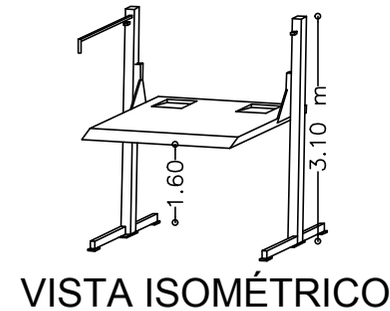
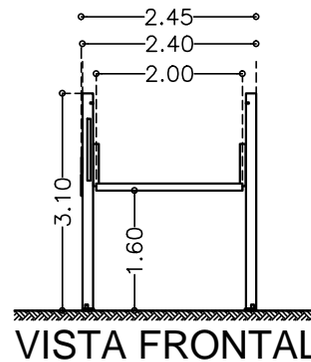


**CONTACTO DE MEDIO GIRO  
110V A 1.20M DE PAÑO DE  
ÚLTIMO ESCALÓN Y 3.30M DE  
ALTURA DE N.P.T.**

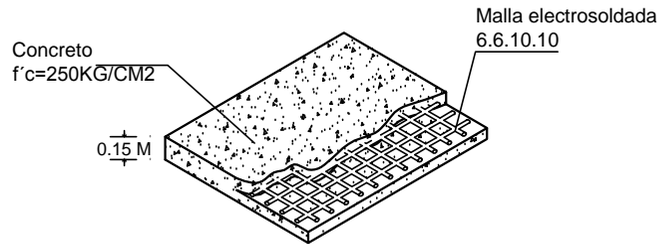
**CM  
COLUMNA MASTER**

**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 EQUIPO

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



**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.



**AXEL ALFONSO NAVA SANCHEZ**

PROYECTO:		EMPRESA:	
UBICACION:		FECHA:	
PROPIETARIO:		FOLIO:	
LEVANTAMIENTO:	PROCESO:	ACOTACION:	MTS: