

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

NOMBRE DEL CLIENTE: Arg. Juan Sanders FECHA: 11/Oct/2017  
 RAZÓN SOCIAL: Dale desarrollos  
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Planta Mirsohyogol, Nuevo parque Industrial,  
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: San Juan del Rio, Qro.  
 TELÉFONO: \_\_\_\_\_ CORREO: pchauez@daleqro.com

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: \_\_\_\_\_

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO  ARMADO  Baja a zócalo EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL  
 COLUMNAS LARGAS  CORTAS  ZAPATOS  CHALECO  LENTES  CASCO   
 No. PARTES  OTRO Lineas de vidas  
 CONDICIONES PARA INGRESAR: Vialidad HORARIO: 8:00 am - 6pm  
 DOCUMENTOS: \_\_\_\_\_ OTROS \_\_\_\_\_

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: \_\_\_\_\_ %  
 DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: Elevador de carga 2 estaciones

**CLASIFICACIÓN** **TIPO DE CABINA**  
 CARGA  CAMILLAS  MEDIA 1.10 M  ELEVACIÓN 3.00m  
 DISCAPACITADOS  TIJERA  SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10 M)  ESTACIONES 2 est  
 AUTOS  UNDER RAMP  COMPLETA 2.10 M  CAPACIDAD DE CARGA 1000kg  
 UNIDAD HIDRÁULICA 3Hp

DIMENSIÓN DE FOSO:  
 LARGO 1.85m ELEVADORES DE TIJERA, 45 CM   
 ANCHO 2.25m ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM   
 PROFUNDIDAD 0.45m ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM   
 DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 1.00m ANCHO 1.40m

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

COMPONENTES EXTRA N/A.

**TRABAJOS PENDIENTES POR REALIZAR:**

<b>CLIENTE:</b>	SI	NO	<b>TECNORAMPA</b>
FOSO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA <input checked="" type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES _____
CANALIZACIÓN DE BOTONERAS	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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  
 INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA

<b>TUBERÍA</b>	SI <input checked="" type="checkbox"/>	TUBERÍA <input checked="" type="checkbox"/>	<b>PARED</b>
NO <input type="checkbox"/>	CANALETA <input type="checkbox"/>	DELGADA <input type="checkbox"/>	GRUESA <input checked="" type="checkbox"/>

**ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA**  
 INSTALADA  NO INSTALADA  OTRO   
 ACCESORIOS EXTRAS COSTO   
 ACEPTO COSTO ADICIONAL s/costo  
 NOMBRE Y FIRMA \_\_\_\_\_ FECHA DE TÉRMINO 15/dict/2017 FIRMA \_\_\_\_\_

**ACABADO DEL ELEVADOR \***

<b>COLORES</b>	BLANCO <input type="checkbox"/>	SILVER METALLIC <input type="checkbox"/>	METAL DESPLEGADO <input type="checkbox"/>	<b>CRISTAL</b>
AZUL / GRIS <input type="checkbox"/>	PANTONE <input type="checkbox"/>	LÁMINA PINTRO <input type="checkbox"/>	CLARO <input type="checkbox"/>	TINTEX <input type="checkbox"/>
AZUL / BLANCO <input type="checkbox"/>	ALUCOBOND COLOR <input type="checkbox"/>	OTRO _____	ESMERILADO <input type="checkbox"/>	

SOLICITUD ADICIONAL: \_\_\_\_\_

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR  
Arq. Mariana Olvera TECNORAMPA Arq. Patricia Chávez NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE

**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.

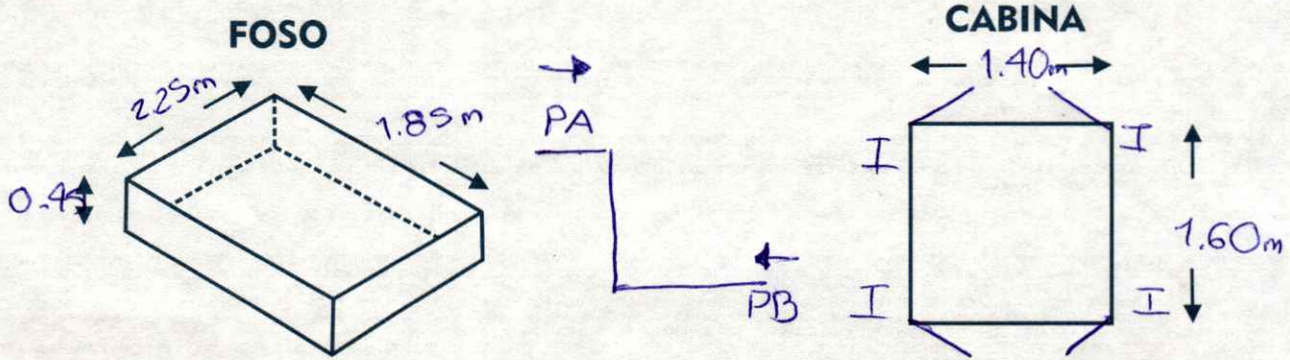
**NOTA:**

REVISE 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.

**OBSERVACIONES GENERALES:** \_\_\_\_\_

**DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN**

110 V       220V       GENERADOR



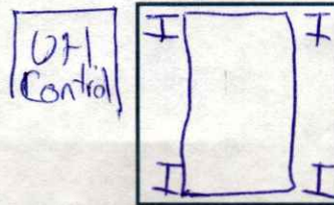
**INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA**

**BOTONERAS**

PEDESTAL   
SOBREPUESTAS

EMPOTRADAS  
 CANALIZADAS POR TECNORAMPA

DISTANCIA APROXIMADA ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 2.00m.



**EN CASO DE NO ESTAR EL ENCARGADO LAS PERSONAS QUE PUEDAN RECIBIR Y TOMAR ALGUNA DESICIÓN DEL EQUIPO A INSTALAR SON:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**NOTA:**

PARA PODER EMPEZAR CON LA INSTALACIÓN, LA OBRA CIVIL Y ELÉCTRICA DEBEN ESTAR TERMINADOS, ASÍ COMO 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**

Ana Mariana Olvera  
TECNORAMPA

ARQ. PATRICIA CHAVEZ  
NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE