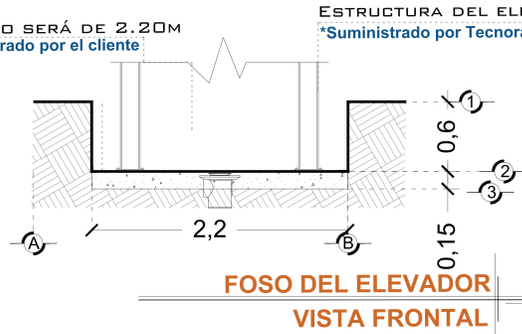


# OBRA CIVIL

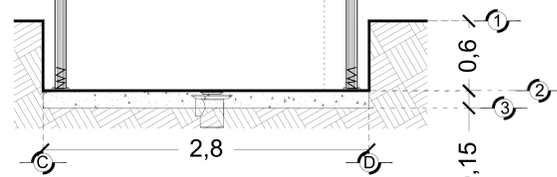
ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 2.20M  
\*Suministrado por el cliente



FOSO DEL ELEVADOR  
VISTA FRONTAL

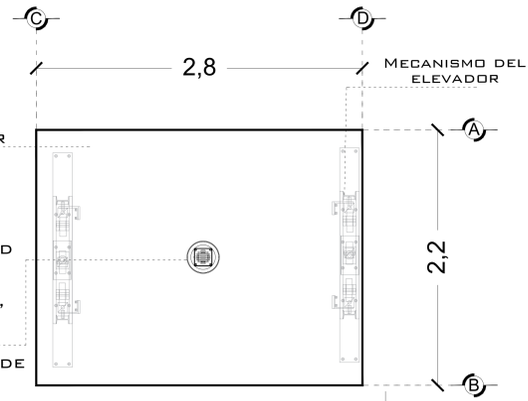
ESTRUCTURA DEL ELEVADOR  
\*Suministrado por Tecnorampa

FONDO DEL FOSO SERÁ DE 2.80M  
\*Suministrado por el cliente



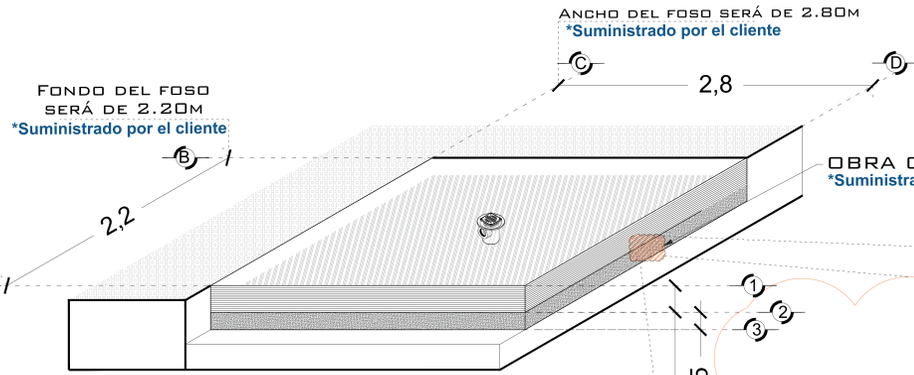
FOSO DEL ELEVADOR  
VISTA LATERAL

COLADERA  
POR MOTIVO DE SEGURIDAD  
ANTE POSIBLES  
ACUMULACIONES DE AGUA,  
SE RECOMIENDA LA  
INSTALACIÓN UNA SALIDA DE  
DRENAJE (COLADERA).



FOSO DEL ELEVADOR  
VISTA PLANTA

NOTA: EL NÚMERO DE  
REFUERZOS DEPENDERÁN  
DE CUANTAS ESTACIONES  
SE TIENE EN SITIO.  
  
DEPENDIENDO AL  
RECORRIDO DEL  
ELEVADOR SERÁN LOS  
REFUERZOS



FOSO DEL ELEVADOR  
ISOMETRICO

FIRME DE CONCRETO CON UNA  
RESISTENCIA DE F' C=250KG/GM<sup>2</sup>  
\*Suministrado por el cliente

