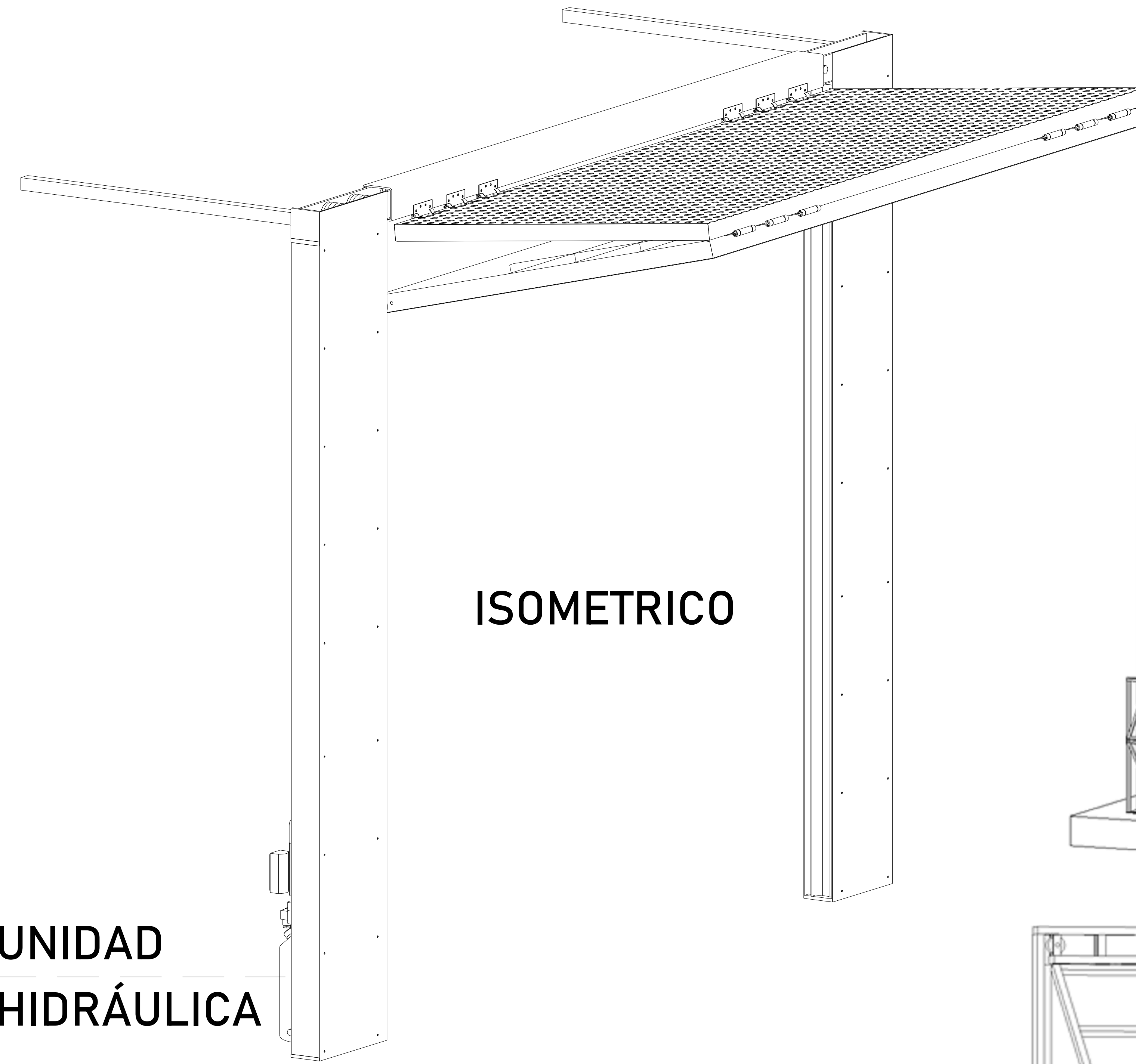
