



| | |
|------------------------------------|---|
| CLIENTE: | # 20779 |
| RAZÓN SOCIAL | H D H FIN, S.A.P.I de CV 10987 |
| TEL: | CORREO |
| DIRECCIÓN: | Prolongacion ignacio zaragoza s/n Santa Rosa de lima colon, gro |
| Accesibilidad a la zona de trabajo | Libre. |

| | |
|----------------------------|--|
| Requerimientos especiales: | |
| Reglamento de ingreso: | Horario: |
| Documentos: | ImSS, INE Otros: |
| Equipo a suministrar: | Rampa Elevador <input checked="" type="checkbox"/> Cantidad <u>1</u> Cap. Carga <u>3000</u> U. Hidraulica <u>10</u> HP |
| Equipo Especial | |

| RAMPA CARACTERÍSTICAS | | | | ELEVADOR CARACTERÍSTICAS | | | | | | |
|---------------------------|---------------|------------------|---------------|-------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|-------------------------------|----------|----|-----|
| PARKING LIFT | ALT ELEVACIÓN | ANDÉN | CLASIFICACIÓN | TIPO DE CABINA | | | APERTURA | N | 90 | 180 |
| TR EVOLUTION | | NIV HIDRA / HD | CARGA | <input checked="" type="checkbox"/> | MED / SEMI | <input checked="" type="checkbox"/> | ESTACIONES | <u>5</u> | | |
| HEAVY DUTY | H. LIBRE | NIV MECÁNICA | DISCA | | CREW V1/V2 | <input checked="" type="checkbox"/> | ALT ELEVACIÓN | | | |
| TR ONE | | RHINO TI / TI HD | AUTOS | | FULL VOX / VOX EVO | <input checked="" type="checkbox"/> | DIMENSIONES CABINA INTERIOR | | | |
| DIMENSIONES DE PLATAFORMA | | | TALLER | CAMILLAS | VOX PLATAFORMA | | | | | |
| 1.9 X 3.75 | 2.00 X 3.75 | 2 POST / HD | TIJERAS | FOSO | | | | | | |
| 2.10 X 3.75 | 1.90 X 3.50 | PORTERIA | UNDERRAMP | 0.2 | 0.3 | 0.45 | <u>0.6</u> | | | |
| 2.00 X 3.50 | 2.1 X 3.50 | FRENERA | ESPECIAL | L= | A= | P= | L= <u>2.65</u> A= <u>2.05</u> | | | |

| | |
|---|--|
| Características especiales: | |
| Condicionantes y dimensiones de acceso: | |

Requerimiento estructural (Firme o foso) : Firme de concreto de 15 cm de espesor con resistencia de 250Kg/cm2. con malla electrosoldada 6/6,10-10

| | |
|--------------------------|--|
| Componentes Adicionales: | |
|--------------------------|--|

| TRABAJOS A REALIZAR | | | | |
|------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|
| CLIENTE | SI | NO | TECNO RAMPA | |
| FIRME | | <input checked="" type="checkbox"/> | GUÍA MECÁNICA | <input checked="" type="checkbox"/> |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA: | <input checked="" type="checkbox"/> | | SOLICITUDES ADICIONALES | |
| ELEMENTOS DE FIJACIÓN: | | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

| ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|-----------|----|----|-----|-------------------------------------|------------------------------------|--|--|
| UNIDAD HIDRÁULICA | 2 | 3 | 5 | <u>10</u> | 15 | 20 | ESP | HP | ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA | | |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA | | | | | | | | | INSTALADA | <input checked="" type="checkbox"/> NO INSTALADA | ACCESORIO EXTRA |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NETURO Y TIERRA FÍSICA | | | | | | | | | TIPO | TUBERÍA | <input checked="" type="checkbox"/> CANALETA |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NUETRO Y TIERRA FÍSICA | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | ESPESOR | DELGADA | <input checked="" type="checkbox"/> GRUESA |

| | |
|---|--|
| CARACTERÍSTICAS ADICIONALES: | |
| ACEPTO COSTO ADICIONAL (NOMBRE Y FIRMA): | |
| RESPONSABLE OBRA ELÉCTRICA (NOMBRE Y FIRMA) | |

| ACABADOS RAMPAS / ELEVADORES | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|------|------|-------|----------|-------------|-------------------------------------|----------------|--------------------|--|--|--|
| PINTURA | | | | PINTURA | | | | PAREDES INTERIORES | | CRISTAL | |
| COLORES DE LINEA | ROJO | GRIS | NEGRO | DE LÍNEA | BLANCO | | CROMO | ALUCOBOND | | CLARO | |
| PLATAFORMA | | | | Cod. | SILVER MENT | <input checked="" type="checkbox"/> | COLOR ESPECIAL | METAL DESPLAGADO | | TINTEX | |
| COLUMNAS | | | | Cod. | NEGRO | | Cod. | LAMINA PERFORADA | | <input checked="" type="checkbox"/> ESMERILADO | |