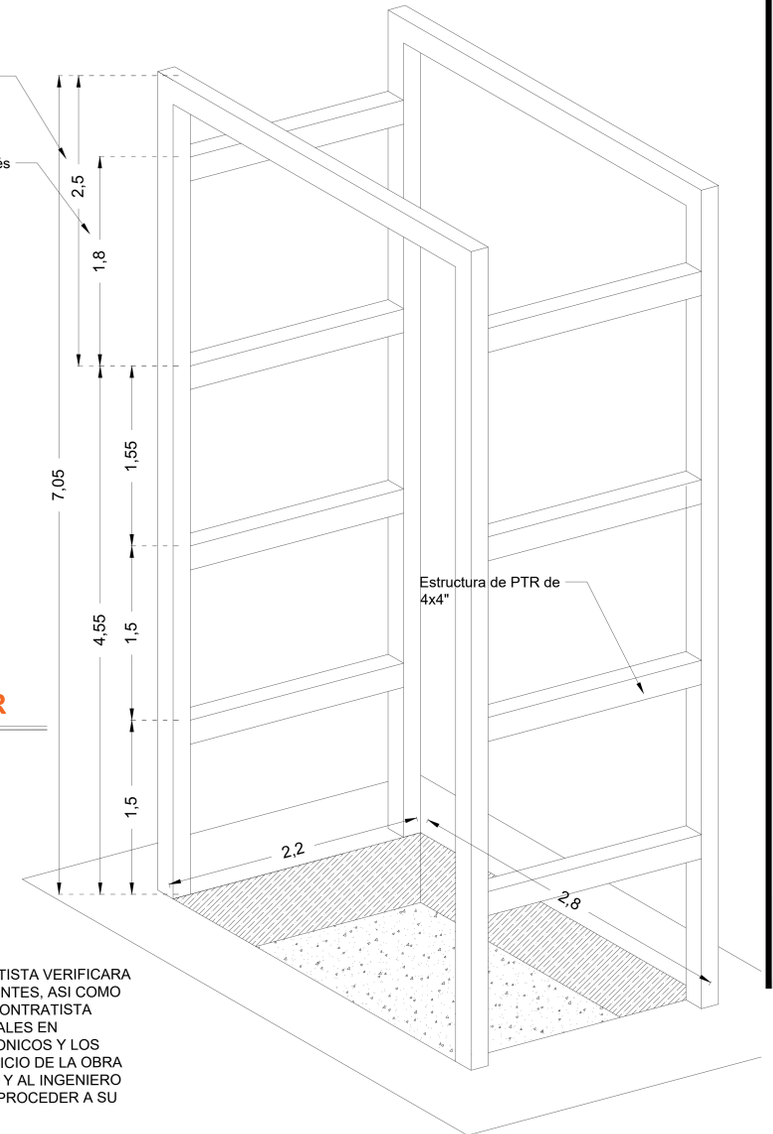


ARMADO DE FIRME  
ISOMETRICO

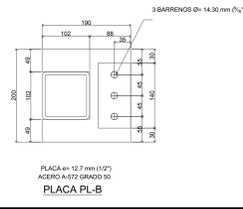
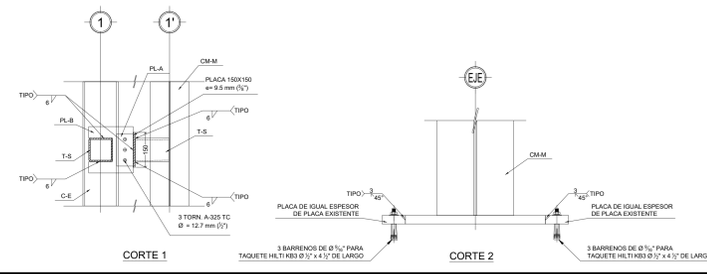
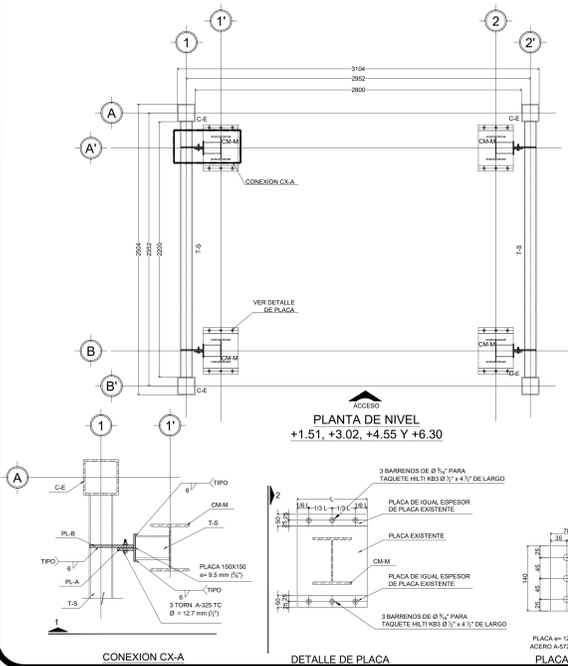
MALLA ELECTROSOLDADA DE  
6.6.10.10 DESPUÉS DE LOS 10CM  
\*Suministrado por el cliente

ESTRUCTURA DE PTR  
POR PARTE DEL CLIENTE

La altura de la porteria será mayor  
a los 1.80m, esto para la apertura  
total de puerta que es de 2.10m.  
  
