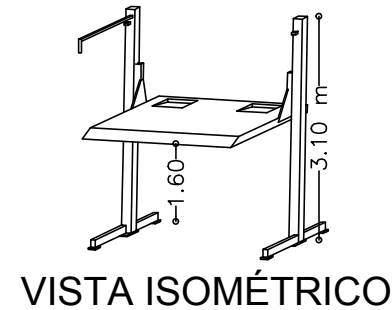
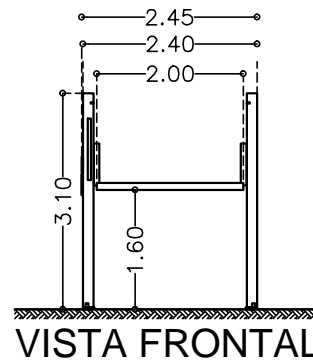


**CONTACTO DE MEDIO GIRO
110V A 1.20M DE PAÑO DE
ÚLTIMO ESCALÓN Y 3.30M DE
ALTURA DE N.P.T.**

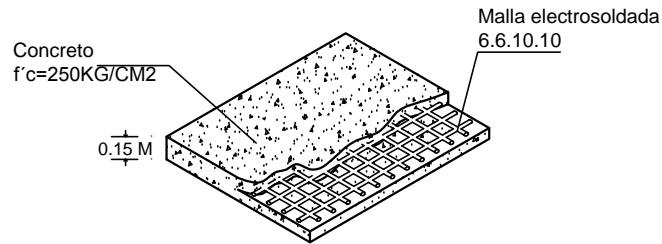
**CM
COLUMNA MASTER**

**CE
COLUMNA ESCLAVA**



**INSTALAR EQUIPO
A PAÑO DE MURO**

FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS



**Firme: 15 cm de espesor concreto f'c=250
kg/cm2 armado con malla electrosoldada**



VO.BO.

NOMBRE Y FIRMA

EL VO.BO. POR PARTE DEL CLIENTE AVALA EL SEMBRADO DE EQUIPOS

CLIENTE: AXEL ALFONSO NAVA SANCHEZ
 FOLIO: 11093
 SUCURSAL: 11093

elevadores .mx
 asociación de primer nivel

TecnoRampa
 SINERGIAS EN TECNOLOGIA Y SERVICIOS

PROYECTO:
SEMBRADO DE RAMPA

- CARACTERÍSTICAS**
- 1 EQUIPO TR EVOLUTION LIBRE:**
- 2.00M x 3.75M (Equipo 1).
 - Altura de Levante 1.60m
 - Canalización superior .
 - Unidad hidráulica de 2HP.
 - Alimentación Monofásica de 110V (una fase, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 1x30Amp libre de consumo, el remate en el equipo será a base de un contacto y clavija de medio giro de 3 nemas (Imagen anexa).
 - Color de línea.
 - Columna, negro texturizado.
 - Plataforma, gris plomo.
 - Distancia de resguardo según sembrado.
- EJEMPLO DE CONTACTO Y CLAVIJA DE 110V, EL CLIENTE DECIDE Y SUMINISTRA. MODELO Y MARCA.
-

AXEL ALFONSO NAVA SANCHEZ

AUTOR		EMPRESA	
PROYECTO:		FECHA: AGOSTO 2014	
UBICACION: CARRANTELLO #2 COL. HERRERON CARRANTELLO #2 COL. HERRERON CARRANTELLO #2 COL. HERRERON		MEX. FOLIO:	
PROPIETARIO:		BOLETA: 021	
LEVANTAMIENTO: ARG. EVELIN AH.		ACOTACION: MTS.	

A/1