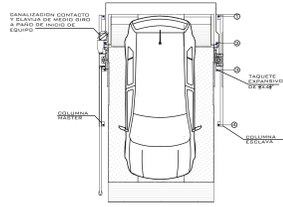
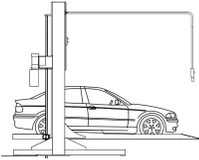


EQUIPO:

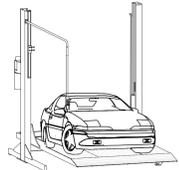
TR-EVOLUTION



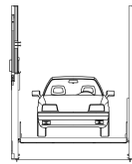
VISTA SUPERIOR



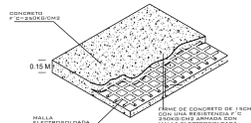
VISTA LATERAL



VISTA ISOMETRICO

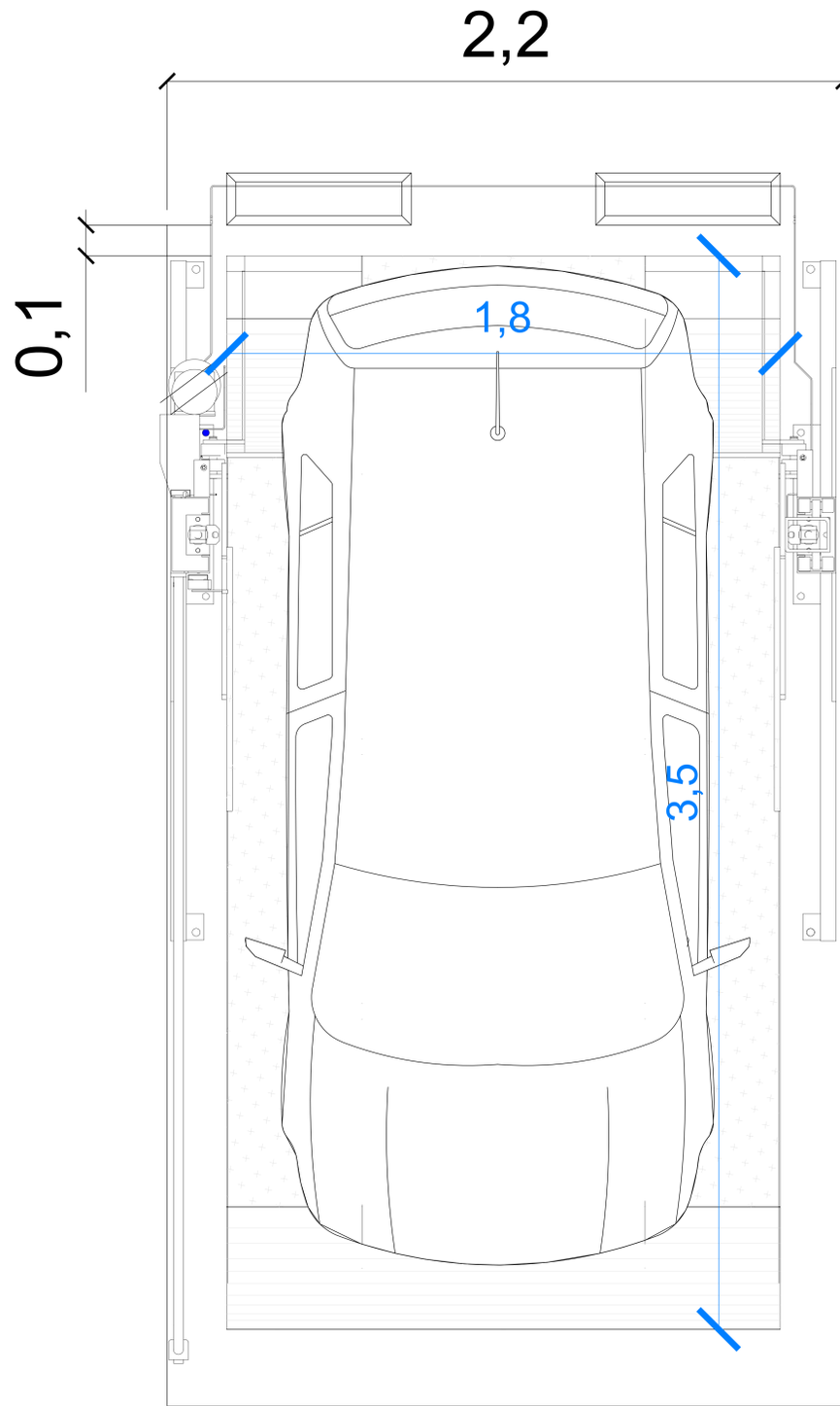


VISTA FRONTAL



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS
DETALLE

NOTA:
1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAPUCHES ESPANIDOS DE 2x4x2
2.- CANALIZACIÓN CONTACTO Y CLAVIJA DE MEDIO BIRD A PARED DE INICIO DE EQUIPO.
DEBA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO.
3.- FIRME DE CONCRETO DE 15CM CON ARMADA CON MALLA ELECTROSOLDADA 6.6-10-10



- RAMPA DE 1.80M X 3.50M
- ALTURA DE LEVANTE DE 2.00M
- DISTANCIA DE RESGUARDO A 10CM DEL TOPE.
- RAMPA PREPARADA PARA DUPLICAR

SP

ALTURA DE LEVANTE:
2.00M

04/2020

N° DE CLIENTE:

NOMBRE:
MARIA CRISTINA M. LOPEZ

LEVANTAMIENTO:
ING. MAURICIO COMPAGNY

TR-EVOLUTION

CARACTERISTICAS DE EQUIPO:

- RAMPA LIBRE TR EVOLUTION DE 1.80M X 3.50M

TecnoRampa
SINERGIA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

No. PLANO:

A-01

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.