

DIRECCION: AUTOPISTA
MEXICO-QUERETARO KM
175+494 COLONIA EL
SAUZ BAJO

TEL: 01 427 272 40 41

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO:

CARGA-COMPLETA

CARGA 2,000 KG

RECORRIDO: 9.00 m

UNIDAD HIDRÁULICA: 10 HP

ESTACIONES: 3

VENDEDOR: ARQ. KARLA FLORES

RAZON SOCIAL: ZHAN SHAOZHONG

NO. DE CLIENTE:

FECHA: 27/11/2024

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

TIPO DE ALIMENTACION

TRIFÁSICA 220 VAC
TUBERIA: DELGADA
BOTONERA: EMPOTRADAS

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

CABINA: ARMADA
COLUMNAS: COMPLETAS

COMPLEMENTOS

- DOS EQUIPOS IGUALES
- EQUIPO SIN PUERTA
- 08:00 A.M. A 05:30 P.M.
- SIN PUERTAS
- CON SENSOR CORTINA
- ELEVADORES DE 2,000 KG CON MECANISMO DE 3,000 KG
- EL CLIENTE DEBERÁ DESBASTAR LA OBRA CIVIL NECESARIA PARA DEJAR UNA HOLGURA DE AL MENOS 5cm CON RESPECTO A LAS DIMENSIONES PROPORCIONADAS PARA LA INSTALACIÓN DE LAS PLACAS BASE

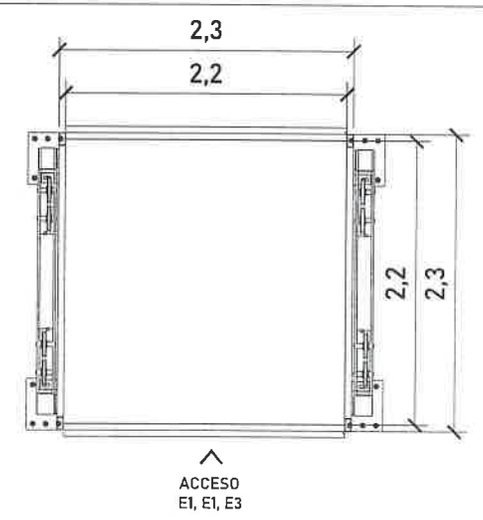
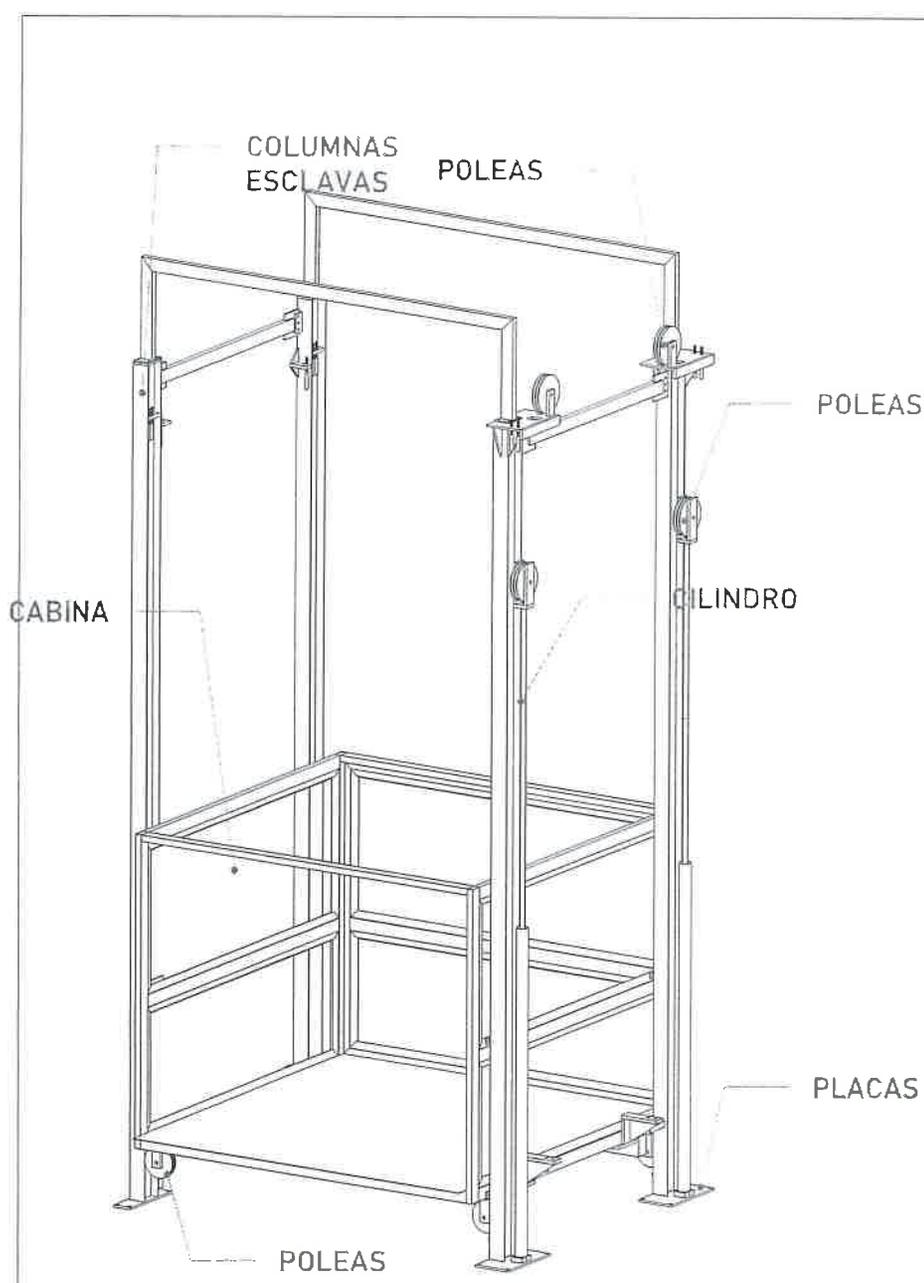
DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO: NEGRO

