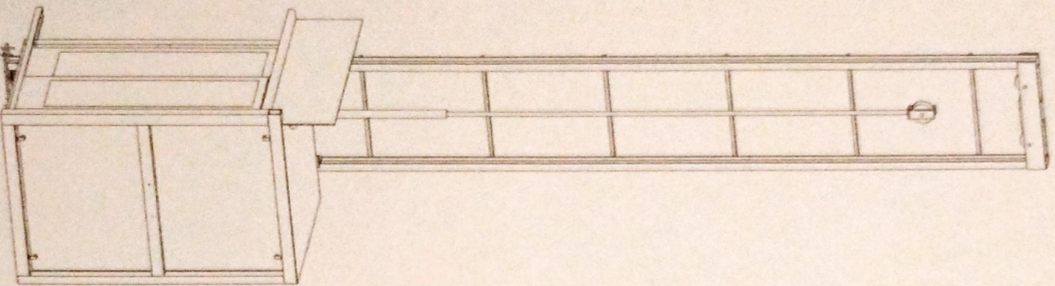




DIRECCION:
AUTOPISTA
MEXICO-QUERETARO
KM 175+494 COLONIA
EL SAUZ BAJO

TEL: 01 427 272 40 41



DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO:

CREW EVOLUTION (PUERTAS AUTOMÁTICAS)

CARGA 500 KG

RECORRIDO: 3.10M

UNIDAD HIDRÁULICA: 7.2 HP

ESTACIONES: 2

VENDEDOR: ING. IVÁN RICARDO JURY

RAZON SOCIAL: OPERADORA TURÍSTICA
GOMARTI

NO. DE CLIENTE: 25099

FECHA: 01/02/2024

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

CABINA: DESARMADA

COLUMNAS: 2 PARTES

DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO

CABINA: SILVER METALLIC

ACABADO: ALUCOBOND SILVER MET., CRISTAL
TIPO ESPEJO (SOLLITE), CRISTAL CLARO

TIPO DE ALIMENTACIÓN

TRIFÁSICA 220 VAC

TUBERIA - GRUESA

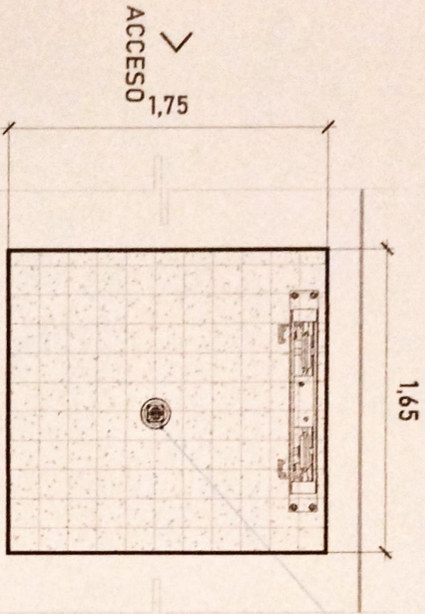
COMPLEMENTOS

- CREW EVOLUTION CON PUERTAS AUTOMÁTICAS
- OPCIÓN A (ACCESO LATERAL)
- PTR PARA INSTALACIÓN DE PUERTAS DE ESTACIÓN SERÁ SUMINISTRADO POR TÉCNORAMPA
- NOSO DE 0.35 m
- PUERTAS CRISTAL CLARO

Firme de concreto con una resistencia de $F'c = 250 \text{ kg/cm}^2$
 Malla electrosoldada de 6,6,10,10 después de los 10cm

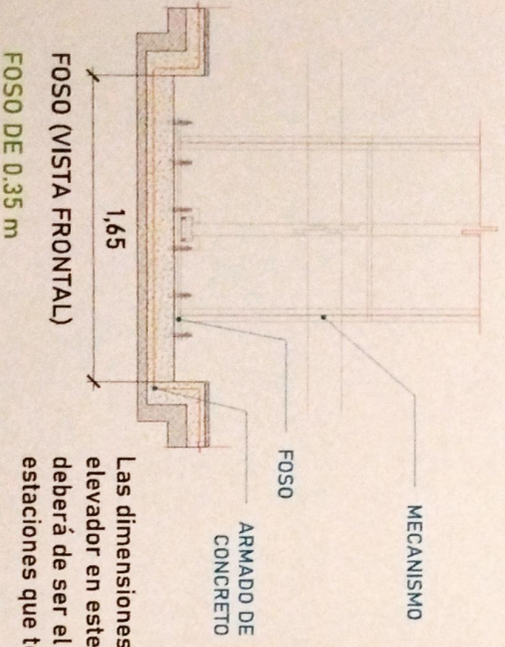
OBRA CIVIL POR PARTE DEL CLIENTE

Por motivos de seguridad ante posibles acumulaciones de agua se recomienda la instalación de una salida de drenaje (coladera)



ARMADO (VISTA EN PLANTA)

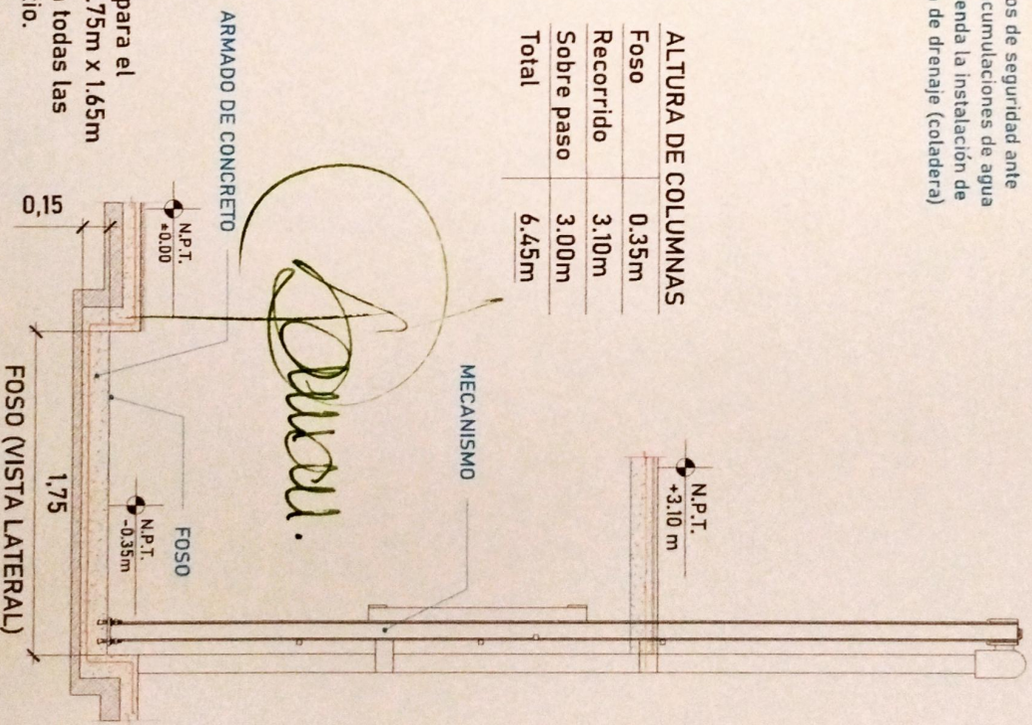
ALTURA DE COLUMNAS	
Foso	0.35m
Recorrido	3.10m
Sobre paso	3.00m
Total	6.45m



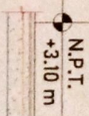
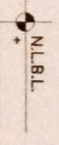
FOSO (VISTA FRONTAL)

FOSO DE 0.35 m

Las dimensiones del área para el elevador en este caso de 1.75m x 1.65m deberá de ser el mismo en todas las estaciones que tenga el sitio.



FOSO (VISTA LATERAL)



Quiruvil



NOTAS GENERALES

<p>CLIENTE: Carreras Federal Médico-Quiruvil</p>	<p>PROYECTO: ESTACION DE ELEVADOR</p>	<p>FECHA: 15/05/2018</p>	<p>ESCALA: A-2</p>
<p>PROYECTISTA: TecnoGrafica</p>			

