

CROQUIS DE LOCALIZACION:



elevadores.mx

Tecno Rampa
SISTEMAS DE TECNOLOGIA Y SERVICIOS

PROYECTO:
SEMBRADO DE RAMPAS

CARACTERISTICAS

29 EQUIPOS TR-EVOLUTION DE
2.10 X 3.55 MTS. (1-29)

LOS EQUIPOS 7.13.16.26 LLEVARAN
CAMA INVERTIDA

1. SE REALIZO EL DISEÑO DE LA ESTRUCTURA DE ACERO PARA
2. SE REALIZO EL DISEÑO DE LA ESTRUCTURA DE ACERO PARA
3. SE REALIZO EL DISEÑO DE LA ESTRUCTURA DE ACERO PARA

QUIERO CASA ERMITA 1

A1

FIRMA DE CONCRETO ARMADO DE FC=250
250 KG/M2 DE 15 CM DE ESPESOR

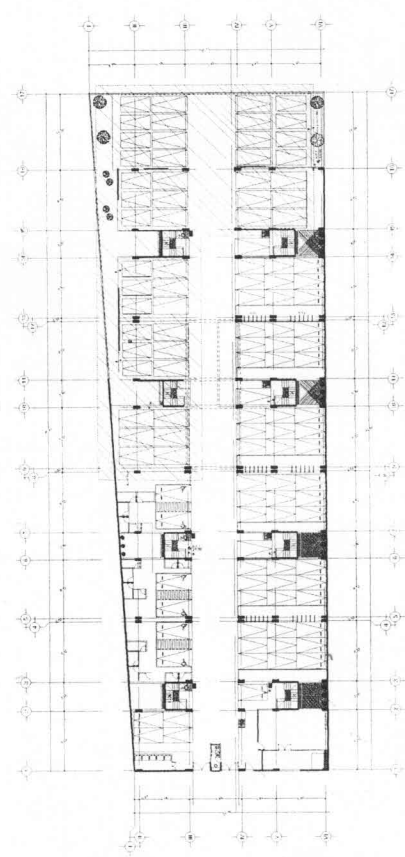
2.11

0.30

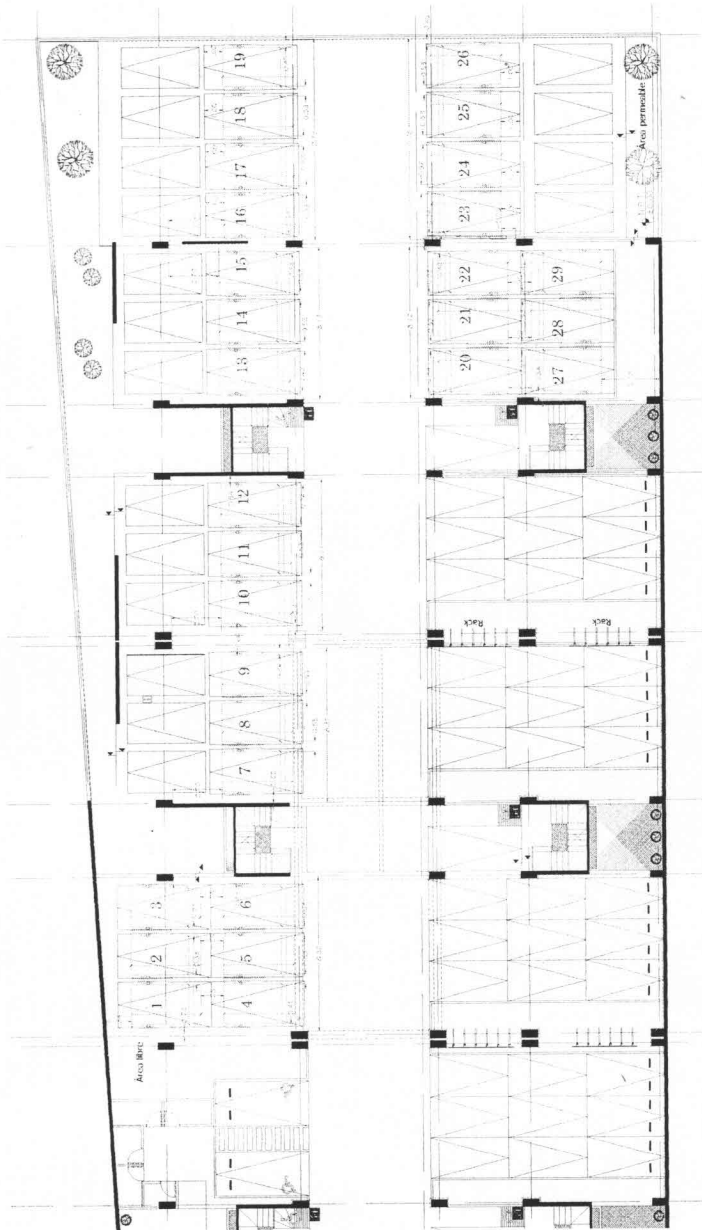
2.56

MEDIDAS DE DADOS PARA RECIBIR EQUIPOS

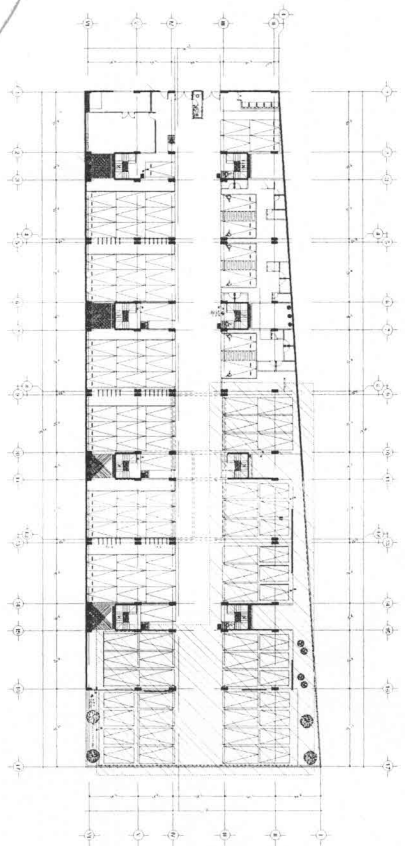
29 EQUIPOS TR-EVOLUTION DE