Ultimo refuerzo a 1.80m después  
de la 2ª estación.



• ANTES DE EJECUTAR EL CONTRATISTA VERIFICARA  
TODAS LAS CONDICIONES EXISTENTES. ASI COMO  
LAS DIMENSIONES EN OBRA, EL CONTRATISTA  
USARA LOS PLANOS ESTRUCTURALES EN  
CONJUNTO CON LOS ARQUITECTONICOS Y LOS  
PLANOS DE INSTALACIONES AL INICIO DE LA OBRA  
PARA NOTIFICAR AL ARQUITECTO Y AL INGENIERO  
DE CUALQUIER DISCREPANCIA Y PROCEDER A SU  
ACLARACION O REVISION.



# DE CLIENTE: 24202-15926  
RAZON SOCIAL: NUEVA ELEKTRA DEL MILENIO S.A. DE C.V.  
NOMBRE: NUEVA ELEKTRA DEL MILENIO S.A. DE C.V.  
UBICACIÓN: 5TA AV. NORTE ESQUINA 3RA PONIENTE S/N COL. LA ESPERANZA C.P. 29960 PALENQUE CHIAPAS  
ELEVADOR : CARGA-SEMICOMPLETA

ELEVACION: 4.55M  
No. DE NIVELES: 2  
CARGA: 2500 KG  
TUBERÍA: GRUESA  
UH : 10 HP

VENDEDOR FIRMA: ING. IVAN RICARDO JURY M.

FIRMA DEL CLIENTE:

REVISIÓN	FECHA	OBSERVACIÓN
0	28/10/2021	LIBERACION DE GUIA MECANICA

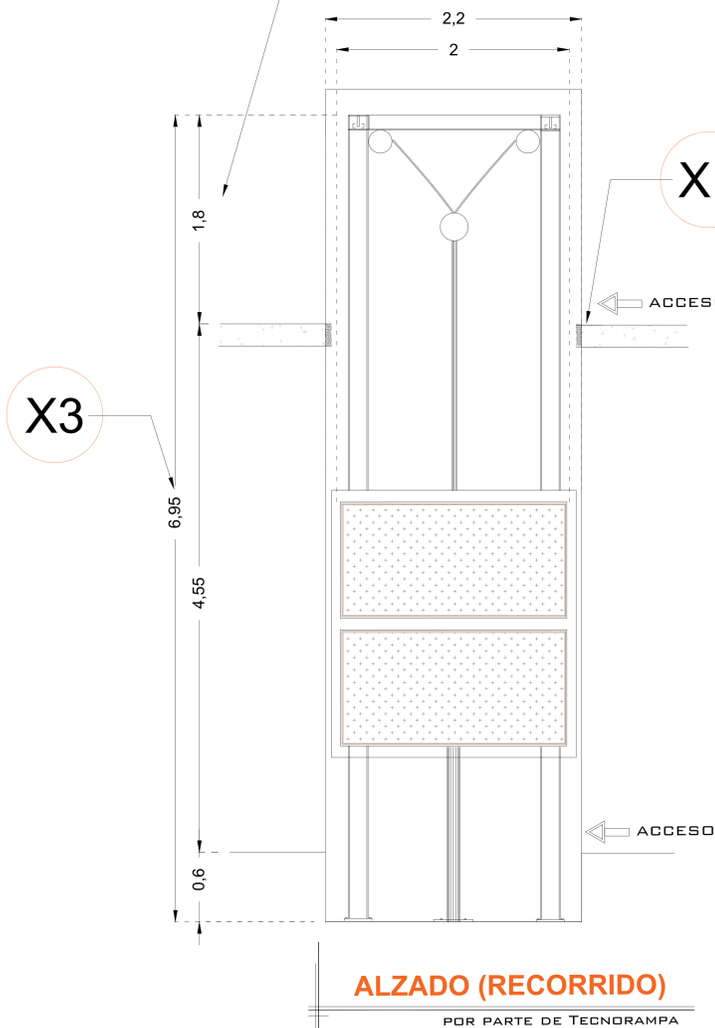
**TecnoRampa**  
SINERGIA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

CHIS-001-L

OBRA CIVIL

**OBRA CIVIL**

La altura de estas columnas son del mecanismo de nuestro equipo, tienen un sobrepaso de 1.80m, esto para soportar nuestra cabina y es independiente a la altura que tenga la misma.

