

**DESCRIPCIÓN**

**X1-** ALTURA 3° ESTACIÓN

**X2-** DOBLE ACCESO:  
A1.- 1.45M  
A2.- 1.45M

**X3-** ALTURA DE COLUMNAS DEL EQUIPO

**DESCRIPCIÓN DE EQUIPO**

**X11-** CABINA COLOR:

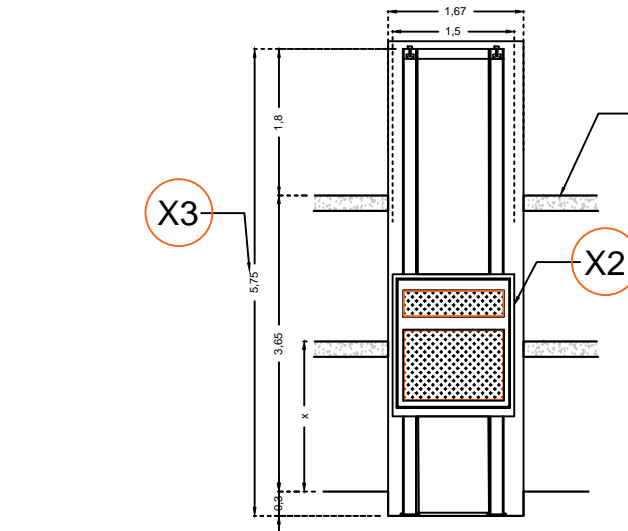
**X12-** ACABADO:

**X13-** CABINA: DESARMADA

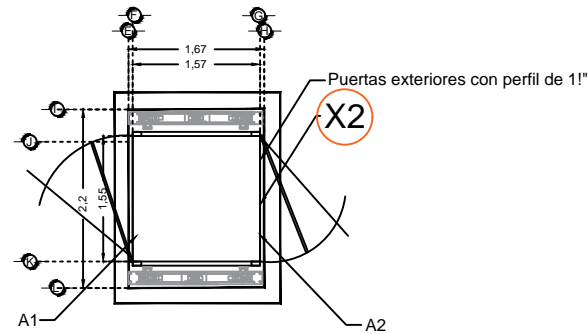
**X14-** COLUMNAS: COMPLETAS

NOTA: LA CABINA LLEVARA TECHO E ILUMINACION CON UNA ALTURA INTERIOR DE 1.60M

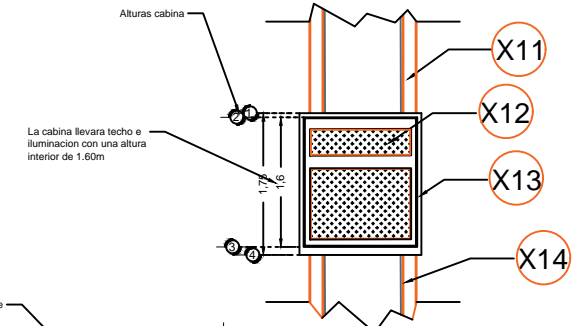
NOTA 2: PUERTAS EXTERIORES CON PERFIL DE 1"



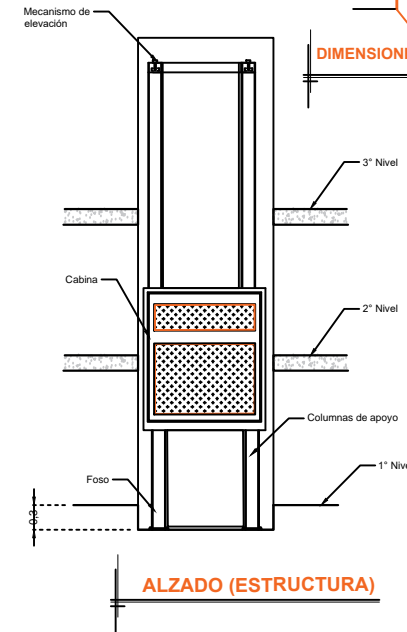
**ALZADO (RECORRIDO)**



**DIMENSIONES DE CABINA**



**DIMENSIONES DE CABINA (ALTURAS)**



**ALZADO (ESTRUCTURA)**

RAZON SOCIAL: **MITSUBISHI ELECTRONIC DE MEXICO S.A. DE C.V.**

N. DE CLIENTE: **12322**

NOMBRE:  
**Ing. Javier Trejo**

UBICACIÓN: **Planta 2, Av. Constituyentes San Juan del Rio**

ELEVADOR: **CARGA**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

ELEVACION: **3.65 MTS**

No. DE NIVELES: **3**

LEVANTAMIENTO:  
**Arq. Mariana M. Olvera U.**

CARGA:  
**1000 KG UH : 5 HP**

TUBERÍA: **Gruesa**

FIRMA:

**SJR-002-L**

**EQUIPO**