2.10 X 3.55 MTS. (1-29)



PLANTA BAJA



Ing. Ricardo Oscar Martinez



LAJUE DE CONCRETO ARMADO DE F.C. = 250 KGM/M² DE 15 CMs. DE ESPESOR

2.11

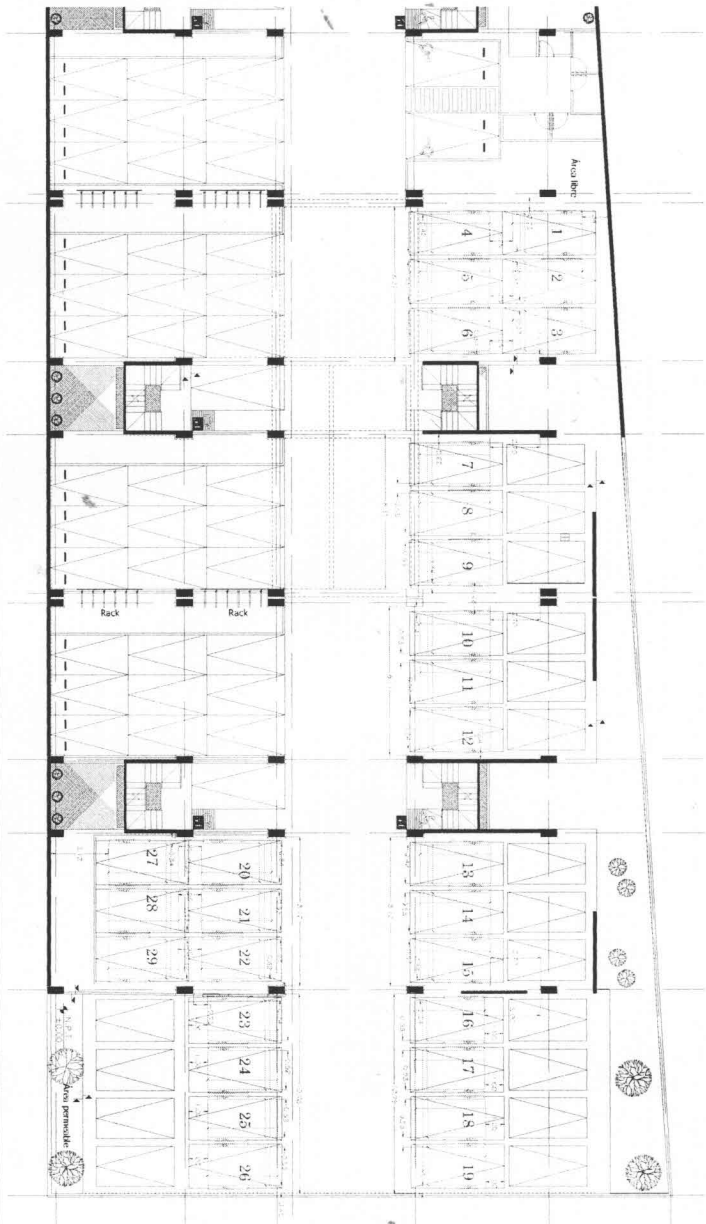
0.30

2.56

MEDIDAS DE DADOS PARA RECIBIR EQUIPOS

29 EQUIPOS TR-EVOLUTION DE 2.10 X 3.75 MTS. (1-29)

PLANTA BAJA



CROQUIS DE LOCALIZACION:



TecnoRampa
SINERGIAS EN TECNOLOGIA Y SERVICIOS

PROYECTO:
SEMBRADO DE RAMPAS

CARACTERISTICAS

29 EQUIPOS TR-EVOLUTION DE 2.10 X 3.75 MTS. (1-29)

LOS EQUIPOS 7, 10, 16, 26 Y 27 EVARAN CAMA INVERTIDA

1. REVISAR DE ACUERDO A LA LEY FEDERAL N.º 29 DE FISCOS
2. ENTREGAR TODOS LOS REQUISITOS PARA EL REGISTRO DE LA
CAMA INVERTIDA EN EL SECTOR DE FISCOS

QUIERO CASA ERMITA 1