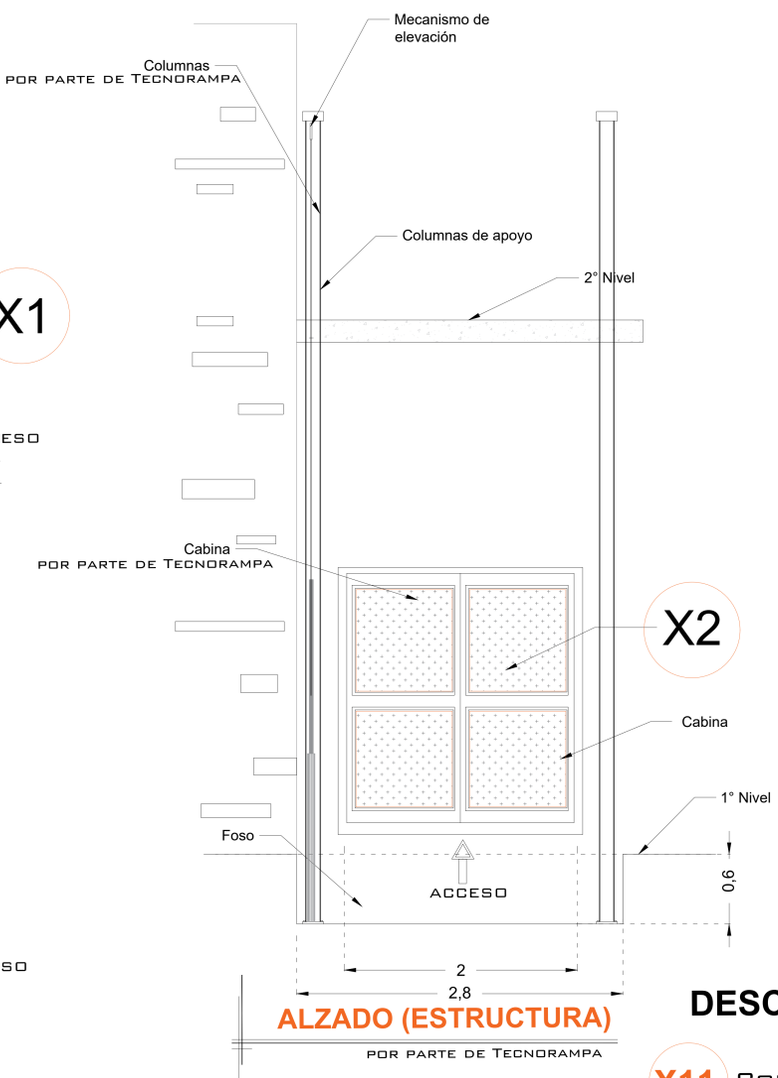


**ALZADO (RECORRIDO)**  
POR PARTE DE TECNORAMPA

**DESCRIPCIÓN**

- X1-** ALTURA 2° ESTACIÓN
- X2-** PUERTA ACCESO: A1.- 2.00M
- X3-** ALTURA DE COLUMNAS DEL EQUIPO

EQUIPO SIN PUERTA

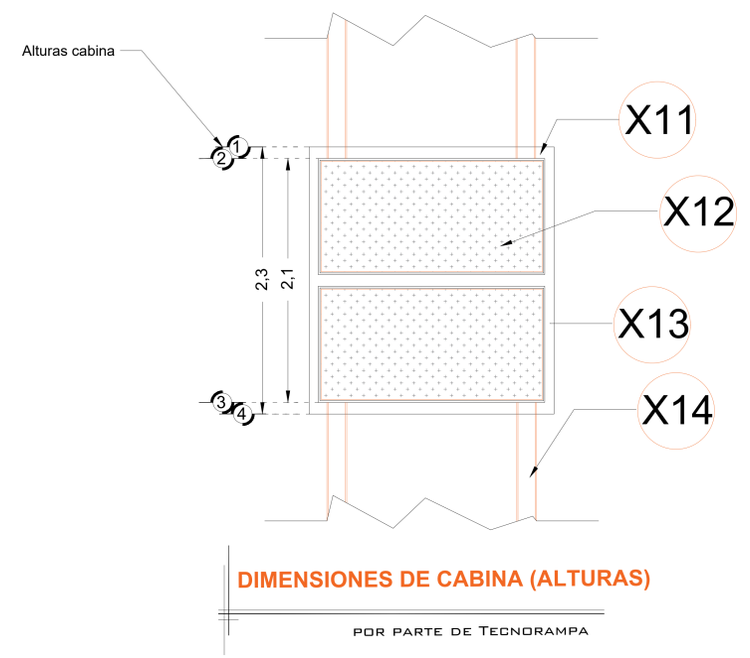


**ALZADO (ESTRUCTURA)**  
POR PARTE DE TECNORAMPA

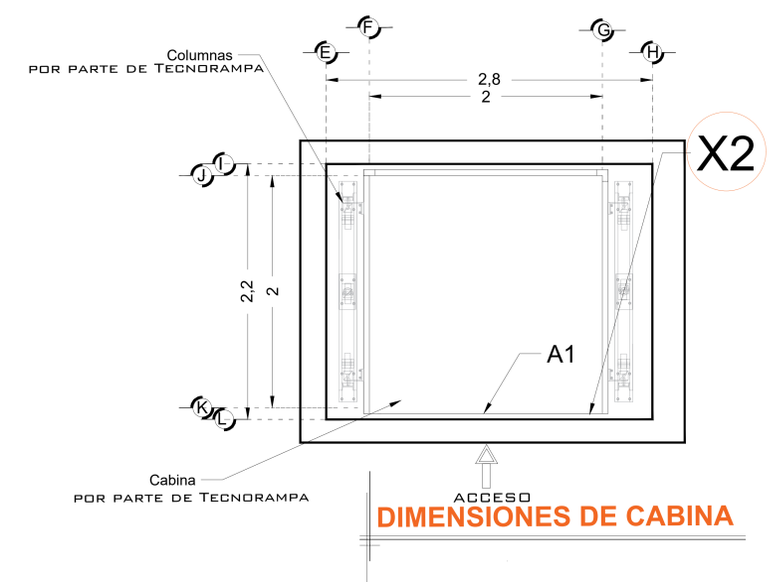
**DESCRIPCIÓN DE EQUIPO**

- X11-** COLOR NEGRO CROMADO
- X12-** ACABADOS LAMINA PERFORADA
- X13-** CABINA DESARMADA
- X14-** COLUMNAS COMPLETAS

\*SE CONSIDERAN PUERTAS EXTERIORES EN CADA ESTACIÓN  
\*LAS PUERTAS EXTERIORES TIENEN UNA DIMENSIÓN DE 2440MM X 2295MM CON MARCO, Y PUERTA DE 2338.4MM X 2244.2MM



**DIMENSIONES DE CABINA (ALTURAS)**  
POR PARTE DE TECNORAMPA



**DIMENSIONES DE CABINA**  
ACCESO

# DE CLIENTE: 24202-15926  
RAZON SOCIAL: NUEVA ELEKTRA DEL MILENIO S.A. DE C.V.  
NOMBRE: NUEVA ELEKTRA DEL MILENIO S.A. DE C.V.  
UBICACIÓN: 5TA AV. NORTE ESQUINA 3RA PONIENTE S/N COL. LA ESPERANZA C.P. 29960 PALENQUE CHIAPAS  
ELEVADOR: CARGA-SEMICOMPLETA

ELEVACION: 4.55M  
No. DE NIVELES: 2  
CARGA: 2500 KG  
TUBERÍA: GRUESA  
UH: 10 HP

VENDEDOR FIRMA: ING. IVAN RICARDO JURY M.  
FIRMA DEL CLIENTE:

