

**DESCRIPCIÓN**

- X1-** RECORRIDO DEL ELEVADOR
- X2-** ALTURA DE COLUMNAS DEL EQUIPO
- X3-** ALTURA LIBRE PARA INSTALACION DEL MECANISMO DEL EQUIPO

**DESCRIPCIÓN DE EQUIPO**

- X11-** MECANISMO DEL EQUIPO
- X12-** PLATAFORMA DE EQUIPO DE 6.15 X 2.59 MTS COLOR DE LINEA
- X13-** COLUMNAS DE EQUIPO 4.80 MTS COLOR DE LINEA

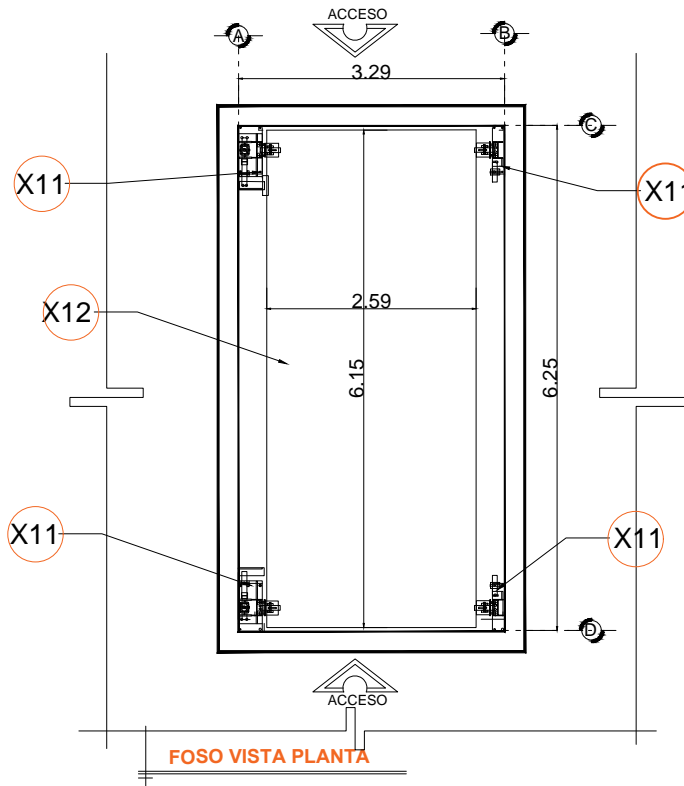
PLATAFORMA ARMADA  
COLUMNAS COMPLETAS

BOTONERAS CANALIZADAS POR  
TECNORAMPA

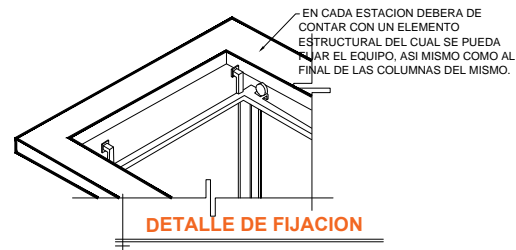
3 ACCESOS CADA UNO CON  
TORRETA, LLAMADORA, SENSOR

RAMPA DE ACCESO A  
PLATAFORMA DE 0.20 MTS DE  
ALTO

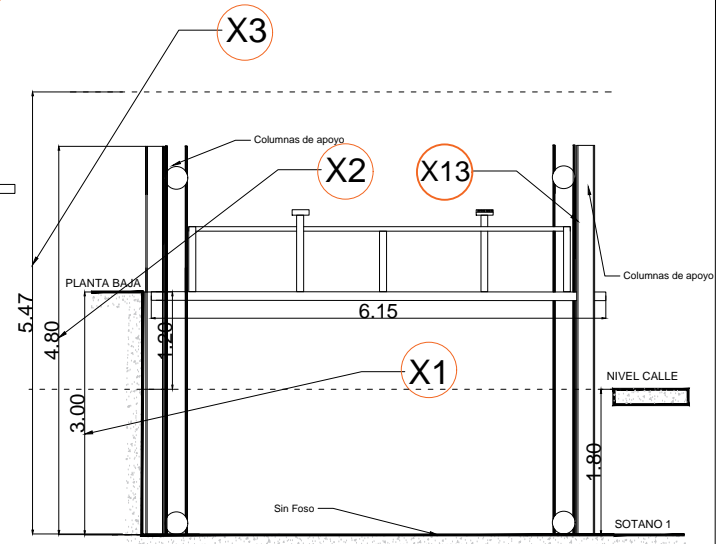
NOTA: EL EQUIPO DEBERA QUEDAR A  
UNA ALTURA DE 0.20 MTS. EN LUGAR  
DE QUEDAR DE 0.45 MTS EN ULTIMA  
ESTACION.



**FOSO VISTA PLANTA**



**DETALLE DE FIJACION**



**ALZADO (RECORRIDO)**

RAZON SOCIAL: Guillermo Pulido

ELEVADOR : **AUTOS**

LEVANTAMIENTO:  
Ing. Alejandro Garibay

FIRMA:

**CDMX-002-E**

N. DE CLIENTE: 16795-5970

NOMBRE: Guillermo Pulido

TIPO: **PLATAFORMA**

CARGA:  
**3500 KG** UH : **10 HP**

UBICACIÓN: Av. Coyoacan No. 662, Col. Del Valle, CDMX.  
Junto a pastelería del Globo

ELEVACION: **3.00 MTS**

No. DE NIVELES: **3**

TUBERÍA: DELGADA

**EQUIPO**