ACABADO: LÁMINA PERFORADA (COLOR SILVER METALLIC)

RECIBIDO
11/12/24

[Handwritten signature]
Falcar



DIMENSIONES



CROQUIS DE LOCALIZACION

UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION

NOTAS GENERALES

TABLA DE IDENTIFICACIONES:

| NO. | DESCRIPCION | FECHA |
|-----|------------------------|----------|
| 1 | ELABORACION DEL DISEÑO | 11/12/24 |
| 2 | REVISIONES Y AJUSTES | |
| 3 | REVISIONES Y AJUSTES | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

EMPRESA: **TecnoRampa**

RAZÓN SOCIAL: ZIM S.M.C. DE CV

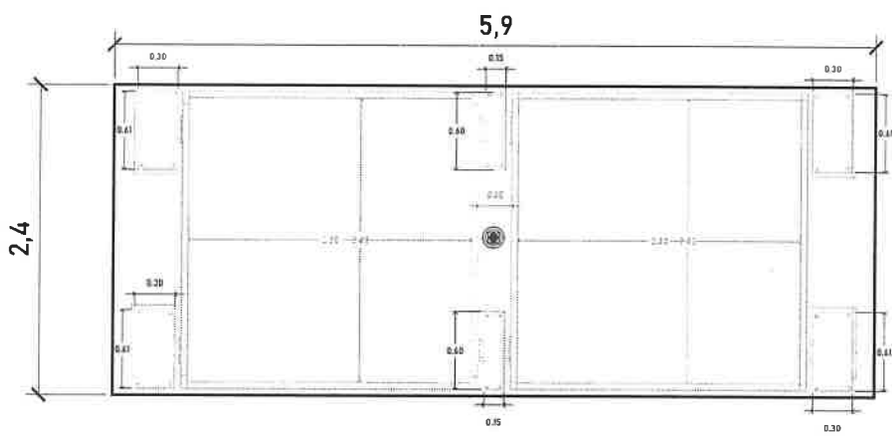
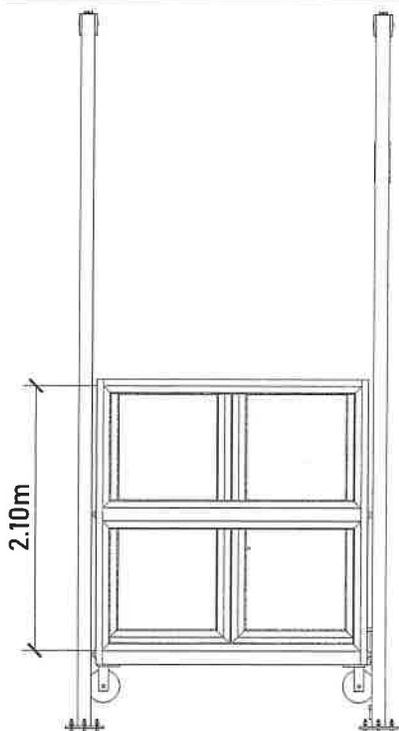
TIPO: PRODUCTOS SERVICIOS

