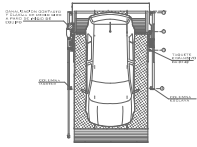
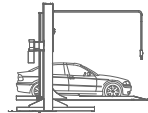


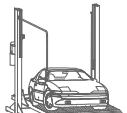
# EQUIPO:



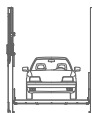
VISTA SUPERIOR



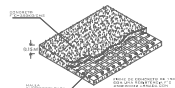
VISTA LATERAL



VISTA ISOMETRICO

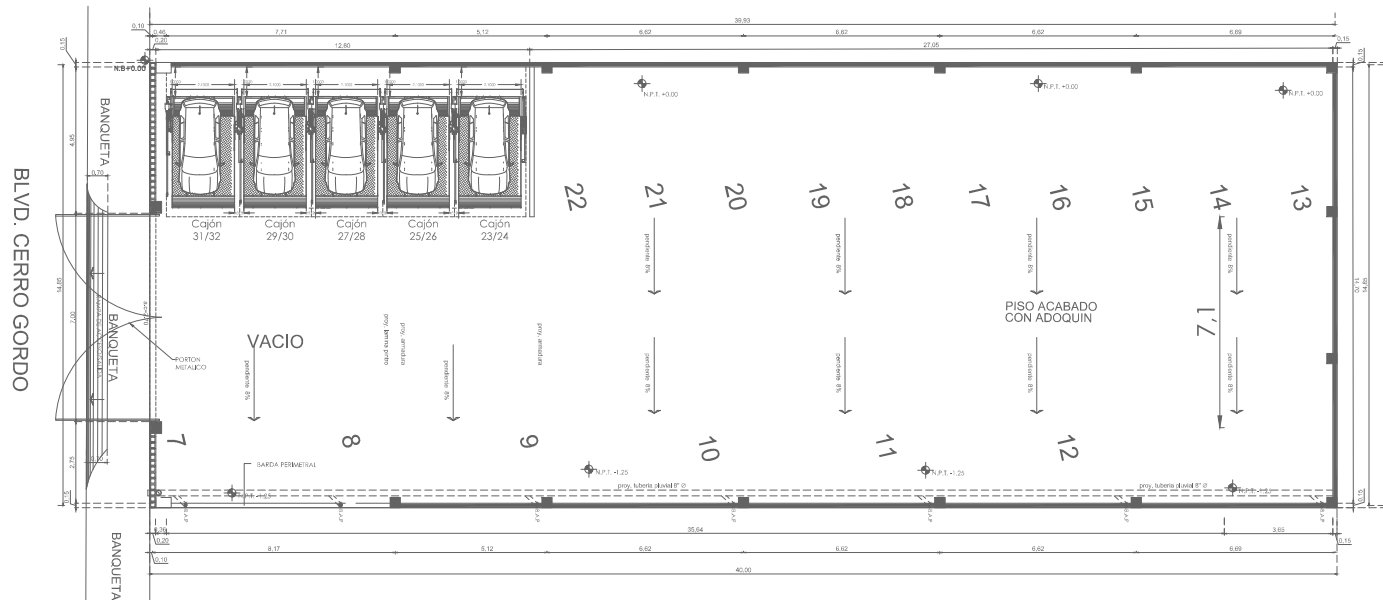


VISTA FRONTAL



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS

NOTA:  
 1- TUBERÍA DE DILATACIÓN A MANERA DE PASADIZO CON DIÁMETRO DE 80 x 40.  
 2- DIMENSIONES EN METROS.  
 3- DIMENSIONES EN METROS.  
 4- DIMENSIONES EN METROS.  
 5- DIMENSIONES EN METROS.  
 6- DIMENSIONES EN METROS.  
 7- DIMENSIONES EN METROS.  
 8- DIMENSIONES EN METROS.  
 9- DIMENSIONES EN METROS.  
 10- DIMENSIONES EN METROS.  
 11- DIMENSIONES EN METROS.  
 12- DIMENSIONES EN METROS.  
 13- DIMENSIONES EN METROS.  
 14- DIMENSIONES EN METROS.  
 15- DIMENSIONES EN METROS.  
 16- DIMENSIONES EN METROS.  
 17- DIMENSIONES EN METROS.  
 18- DIMENSIONES EN METROS.  
 19- DIMENSIONES EN METROS.  
 20- DIMENSIONES EN METROS.  
 21- DIMENSIONES EN METROS.  
 22- DIMENSIONES EN METROS.



## PLANTA UNICA

BLVD. CERRO GORDO

R  
R

ALTURA DE LEVANTE:  
**2.10 M**

01 / 2020

N° DECLINTE:  
**21374**

NOMBRE:  
**SEMBRADO DE RAMPAS TR EVOLUTION HEAVY DUTY**

LEVANTAMIENTO:  
**30/ENERO/2020**

### TR-EVOLUTION

#### CARACTERISTICAS DE EQUIPO:

- 5 RAMPAS LIBRES TR EVOLUTION HEAVY DUTY MOTOR 3HP DE 2.10M X 3.75M CON RESGUARDO DE 0.100 M

**TecnoRampa**  
 SINERGIAS EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

No. PLANO:  
**A-01**

1- SE TIENE QUE RESOLVER EL LLEVANTAMIENTO O DIMENSIONES PARA PODER COMPROBAR LA PRESENTE PROPUESTA.  
 2- ESTE PLANO DEBE DE TENER EL V.O. POR PARTE DEL CLIENTE EN EL CUAL AYUDA EL SEMBRADO DE RAMPAS.