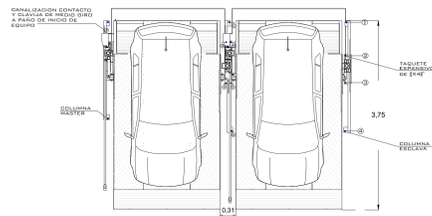
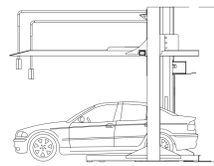


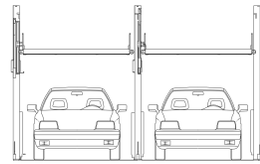
# EQUIPO:



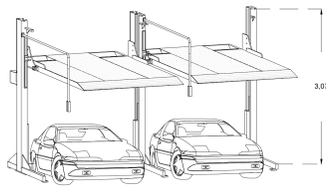
VISTA SUPERIOR



VISTA LATERAL



VISTA FRONTAL



VISTA ISOMETRICO

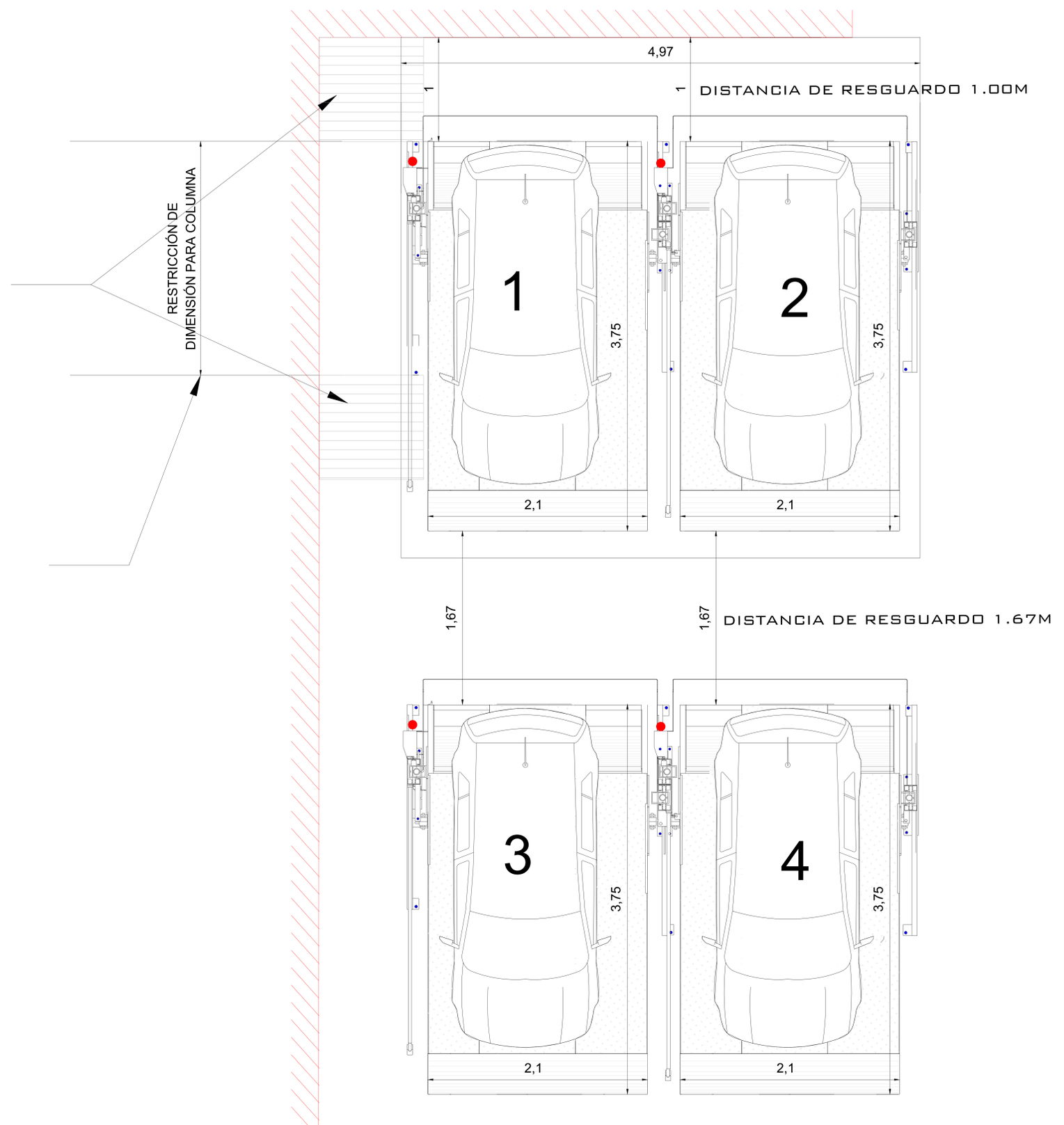


FIRME PARA ANLAJE DE EQUIPOS  
DETALLE

NOTA:  
1.- ANLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAJETES EXPANSIVO DE 2" X 4"  
2.- CANALIZACION CONCRETO Y CLAVIA DE MEDIO GIRO A PAÑO DE INTOR DE EQUIPO.  
OBRA CIVIL PARA EL ANLAJE DEL EQUIPO.  
3.- FIRME DE CONCRETO DE 15CM EDN UNA RESISTENCIA F'CD 2000KG/CM2 ARMADA CON MALLA 6.6-10.10 ELECTRODINAMICA DE 6.6-10.10

# COLUMNAS

RECORTAR PIE DE APOYO DE LA RAMPA #1, DE LA PARTE DELANTERA POR OBSTRUCCIÓN EN SITIO, MÁXIMO DE LARGO DE COLUMNA, 2.15M.



S  
P

ALTURA DE LEVANTE:  
**2.00 M**

03 / 2022

N° DECLINTE:  
**21059-18299**

NOMBRE:  
**GRUPO INMOBILIARIA S.A. DE C.V.**

LEVANTAMIENTO:  
**ING. MAURICIO COMPAGNY**

## TR- EVOLUTION (EMPATADAS)

### CARACTERISTICAS DE EQUIPO:

- DOS JUEGOS DE DOS RAMPAS EMPATADAS TR EVOLUTION DE 2.10M X 3.75M CON RESGUARDO DE 1.00M Y 1.67M
  - UNIDAD HIDRÁULICA 3 HP
  - CARGA 7000LBS
  - COLOR NEGRO/GRIS
  - ALTURA DE LEVANTE 2.00M
- 1.- SE TENDRÁ QUE REALIZAR EL LEVANTAMIENTO EN FÍSICO PARA PODER CONFIRMAR LA PRESENTE PROPUESTA.  
2.- ESTE PLANO DEBE DE TENER EL V.O. BO. POR PARTE DEL CLIENTE EN EL CUAL AVALA EL SEMBRADO DE EQUIPOS.

**TecnoRampa**  
SINERGIAS EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

No. PLANO:

**A-01**