PLANO: DESCRIPCION DE PARTES

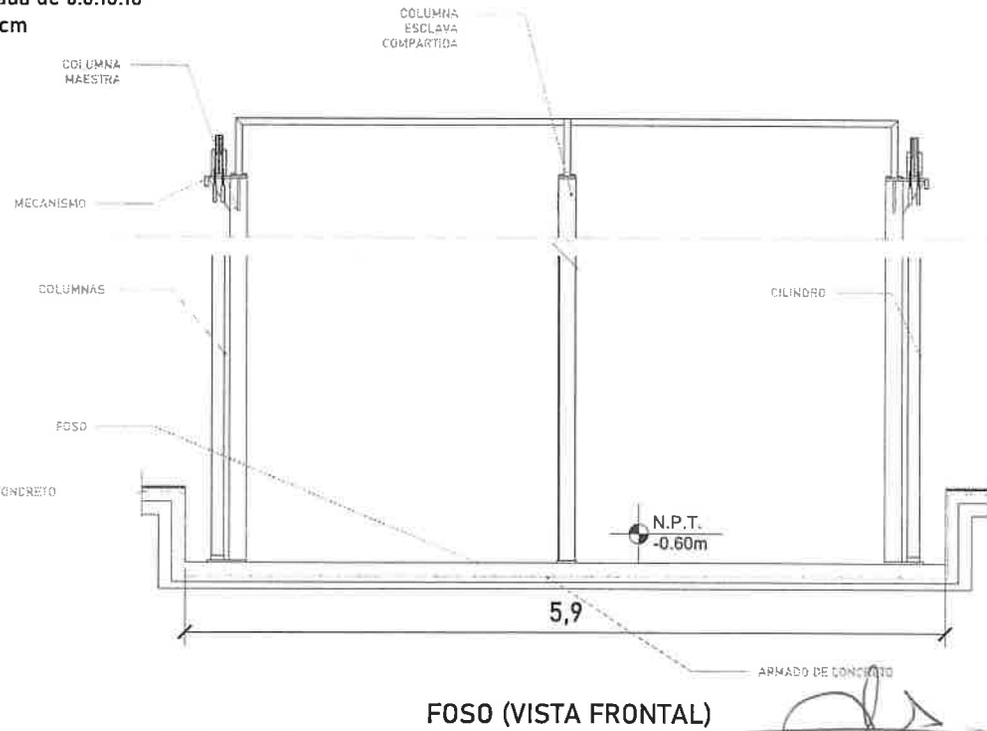
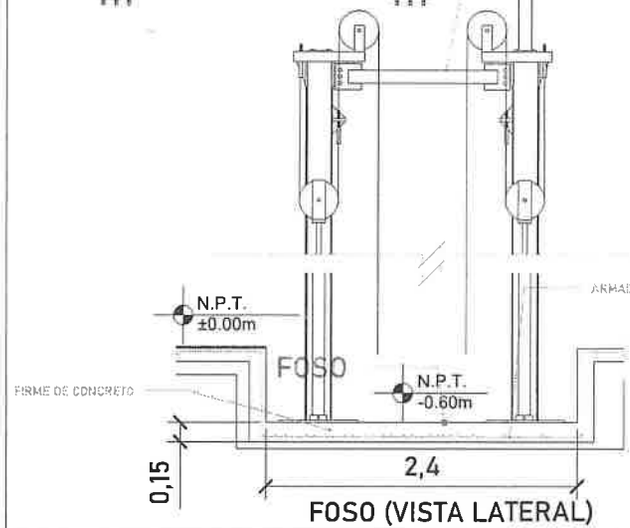
CLAVE: A-1

Revisión 11/12/24

[Signature]



Firme de concreto con una resistencia de $f'c=250kg/cm^2$
 Malla electrosoldada de 6.6.10.10 después de los 10cm



UBICACION
 Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

| NO. | DESCRIPCION | FECHA |
|-----|-------------------------|----------|
| 1 | REVISIÓN Y CORRECCIONES | 01/12/24 |
| 2 | REVISIÓN Y CORRECCIONES | 01/12/24 |
| 3 | REVISIÓN Y CORRECCIONES | 01/12/24 |