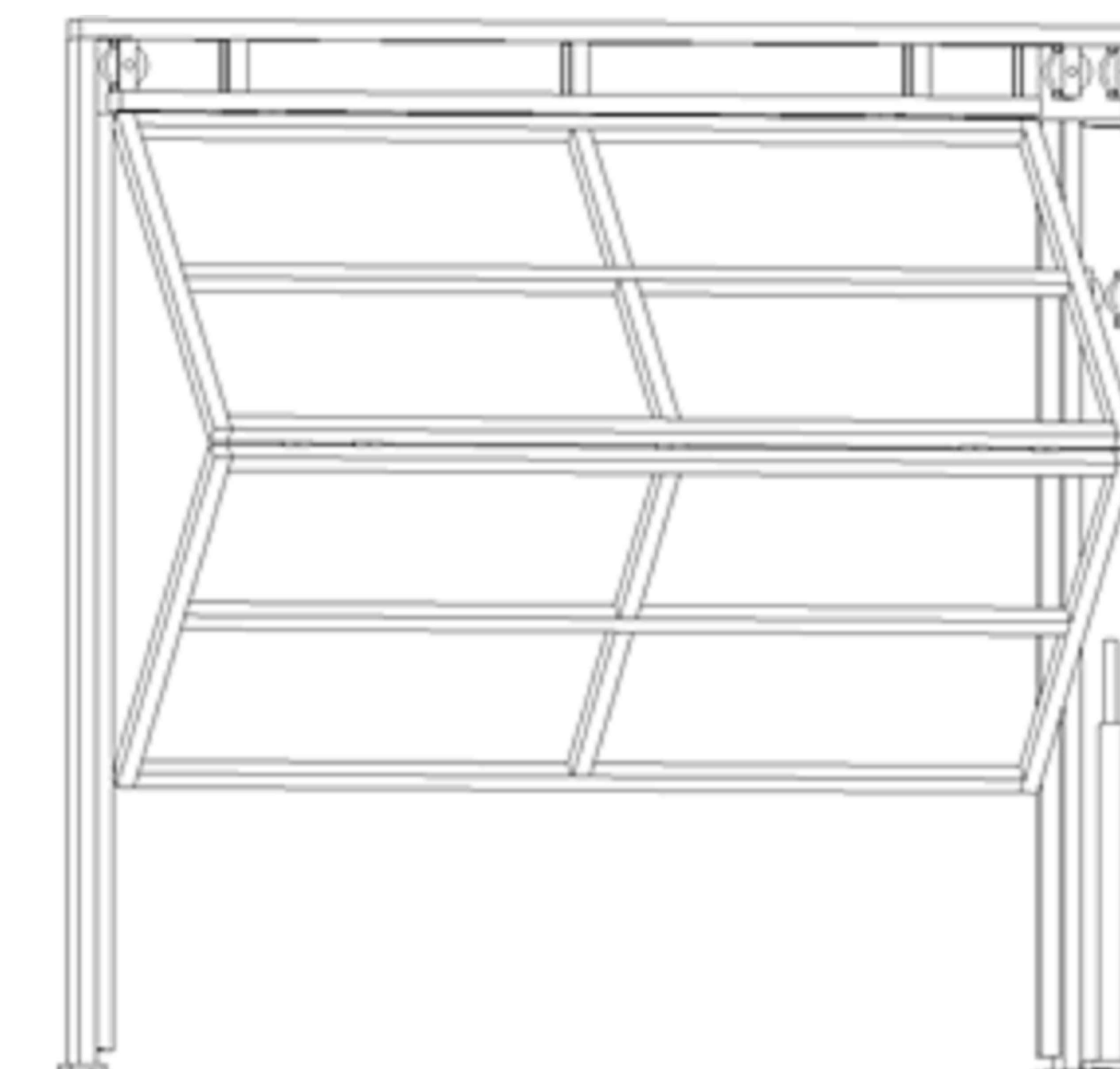