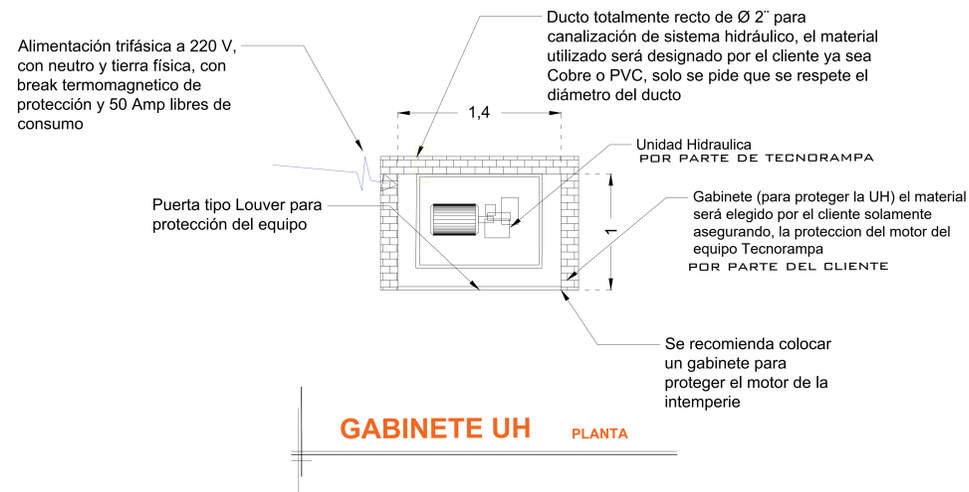
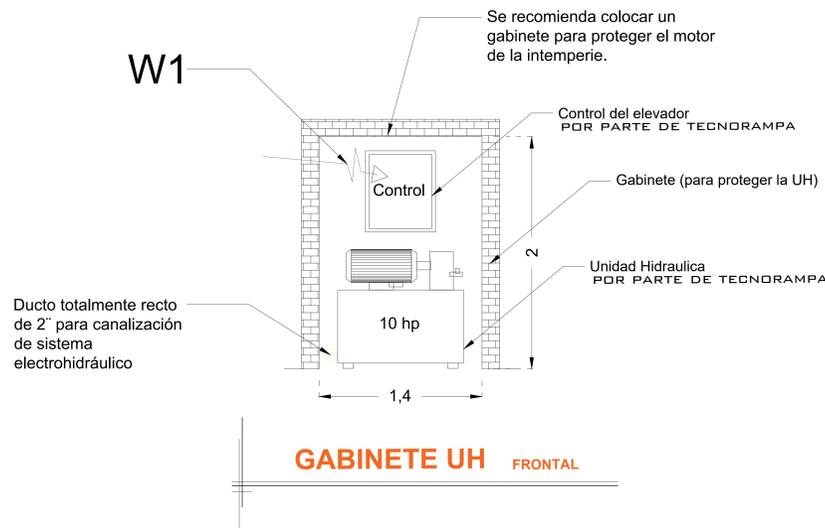
REVISIÓN	FECHA	OBSERVACIÓN
0	28/10/2021	LIBERACION DE GUIA MECANICA

**TecnoRampa**  
SINERGIA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

**CHIS-002-L**

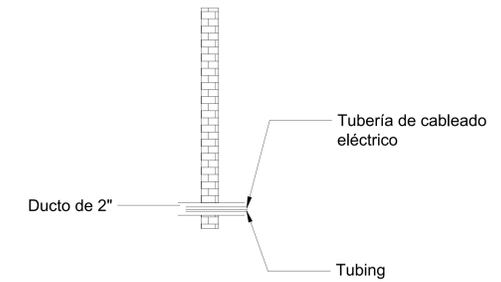
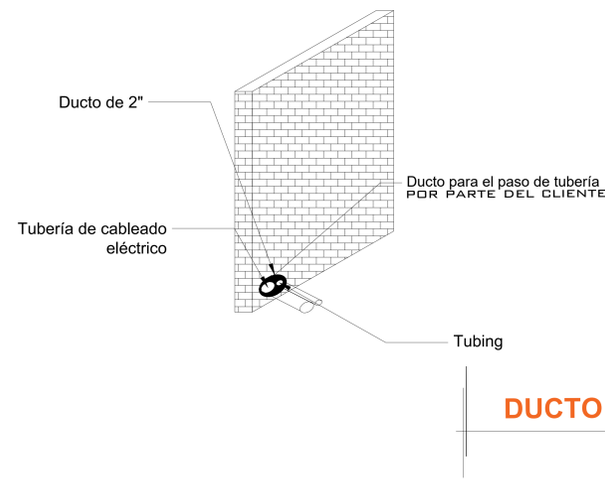
**EQUIPO**

# OBRA CIVIL



DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	27.0000
WATTS DE CONSUMO	7.46 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

## UNIDAD HIDRAULICA 10HP



BOTONERA CON DISPLAY  
MODELO NUEVO

**W1-** ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA A 220 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN Y 50 AMP LIBRES DE CONSUMO

## BOTONERAS SOBREPUESTAS

-EN CASO DE QUE LO REQUIERA, TECNORAMPA PODRÁ REALIZAR LA CANALIZACIÓN DE LA BOTONERAS, PERO QUEDARA SOBREPUESTAS (PREVIA NOTIFICACIÓN DE QUE SE TENDRÁ QUE HACER).