EMPRESA: **TecnoRampa**

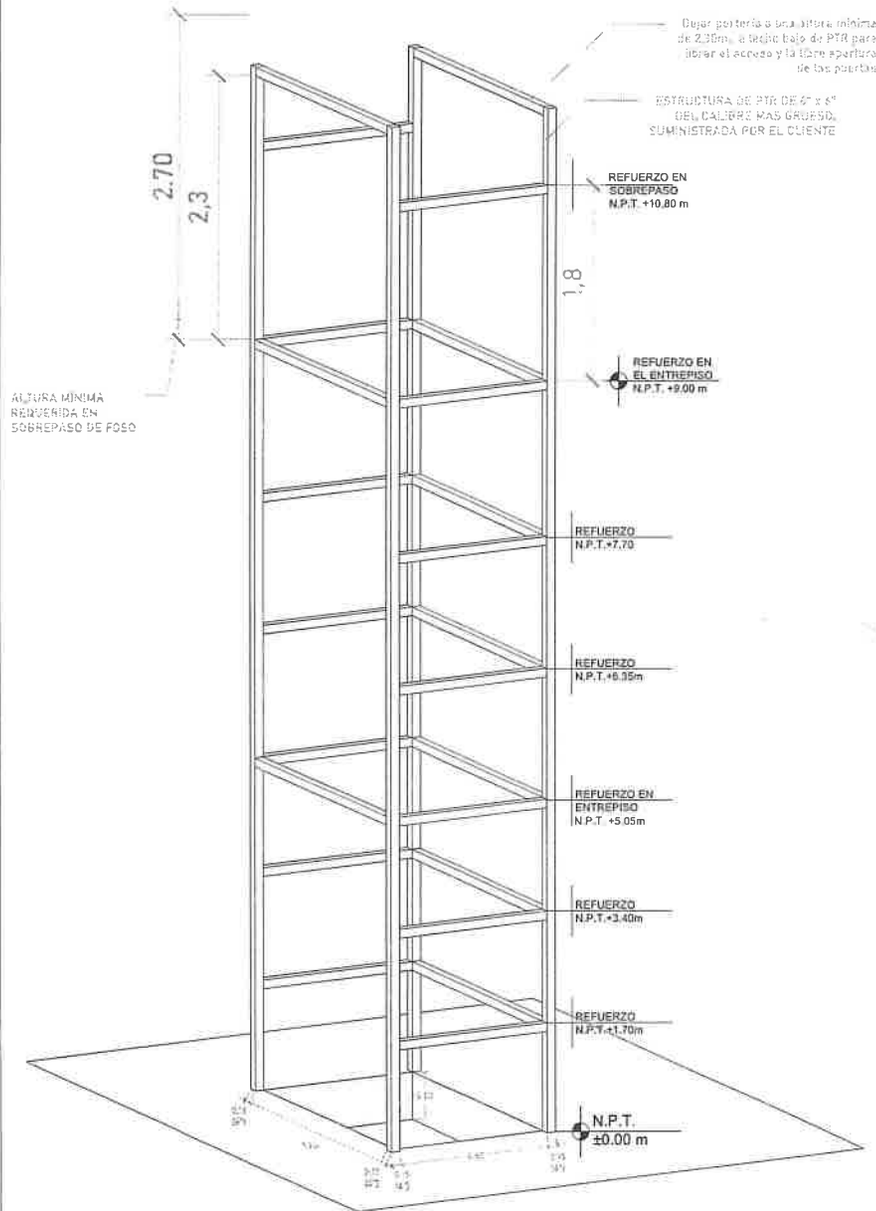
RAZÓN SOCIAL: **DIVA SHANGHAI**

VOTO: REVISOR ELABORADOR

PLANO: REVISOR ELABORADOR

NUMERO PARA EL ELEVADOR: **A-2**

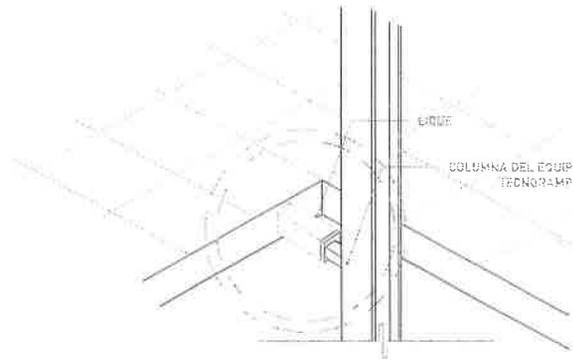
Recibido 11/12/24
Felou



Para la estabilidad del equipo Tecnorampa debera ser anclado aun cierto numero de refuerzos estos serán de acuerdo al recorrido del equipo y a los distintos niveles que se tengan.

