LEVANTAMIENTO DE ELEVADORES 5978

C.P. 76800 SAN JUAN DEL RIO, QRO.	01 800 6330 332, 01 800 8380 850 Edi Molo E
NOMBRE DEL CLIENTE: Ina. 110 bato Octoga	1 lala 02 (Pah / 201)
RAZÓN SOCIAL: 12 nicos sidad de Gooda la	FECHA: 02/ to 07/017
1 11-1-1-1	2000 1118 11 121
0 11 - 1 10	2000-1113 Cinda Majo
REFERENCIA DE DIRECCIÓN: COTION, JOILISCO	· ·
TELÉFONO:	CORREO:
DESCRIPCIÓN DEL LUGAR ACCESOS DE INSTALACIÓN: ACCOSOS	Libros zona voidos
Co Oscoola,	
ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ARMADO	EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL
COLUMNAS LARGAS CORTAS	ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
No. PARTES	OTRO
CONDICIONES PARA INGRESAR: ACCOSO LIDIOS.	HORARIO: 8:00 a 6:00
DOCUMENTOS: Clotado do poisonal y	Camon otros -
AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:%	
DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: Flovados cabina con	mplota con componentos ad
CLASIFICACIÓN TIPO DE CABINA	
CARGA CAMILLAS MEDIA 1.10 M	ELEVACIÓN 3, 28 m
DISCAPACITADOS TIJERA SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.	
AUTOS UNDER RAMP COMPLETA 2.10 M	CAPACIDAD DE CARGA
	UNIDAD HIDRÁULICA 27
LARGO 1.7502 ELEVADORES DE TIJERA, 45 C	
1 66	
	IOR LARGO 1.30 ANCHO 1.30.
PROFUNDIDAD O 20m DIMENSIÓN DE CABINA INTER	ANCHO.
NOTA: FIRME DE CONCRETO DE 15 CM DE ESPESOR CON RESISTENCIA	A DE 250 KG/CM2. ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA
COMPONENTES EXTRA Panol do soguidad, and	ancado: lonto, banco do bato
COMPONENTES EXTRA PANOL do SOSCIEDAD, OLICE TRABAJOS PENDIENTES P	
TRABAJOS PENDIENTES P	POR REALIZAR:
TRABAJOS PENDIENTES P	POR REALIZAR: TECNORAMPA
TRABAJOS PENDIENTES P CLIENTE: SI NO FOSO	POR REALIZAR: TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA
CLIENTE: SI NO FOSO	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES
CLIENTE: SI NO FOSO	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA
CLIENTE: SI NO FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS ALIMENTACIÓN ELE	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA
TRABAJOS PENDIENTES P CLIENTE: SI NO FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS ALIMENTACIÓN ELE INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA TUBERÍA PARED
TRABAJOS PENDIENTES P CLIENTE: SI NO FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS ALIMENTACIÓN ELE INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA NO CANALETA GRUESA
TRABAJOS PENDIENTES P CLIENTE: SI NO FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS ALIMENTACIÓN ELE 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	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA
TRABAJOS PENDIENTES P CLIENTE: SI NO FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS ALIMENTACIÓN ELE 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	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA NO CANALETA GRUESA
TRABAJOS PENDIENTES P 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	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA TUBERÍA TUBERÍA NO CANALETA GRUESA RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA
TRABAJOS PENDIENTES P CLIENTE: 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	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA NO CANALETA GRUESA
TRABAJOS PENDIENTES P 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	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA TUBERÍA NO CANALETA GRUESA RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA FECHA DE TÉRMINO FIRMA EVADOR
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	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA NO CANALETA GRUESA RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA 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 ELE COLORES BLANCO SILVER METALLIC	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA NO CANALETA GRUESA RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA FECHA DE TÉRMINO FIRMA 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 ELE COLORES BLANCO SILVER METALLIC AZUL/GRIS PANTONE CÓDIGO	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA NO CANALETA GRUESA RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA FECHA DE TÉRMINO FIRMA EVADOR CRISTAL METAL DESPLEGADO CLARO LÁMINA PINTRO TINTEX
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 ELE COLORES BLANCO SILVER METALLIC AZUL/GRIS PANTONE CÓDIGO AZUL/GRIS PANTONE CÓDIGO AZUL/BLANCO ALUCOBOND COLOR	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA NO CANALETA GRUESA RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA FECHA DE TÉRMINO FIRMA 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 ELE COLORES BLANCO SILVER METALLIC AZUL/GRIS PANTONE CÓDIGO	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA NO CANALETA GRUESA RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA FECHA DE TÉRMINO FIRMA EVADOR CRISTAL METAL DESPLEGADO CLARO LÁMINA PINTRO TINTEX
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 ELE COLORES BLANCO SILVER METALLIC AZUL/GRIS PANTONE CÓDIGO AZUL/GRIS PANTONE CÓDIGO AZUL/BLANCO ALUCOBOND COLOR	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA NO CANALETA GRUESA RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA FECHA DE TÉRMINO FIRMA EVADOR CRISTAL METAL DESPLEGADO CLARO LÁMINA PINTRO TINTEX ESMERILADO CONTO
CLIENTE: SI NO FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS ALIMENTACIÓN ELÍ 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 ELE COLORES BLANCO SILVER METALLIC AZUL / GRIS PANTONE CÓDIGO AZUL / BLANCO ALUCOBOND COLOR SOLICITUD ADICIONAL:	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA NO CANALETA GRUESA RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA FECHA DE TÉRMINO FIRMA EVADOR CRISTAL METAL DESPLEGADO CLARO LÁMINA PINTRO TINTEX ESMERILADO CONTO
CLIENTE: SI NO FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA CANALIZACIÓN DE BOTONERAS ALIMENTACIÓN ELÍ 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 ELE COLORES BLANCO SILVER METALLIC AZUL / GRIS PANTONE CÓDIGO AZUL / BLANCO ALUCOBOND COLOR SOLICITUD ADICIONAL:	TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA SOLICITUDES ADICIONALES ÉCTRICA TUBERÍA SI TUBERÍA DELGADA DELGADA NO CANALETA GRUESA RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA FECHA DE TÉRMINO FIRMA EVADOR CRISTAL METAL DESPLEGADO CLARO LÁMINA PINTRO TINTEX ESMERILADO CONTO

NOTA:

SE PODRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCION AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS SERÁ BAJO RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

 _		

REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HAYA INSTALADO A PETICION DEL CLIENTE.

BSERVACIONES GENERALES: Quodon	pordientos proparacionos para
FOSO 10 V	TALACIÓN Por condicionos do adificilos TENTES TO T 1.30.
INFORMA	ACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA
	POTRADAS NALIZADAS POR TECNORAMPA T
	NCARGADO LAS PERSONAS QUE PUEDAN RECIBIR Y DESICIÓN DEL EQUIPO A INSTALAR SON:
	DBRA CIVIL Y ELÉCTRICA DEBEN ESTAR TERMINADOS, ASÍ COMO TENER LIBRE EI D CUMPLIR CON LO ANTERIOR SE LE ASIGNARÁ OTRA FECHA DE INSTALACIÓN DE PROGRAMACIÓN DE ESE MOMENTO. TO DE ORDEN DE PRODUCCIÓN.

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

tea Marsara Claga.

NOMBRE Y FIRMA DEL CHENTE