# DE CLIENTE:	24202-15926	ELEVACION:	4.55M
RAZON SOCIAL:	NUEVA ELEKTRA DEL MILENIO S.A. DE C.V.	No. DE NIVELES:	2
NOMBRE:	NUEVA ELEKTRA DEL MILENIO S.A. DE C.V.	CARGA:	2500 KG
UBICACIÓN:	5TA AV. NORTE ESQUINA 3RA PONIENTE S/N COL. LA ESPERANZA C.P. 29960 PALENQUE CHIAPAS	TUBERÍA:	GRUESA
ELEVADOR :	CARGA-SEMICOMPLETA	UH :	10 HP

VENDEDOR FIRMA: ING. IVAN RICARDO JURY M.

FIRMA DEL CLIENTE:

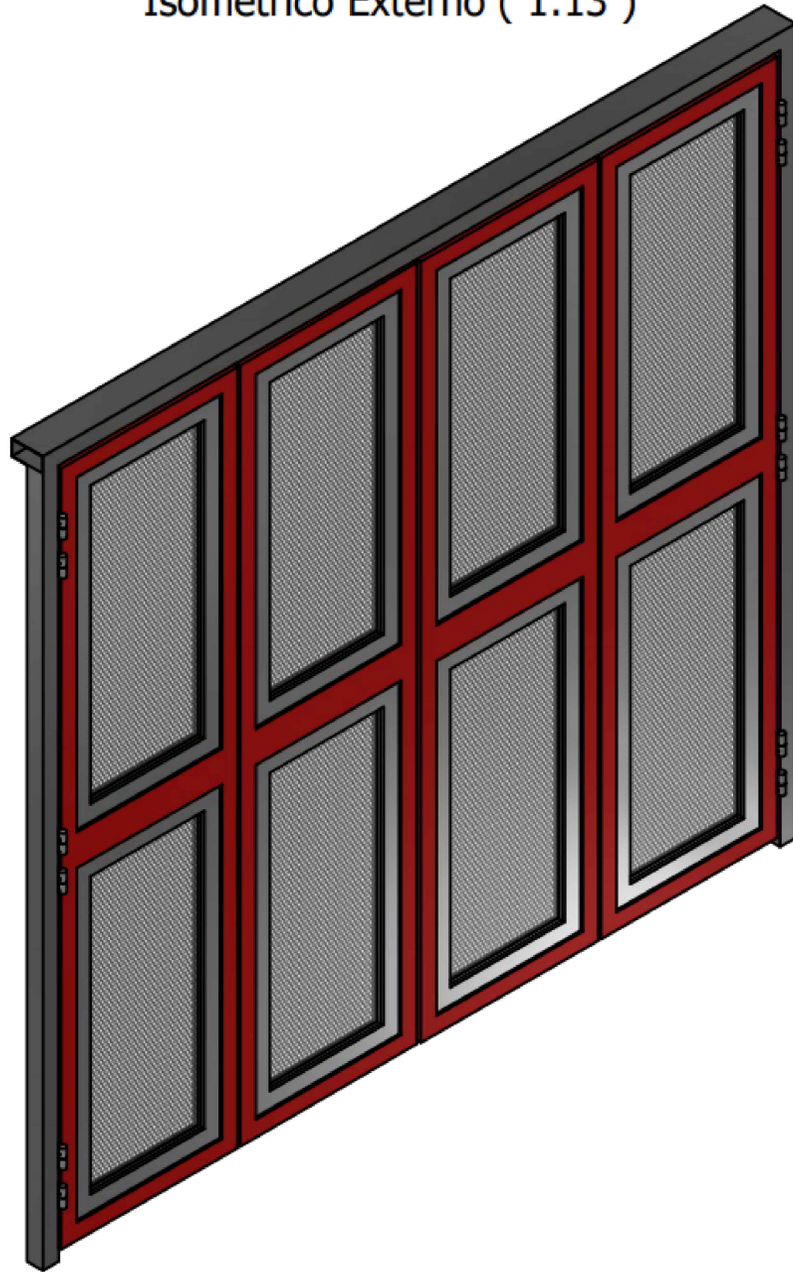
REVISIÓN	FECHA	OBSERVACIÓN
0	28/10/2021	LIBERACION DE GUIA MECANICA