En la parte alta de la estructura se solicita un refuerzo a 1.80m y del lado de los accesos se solicita una portería de 2.30 libres, esto para no interferir con la puerta y pueda abrir sin ningún inconveniente.

La estructura no esta considerada dentro del foso.



Las columnas del equipo Tecnorampa se ligan a distintas alturas por eso se solicitan los refuerzos, estos son puestos por el cliente.

ALTURA DE COLUMNAS

| | |
|--------------|----------------|
| Foso | 0.60m |
| Recorrido | 9.00m |
| Sobre paso | 1.80m |
| Total | 11.40 m |

| | | |
|---|-------------------------|----------|
| CROQUIS DE LOCALIZACIÓN | | |
| | | |
| SITIO: Carretera Federal México-Querétaro | | |
| ORIENTACION: | | |
| | | |
| NOTAS GENERALES | | |
| | | |
| TABLA DE MODIFICACIONES: | | |
| NO. | DESCRIPCION | FECHA |
| 1 | REVISADO POR EL CLIENTE | 11/12/24 |
| 2 | REVISADO POR EL CLIENTE | 11/12/24 |
| 3 | REVISADO POR EL CLIENTE | 11/12/24 |
| 4 | REVISADO POR EL CLIENTE | 11/12/24 |
| 5 | REVISADO POR EL CLIENTE | 11/12/24 |
| EMPRESA: TecnoRampa | | |
| RAZON SOCIAL: DVM SHADING | | |
| POBO: | INGENIERO: | FECHA: |
| | | |
| PLANO: | HUECO PARA EL ELEVADOR: | ESCALA: |
| | | A-3 |

RECIBIDO
11/12/24



| TABLA DE CALIBRES | |
|----------------------|-----------------|
| CALIBRE | DISTANCIA |
| 8 AWG | 0-10M |
| 6 AWG | 11-15 M |
| (CONTEMPLAR CALCULO) | 16- EN ADELANTE |

| DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA 10HP | |
|---------------------------------------|----------------|
| ALIMENTACION | 220 VCA |
| NUMERO DE FASES | 3 |
| AMPERS DE CONSUMO | 27 |
| WATSS DE CONSUMO | 7.4 KW |
| TIPO DE ACEITE | ISO 68 |
| RANGO DE VARIACIÓN DE VOLTAJE | 230 VAC +/- 8% |



UNIDAD HIDRÁULICA
El motor del equipo Tecnorampa, debe estar protegido del polvo y agua o cualquier sustancia que pudiera contaminar el aceite por eso se solicita un nicho de 1.35mx0.65mx2.00m para su resguardo.

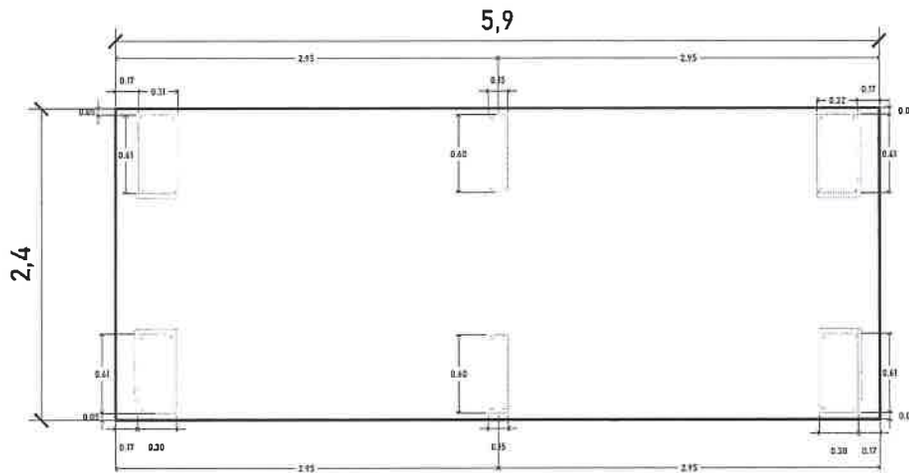
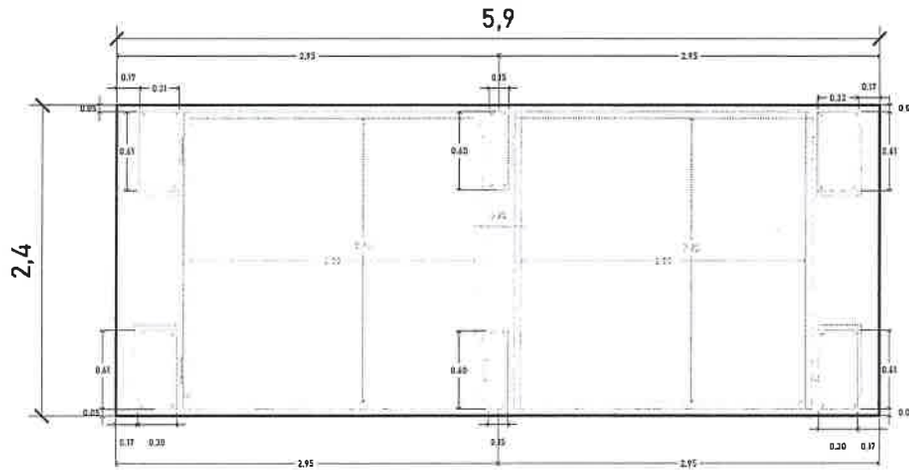
El cliente suministra, instala y energiza centro de carga con alimentación trifásica a 220V, con neutro y tierra física, e interruptor termomagnético de 3x 50 Amp exclusivo para el elevador, al igual que la canalización de botoneras, las cuales rematan a una caja registro, lo anterior y el centro de carga deberán colocarse en el área donde se ubique la unidad hidráulica y control eléctrico proporcionado por TECNORAMPA a no mayor de 5.00m del área del equipo.

