

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
atencionclientes@tecnorampa.com.mx

#12972

NOMBRE DEL CLIENTE: Benjamin A Amiga Hanono FECHA: 29-03-17
 RAZÓN SOCIAL: Braulio Rene Vargas Luna
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Calle Mitla 316 Cal. Narvarte Oriente Del Benito
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: Juarez - Torres Adalid y Concepcion Berstegui
 TELÉFONO: _____ CORREO: _____

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: Edificio de Departamentos

EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL

ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO OTRO _____

CONDICIONES PARA INGRESAR: Reportarse con Residente HORARIO: 8:00-18:00 hrs.

DOCUMENTOS: Identificación de la Empresa OTROS _____

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 95 %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: 3 TR-ONE / 4 Equipos TR Evolution Libres

TIPO DE RAMPA DIMENSIONES DE PLATAFORMA CONDICIONES

CLÁSICA COMPACTA 1.90 X 3.75 M 2.00 X 3.75 M 4 LIBRE ALTURA LIBRE 3.90 mts

TR EVOLUTION TR ONE 2.10 X 3.75 M 1.90 X 3.50 M EMPATADAS CAPACIDAD DE CARGA 7,000 lbs

HEAVY DUTY 2.00 X 3.50 M 2.10 X 3.50 M UNIDAD HIDRÁULICA 3hp.

CARACTERÍSTICA ESPECIAL TR-ONE sujetas a muro

CONDICIONES Y DIMENSIONES DE ACCESO Acceso por elevador de autos

NOTA: FIRME DE CONCRETO DE 15 CM DE ESPESOR CON RESISTENCIA DE 250 KG/CM2. ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA

COMPONENTES EXTRA - Solicitud de taquetes quimicos para fijacion de todos los equipos

TRABAJOS PENDIENTES POR REALIZAR: los equipos

| CLIENTE: | SI | NO | TECNORAMPA |
|----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| FIRME DE CONCRETO | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | GUÍA MECÁNICA <input type="checkbox"/> |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | SOLICITUDES ADICIONALES _____ |
| ELEMENTOS ESPECIALES DE FIJACIÓN | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | _____ |

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA

ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA

INSTALADA NO INSTALADA OTRO RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA _____
 ACCESORIOS EXTRAS COSTO _____
 ACEPTO COSTO ADICIONAL _____
 NOMBRE Y FIRMA _____ FECHA DE TÉRMINO _____ FIRMA _____

ACABADO DEL ELEVADOR

COLORES AZUL GRIS A PARTIR DE 10 EQUIPOS
 PLATAFORMA
 COLUMNAS
 OTRO _____

OBSERVACIONES