**TecnoRampa**  
SINERGIAS EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

CHIS-003-L

ELECTROHIDRAULICA

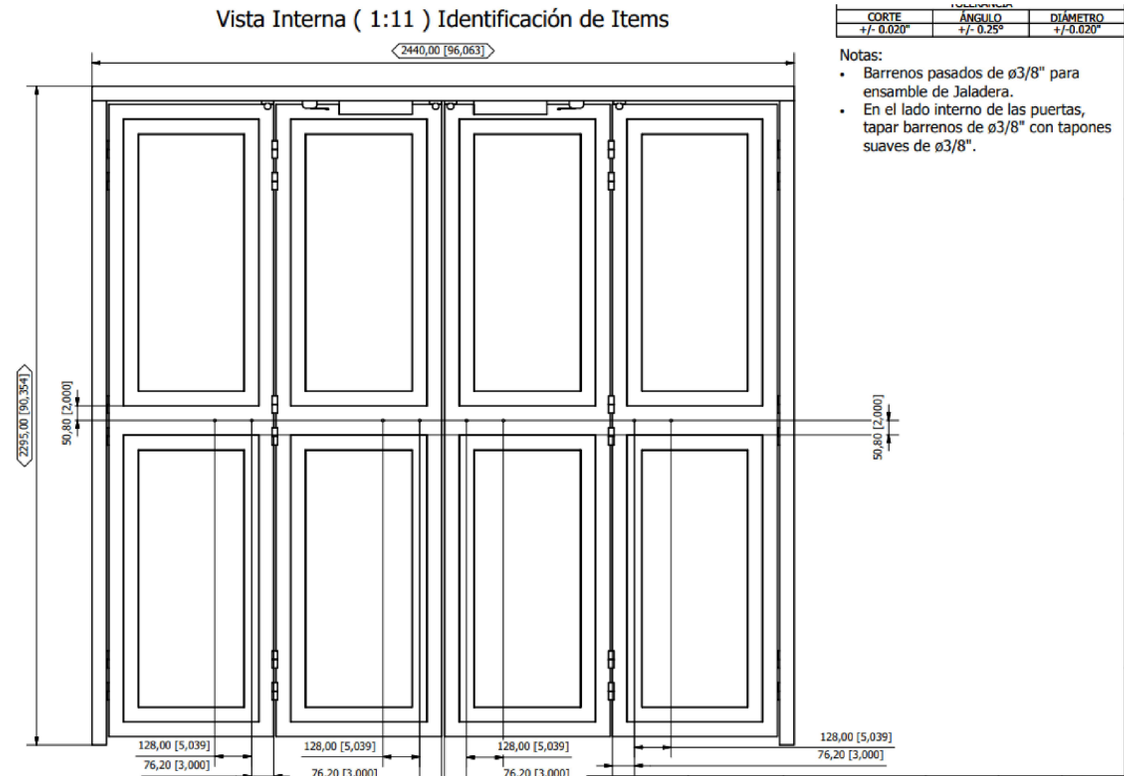
Isométrico Externo ( 1:13 )



\*SE CONSIDERAN PUERTAS EXTERIORES EN CADA ESTACIÓN

\*LAS PUERTAS EXTERIORES TIENEN UNA DIMENSIÓN DE 2440MM X 2295MM CON MARCO, Y PUERTA DE 2338.4MM X 2244.2MM. POR LO TANTO EL VANO DEBERA DE SER ACOPLADO A LAS DIMENSIONES DE PUERTA.

Vista Interna ( 1:11 ) Identificación de Items



# DE CLIENTE:	24202-15926	ELEVACION:	4.55M
RAZON SOCIAL:	NUEVA ELEKTRA DEL MILENIO S.A. DE C.V.	No. DE NIVELES:	2
NOMBRE:	NUEVA ELEKTRA DEL MILENIO S.A. DE C.V.	CARGA:	2500 KG
UBICACIÓN:	5TA AV. NORTE ESQUINA 3RA PONIENTE S/N COL. LA ESPERANZA C.P. 29960 PALENQUE CHIAPAS	TUBERÍA:	GRUESA
ELEVADOR :	CARGA-SEMICOMPLETA	UH :	10 HP

VENDEDOR FIRMA: ING. IVAN RICARDO JURY M.

FIRMA DEL CLIENTE:

REVISIÓN	FECHA	OBSERVACIÓN
0	28/10/2021	LIBERACION DE GUIA MECANICA

**TecnoRampa**  
SINERGIA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

CHIS-004-L

PUERTAS