

LEVANTAMIENTO DE ELEVADORES

6164

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 tencionacijentes@tecnorampa.com.m

C.P. 76800 SAN JUAN DEL RIO, GRO.	12 01.18
NOMBRE DEL CLIENTE: ING. VOONICO Aliano	FECHA: 10-01-10
RAZÓN SOCIAL: Especialistas en Papayas	S DA de CV
DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: COMINO a los O	rtices Km
REFERENCIA DE DIRECCIÓN: Colima.	
TELÉFONO:	CORREO:
	X 8000
DESCRIPCIÓN DEL LUGAR/ACCESOS DE INSTALACIÓN: Limito de la companya del companya de la companya de la companya del companya de la companya del companya de la companya de la companya de la companya de la companya del companya de la companya del companya de la companya del companya de la companya de la companya de la comp	Access Docum
ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ARMADO	EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL
COLUMNAS LARGAS CORTAS	ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
No. PARTES 23 Crente 10	OTRO
CONDICIONES PARA INGRESAR: Empresa la Proporción	10 HORARIO: 7:00am a 3:300
C-Jassel Emassad &	-chesiampaotros
95	
AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 8 %	avad 500 Ka
DESCRIPCION DEL EQUIPO:	ingle acting
CLASIFICACIÓN TIPO DE CABINA	3.30m
CARGA CAMILLAS MEDIA 1.10 M	ELEVACIÓN 3.3CM
DISCAPACITADOS TIJERA SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10 M)	ESTACIONES 500 Kg
AUTOS UNDER RAMP COMPLETA 2.10 M	CAPACIDAD DE CARGA UNIDAD HIDRÁULICA
DIMENSIÓN DE FOSO: ELEVADORES DE TIJERA, 45 CM	
FI FIVE DODES DE O COL LIAMAS DO C	M -
LARGO I SO FI EVADORES DE ACOLUMANAS ASC	
2 C) DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR I	LARGO 1.30 ANCHO 1.30
PROFUNDIDAD DIMENSION DE CADINA INTERIOR L	
NOTA: FIRME DE CONCRETO DE 15 CM DE ESPESOR CON RESISTENCIA DE 2	250 KG/CM2. ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA
COMPONENTES EXTRA	
TRABAJOS PENDIENTES POR RI	EALIZAD.
CLIENTE: SI NO	TECNORAMPA
Fosó	GUÍA MECÁNICA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	SOLICITUDES ADICIONALES
CANALIZACIÓN DE BOTONERAS	SOLICITODES ADICIONALES
ALIMENTACIÓN ELÉCTRIO	CA
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
ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA	RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA
INSTALADA NO INSTALADA OTRO	KESI OKSABEL DE LA ODKA ELECTRICA
ACCESORIOS EXTRAS COSTO	
ACEPTO COSTO ADICIONAL	
NOMBRE Y FIRMA	FECHA DE TÉRMINO FIRMA
ACABADO DEL ELEVADO	DR .
COLORES	CRISTAL
	TAL DESPLEGADO Z CLARO
	MINA PINTRO TINTEX
AZUL/BLANCO ALUCOBOND COLOR OTE	50U50U400 🗍
SOLICITUD ADICIONAL:	
ACEPTO CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACAB	ADOS DEL EQUIPO A INSTALAR
JAZA M	· Nustions Veronica Aliano
TECNORAMPA	NOMER BY FIRMA DEL RESPONSABLE TA LOCAL
	than store

SE PODRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIF DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.	OS EQUIPOS COMO OPCION A RLOS SERÁ BAJO RESPONSAE	L CLIENTE Y DE ACUERDO A BILIDAD DEL CLIENTE, QUED	LA APLICACIÓN DEL E PANDO EL PROVEEDOR
NOTA: REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PR PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUN	OVEEDOR DETERMINA, QUE	DANDO LIBRE DE ALGÚN RE	CLAMO O CONDICIÓN O
OBSERVACIONES GENERALES:			
DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INST	AL ACIÓN		
110 V 220V GENERADOR]		
		CABINA	Δ
FOSO		← 1.3G	
201			1.30
INFORMA	CIÓN DE UNIDAD HIDRÁULI	ca , +-1.50	-+
	POTRADAS ALIZADAS POR TECNORAMPA	1.75 1.30	,]
EN CASO DE NO ESTAR EL EN TOMAR ALGUNA D	CARGADO LAS PERSONAS QU ESICIÓN DEL EQUIPO A INST	JE PUEDAN RECIBIR Y	
TOMAR ALGUNA D	ESICIÓN DEL EQUIPO A INST	TALAR SON:	

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

FIRMA:

TECNORAMPA

CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL PROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUCCIÓN.

NOMBRE:

NOWBRE Y FIRMA DEL CLIENTE