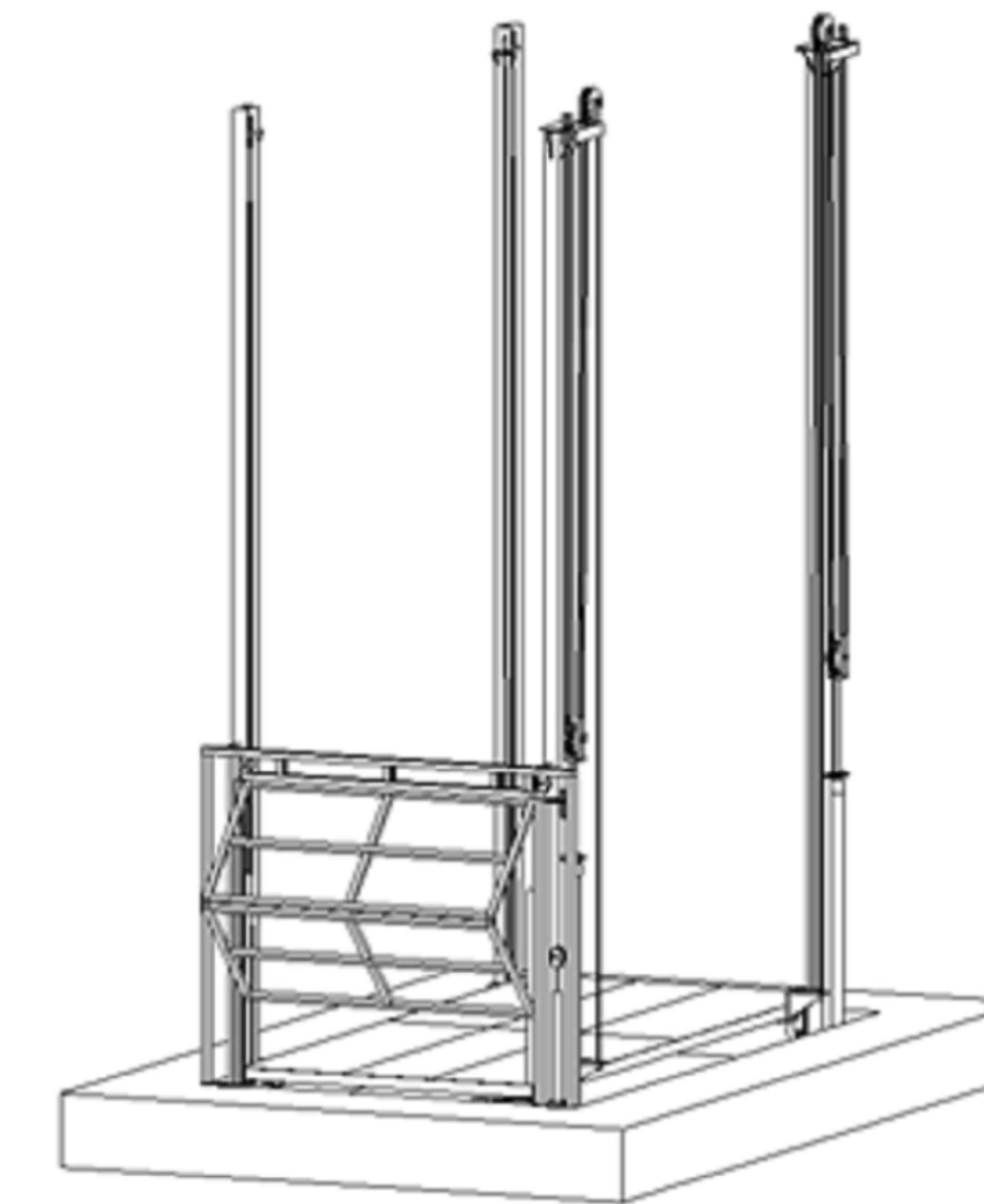


