACEPTO COSTO ADICIONAL  NOMBRE Y FIRMA	FECHA DE TÉRMINO  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  TUBERÍA SI TUBERÍA PARED DELGADA GRUESA  PARED GRUESA  FECHA DE TÉRMINO  FIRMA
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 OTRO ACCESORIOS EXTRAS COSTO ACEPTO COSTO ADICIONAL  NOMBRE Y FIRMA  ACABADO DEL ELI	FECHA DE TÉRMINO  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  TUBERÍA SI TUBERÍA PARED DELGADA GRUESA  PARED GRUESA  FECHA DE TÉRMINO  FIRMA
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 OTRO ACCESORIOS EXTRAS COSTO ACEPTO COSTO ADICIONAL  NOMBRE Y FIRMA  ACABADO DEL ELI COLORES	FECHA DE TÉRMINO  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  ÉCTRICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA NO CANALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  FECHA DE TÉRMINO  FIRMA  CRISTAL
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 OTRO ACCESORIOS EXTRAS COSTO ACEPTO COSTO ADICIONAL  NOMBRE Y FIRMA  ACABADO DEL ELI COLORES BLANCO SILVER METALLIC	FECHA DE TÉRMINO  POR REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  ÉCTRICA  TUBERÍA PARED DELGADA DELGADA NO CANALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  EVADOR  CRISTAL  METAL DESPLEGADO CLARO
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 OTRO ACCESORIOS EXTRAS COSTO ACEPTO COSTO ADICIONAL  NOMBRE Y FIRMA  ACABADO DEL ELI COLORES BLANCO SILVER METALLIC CÓDIGO	FECHA DE TÉRMINO  POR REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  ÉCTRICA  TUBERÍA PARED DELGADA DELGADA NO CANALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  EVADOR  CRISTAL  METAL DESPLEGADO CLARO
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 OTRO ACCESORIOS EXTRAS COSTO ACEPTO COSTO ADICIONAL  NOMBRE Y FIRMA  ACABADO DEL ELI COLORES BLANCO SILVER METALLIC CÓDIGO	FECHA DE TÉRMINO  EVADOR  POR REALIZAR:  TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA  SOLICITUDES ADICIONALES  PARED  SI TUBERÍA DELGADA DELGADA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  FECHA DE TÉRMINO  CRISTAL  METAL DESPLEGADO CLARO TINTEX  TINTEX  TINTEX  TECNORAMPA  PARED  PARED  FARED  FARED  CANALETA DELGADA  FIRMA  CRISTAL
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 OTRO ACCESORIOS EXTRAS COSTO ACEPTO COSTO ADICIONAL  COLORES BLANCO SILVER METALLIC AZUL/GRIS PANTONE CÓDIGO AZUL/BLANCO ALUCOBOND COLOR SOLICITUD ADICIONAL:	TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  ÉCTRICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA NO CANALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  FECHA DE TÉRMINO  CRISTAL  METAL DESPLEGADO CLARO LÁMINA PINTRO TINTEX ESMERILADO  ESMERILADO  CRISTAL  CESMERILADO  COTRO  ESMERILADO
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 OTRO ACCESORIOS EXTRAS COSTO ACEPTO COSTO ADICIONAL  NOMBRE Y FIRMA  ACABADO DEL ELI COLORES BLANCO SILVER METALLIC AZUL/GRIS PANTONE CÓDIGO AZUL/BLANCO ALUCOBOND COLOR  AZUL/BLANCO ALUCOBOND COLOR	TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  ÉCTRICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA NO CANALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  FECHA DE TÉRMINO  CRISTAL  METAL DESPLEGADO CLARO LÁMINA PINTRO TINTEX ESMERILADO  ESMERILADO  CRISTAL  CESMERILADO  COTRO  ESMERILADO
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 OTRO ACCESORIOS EXTRAS COSTO ACEPTO COSTO ADICIONAL  COLORES BLANCO SILVER METALLIC AZUL/GRIS PANTONE CÓDIGO AZUL/BLANCO ALUCOBOND COLOR SOLICITUD ADICIONAL:	TECNORAMPA  GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES  ÉCTRICA  TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA NO CANALETA GRUESA  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA  FECHA DE TÉRMINO  CRISTAL  METAL DESPLEGADO CLARO LÁMINA PINTRO TINTEX ESMERILADO  ESMERILADO  CRISTAL  CESMERILADO  COTRO  ESMERILADO

NOTA: SE PODRÁN INSTALAR CON PREVIAMENTE SOLICITADO DE ALGÚN RECLAMO FUTUI	S EN CASO	ERNOS EN L DE REQUERI	.OS EQUIPO: RLOS SERÁ	S COMO OPCIO BAJO RESPON	N AL CI	LIENTE Y DE ACUE DAD DEL CLIENTE	RDO A LA , QUEDAND	6013 APLICACIÓN DEL EQUIP O EL PROVEEDOR LIBR
NOTA: REVISÉ Y APRUEBO CADA U CONFORME CON LAS ESPEC PRESIONE A CUBRIR EL COS	CIFICACIONE	SQUEELPR	ROVEEDOR	DETERMINA,	QUEDA	NDO LIBRE DE ALC	SÚN RECLA	MO O CONDICIÓN QUE L
OBSERVACIONES GENERAL		alta otrica.	color	time	Y	combiar	do	obicacio,
DISTANCIA Y CORRIENTE P		IOS DE INST	_					
	oso	RADOR L					BINA 30-	
	2	.28m				7	0 I	<b>↑</b>
0.20	-	S						1,30
	X							1
	•	INFORMA	CIÓN DE UN	NIDAD HIDRÁ	ULICA		7	
BOTONERAS  PEDESTAL  SOBREPUESTAS  DISTANCIA APROXIMAD ELEVADOR Y UNIDAD H		CAN		OR TECNORAME	PA	F	° I	
EN CA				AS PERSONAS EL EQUIPO A I		UEDAN RECIBIR Y IR SON:		
NOTA:								
PARA PODER EMPEZAR CON	N LA INSTAL	ACION, LA O	BRA CIVIL Y	ELECTRICA D	EBENE	ESTAR TERMINAD	DS, ASI CON	O 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 ESE MOMENTO. CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL PROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUCCIÓN.

NOMBRE:	FIRMA:

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR