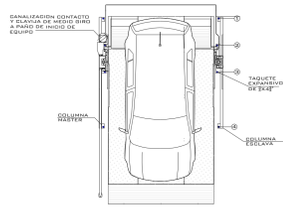
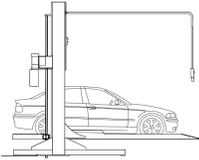


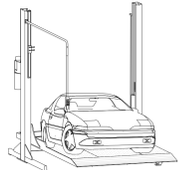
# EQUIPO:



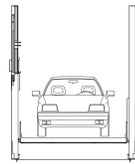
VISTA SUPERIOR



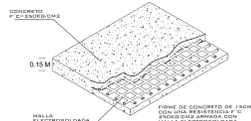
VISTA LATERAL



VISTA ISOMETRICO



VISTA FRONTAL



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS

DETALLE

NOTA:  
 1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAQUETE ESPANADO DE 2x4x2  
 2.- SANALIZACION CONTACTO Y CLAVIA DE MEDIO BIRDO A PAÑO DE INICIO DE EQUIPO.  
 DEBA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO  
 3.- FIRME DE CONCRETO DE 1.5CM CON REFORZAMIENTO DE 10MM  
 ANCLAJE CON MALLA ELECTRODINAMICA DE 6.4-10-10

S  
P

ALTURA DE LEVANTE:  
**1.75 M**

03 / 2021

N° DE CLIENTE:  
**23576**

NOMBRE:  
**ADRIAN ANTONIO PENICHER ROBLES**

LEVANTAMIENTO:  
**ING. MAURICIO COMPAGNY B.**

**TR- EVOLUTION (LIBRE)**

CARACTERISTICAS DE EQUIPO:

- RAMPA TR EVOLUTION DE 2.00M X 3.75M CON RESGUARDO DE 1.00M
- ALTURA DE LEVANTE DE 1.75M
- CARGA 7000 LBS
- UNIDAD HIDRÁULICA 2HP
- COLUMNAS NEGRAS - PLATAFORMA GRIS

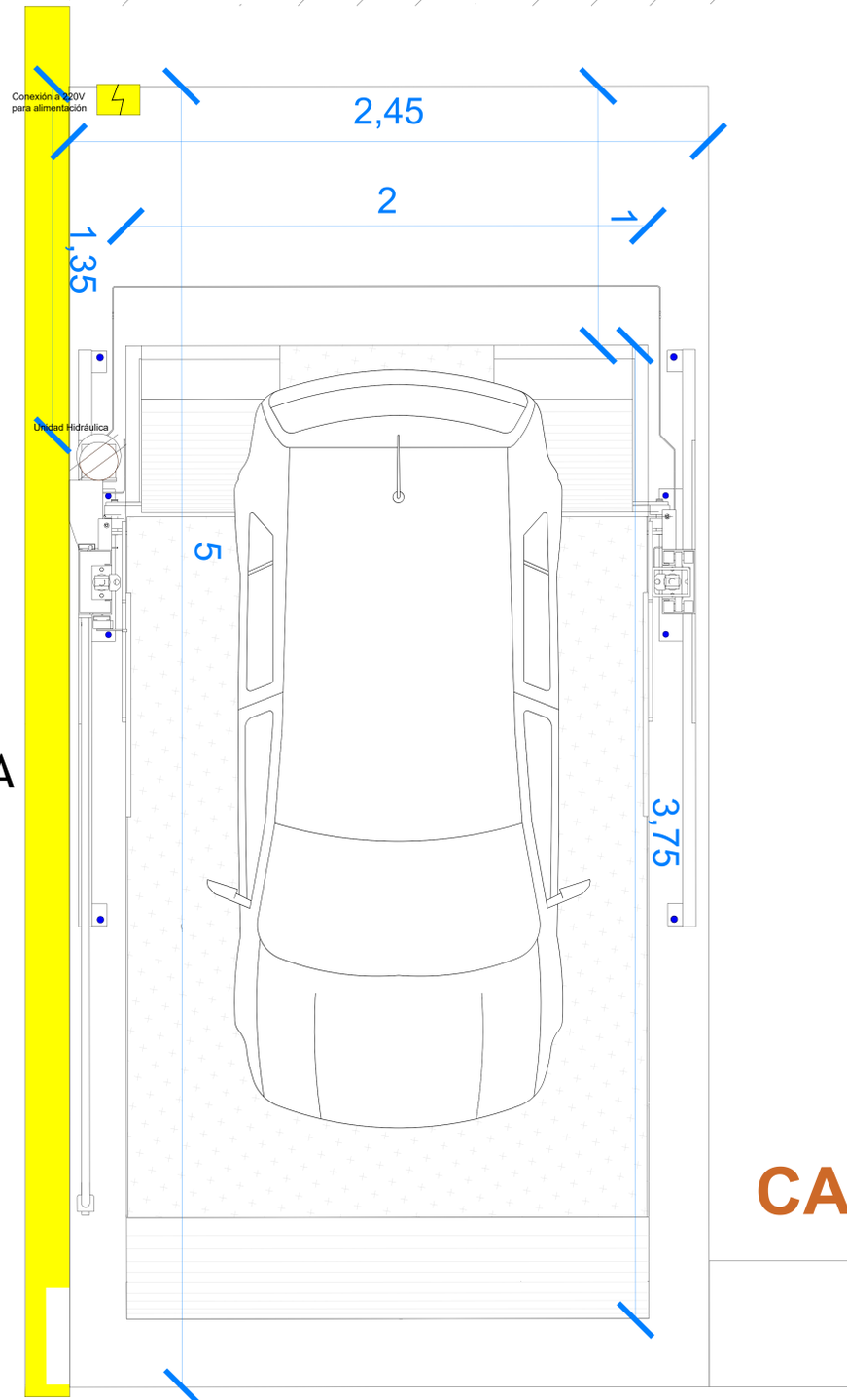
1.- SE TENDRÁ QUE REALIZAR EL LEVANTAMIENTO EN FÍSICO PARA PODER CONFIRMAR LA PRESENTE PROPUESTA  
 2.- ESTE PLANO DEBE DE TENER EL VO. BO. POR PARTE DEL CLIENTE EN EL CUAL AVALA EL SEMBRADO DE EQUIPOS.

**TecnoRampa**  
 SINERGIA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

No. PLANO:

**A-01**

MURO



LINEA AMARILLA

**CAJON 302**

INSTALAR EN INTERIOR DE LA COLUMNA