PUERTA HIDRÁULICA VISTA EN PLANTA

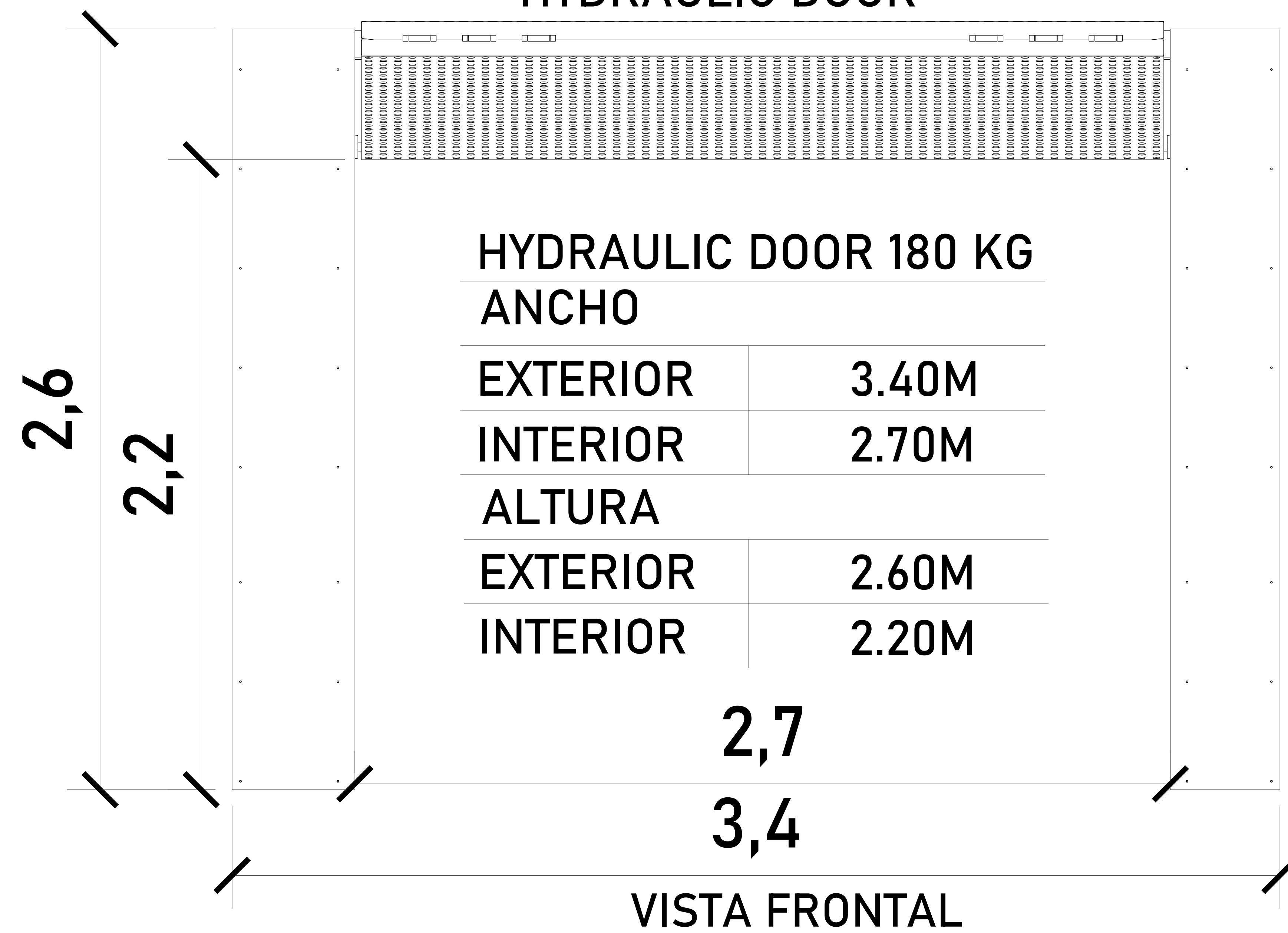


ISOMETRICO

**UNIDAD
HIDRÁULICA**



HYDRAULIC DOOR



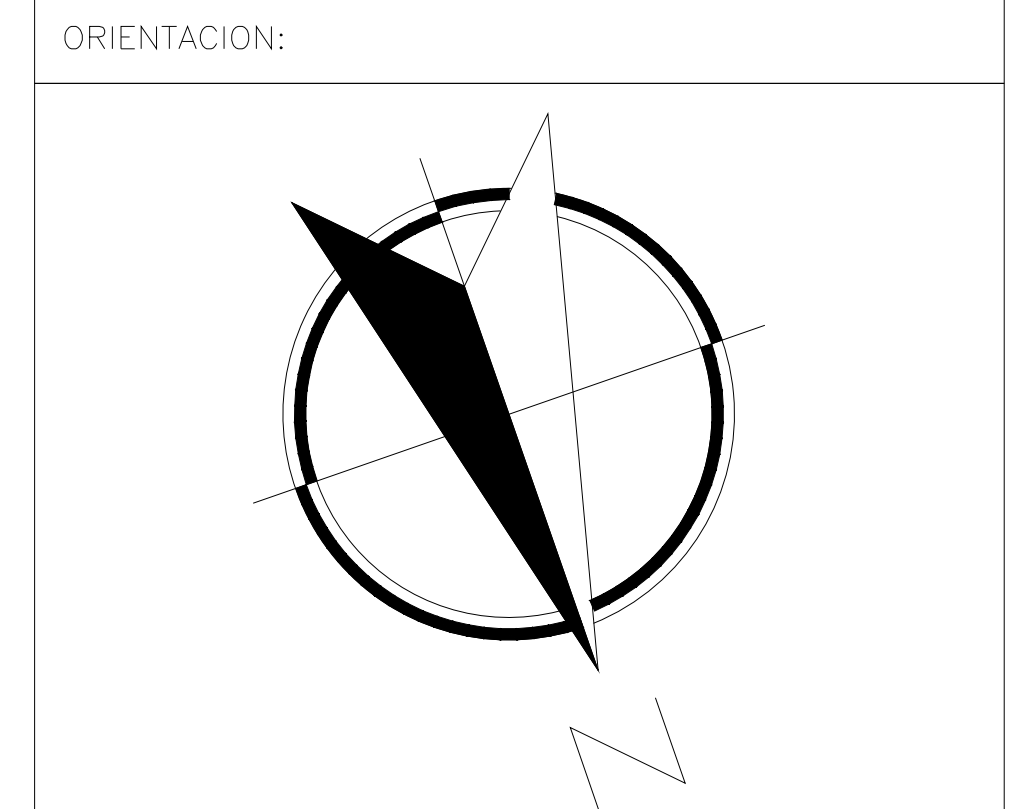
VISTA FRONTAL

3 PUERTAS HIDRÁULICAS

- CAPACIDAD MÁXIMA DE CARGA PARA ACABADOS DE 180 KG.
- MOTOR 2HP
- CONEXIÓN DE CABLEADO PARA BOTONERAS DEBERÁ COINCIDIR CON EL DE LA U.H.
- ALIMENTACIÓN 110 V NEUTRO Y TIERRA FÍSICA
- NOTA: HACER BAJADA EN CASO DE QUE APLIQUE U HOMOLOGAR LA INSTALACIÓN DE LAS PUERTAS HIDRÁULICAS CON LA DEL ELEVADOR.
- CERRADO MANUAL EN CASO DE FALTA DE ENERGÍA ELÉCTRICA
- LA PUERTA ESTARÁ INSTALADA A 40 CM DE SEPARACIÓN DE PAÑO DE FOSO
- NOTA: LA PUERTA LLEVA SUS LIGUES, SE FIJA A LA ESTRUCTURA DEL ELEVADOR Y SE TAQUETE A PISO.



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA

EMPRESA: **TecnoRampa**
INGENIERÍA DE ELEVADORES Y ESCALERAS

RAZÓN SOCIAL: **#24026 CONSTRUCTORA MANACAR S.A. DE C.V.**

VOBO: VENDEDOR:
INC. MAURICIO COMPAGNY

FECHA: PUERTAS:

PLANO: **PUERTA HIDRAULICA (3)** CLAVE: **A-1**