SOLICITUD ADICIONAL

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

TECNO RAMPA

 Arg. Salvador Silveira S. VE-FO-01 REV00

NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

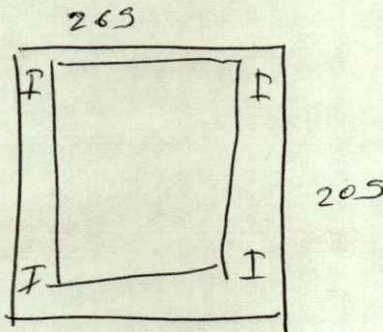


NOTA: SE PODRÁN INSTALAR CONTROLADORES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

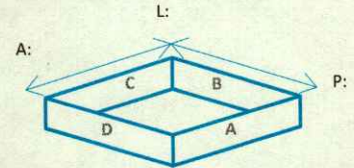
NOTA: REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE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

Observaciones generales
 ligera muro de concreto y estructura.
 Botoneras en el interior.

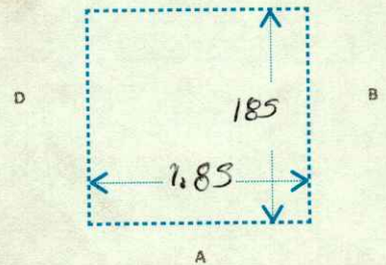
DETALLE GRÁFICO



ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS FOSO



| | |
|--------------|---|
| CABINA | |
| TIPO DE PTA: | APERTURA: |
| CABINA | ARMADA <input type="checkbox"/> DESARMADA <input checked="" type="checkbox"/> |
| C | |



| ISOMÉTRICO CRISTALES | TIPO DE ANCLAJE |
|----------------------|--|
| | ESTRUCTURA <input checked="" type="checkbox"/> CADENAS <input checked="" type="checkbox"/> PLACA <input type="checkbox"/> PLACA CON ESPARRAGOS <input type="checkbox"/> |

| ACCESOS POR NIVEL | GRÁFICA DE NIVELES |
|--------------------------|--------------------|
| <input type="checkbox"/> | H: |
| <input type="checkbox"/> | ESPESOR |
| <input type="checkbox"/> | H: |
| <input type="checkbox"/> | ESPESOR |
| <input type="checkbox"/> | H: |
| <input type="checkbox"/> | ESPESOR |
| <input type="checkbox"/> | H: |
| <input type="checkbox"/> | ESPESOR |
| <input type="checkbox"/> | H: |

NOTA: ESPECIFICAR APERTURA DE PUERTAS EN ELEVADOR, ESQUEMA DE TRAYECTORIA DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y ELÉCTRICA.

| ISOMÉTRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA | RAMPA | ELEVADOR |
|--------------------------------------|---|--|
| | ÁREA <input type="checkbox"/> TIPO DE CONEXIÓN <input type="checkbox"/> MURO <input type="checkbox"/> DISPARO <input type="checkbox"/> PISO <input type="checkbox"/> CLAVIJA (Por Cliente) <input type="checkbox"/> DIST. DE CABLE 4 X 12 <input type="checkbox"/> | BOTONERAS <input checked="" type="checkbox"/> CANALIZADA POR TECNORAMPA <input checked="" type="checkbox"/> EMPOTRADAS <input type="checkbox"/> ELECTRO IMANES <input type="checkbox"/> |
| EXTRAS: | | |
| | | |
| | | |

NOTA: PARA PODER EMPEZAR CON LA INSTALACIÓN, LA OBRA CIVIL Y LA 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 ESTE MOMENTO. CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL PROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUCCIÓN.

| | |
|---|------|
| PERSONA ASIGNADA PARA RECEPCIÓN DEL EQUIPO: 1.- | TEL: |
| 2.- | TEL: |

Arq. Salvador Silva
 TECNORAMPA

NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE
[Signature]