Por seguridad no deberá ser manipulado por personal no autorizado

*Al hacer caso omiso de las indicaciones ya dictadas y tenga alguna falla el equipo, Tecnorampa no se hará responsable de estas, además de que el año de garantía no tendría cobertura para estos daños.

| | | |
|--|------------------------------------|----------|
| ENCUENTRO DE LOCALIZACIÓN | | |
| UBICACION Carretera Federal México-Querrétaro | | |
| DIRECCION: | | |
| NOTAS GENERALES | | |
| TABLA DE MODIFICACIONES | | |
| NO. | DESCRIPCION | FECHA |
| 1 | ADICION DE UNIDAD HIDRÁULICA | 10/12/24 |
| 2 | ADICION DE UNIDAD DE CONTROL | |
| 3 | ADICION DE UNIDAD DE CARGA | |
| 4 | ADICION DE UNIDAD DE ALIMENTACION | |
| 5 | ADICION DE UNIDAD DE BOTONERAS | |
| 6 | ADICION DE UNIDAD DE CABLEADO | |
| 7 | ADICION DE UNIDAD DE MONTAJE | |
| 8 | ADICION DE UNIDAD DE PINTADO | |
| 9 | ADICION DE UNIDAD DE PROTECCION | |
| 10 | ADICION DE UNIDAD DE MANTENIMIENTO | |
| EMPRESA TecnoRampa | | |
| RAZON SOCIAL: ZEMER ELEVADORES | | |
| TIPO: | PROYECTO | |
| FECHA: | EXTENSION: | |
| PLAZA: | CLASE: | |
| ALIMENTACION Y BOTONERAS | A-4 | |

Revisado
10/12/24



EL CLIENTE DEBERÁ CONSIDERAR QUE EL DESBASTE REQUERIDO EN SITIO DE LA OBRA CIVIL POR PARTE DEL MISMO, DEBRERÁ TENER UNA HOLGURA DE AL MENOS 5cm DE SEPARACIÓN RESPECTO A LAS DIMENSIONES PROPORCIONADAS DEL EQUIPO DE TECNORAMPA POR CUALQUIER AJUSTE REQUERIDO EN SITIO

PECORINO
[Signature]
Stalaw
11/12/20



UNIDAD:
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

Empty space for general notes.

TABLA DE MODIFICACIONES:

| NO. | DESCRIPCION | FECHA |
|-----|-------------------------|----------|
| 1 | SEÑALAMIENTO | 11/12/20 |
| 2 | SEÑALAMIENTO Y ALAMBROS | 11/12/20 |
| 3 | SEÑALAMIENTO Y ALAMBROS | 11/12/20 |

EMPRESA: **TecnoRampa**
 REGION SOCIAL: 2NA. DIVISION
 VENDEDOR: []
 FECHA: []
 PLANO: BUEY Y UNIDAD HIDRAULICA
 CALIF: A-6