

CLIENTE: REMODELACIONES Y DESARROLLOS TECNICOS INTELIGENTES, S.A. DE C.V.  
 FOLIO: 17082  
 SUCURSAL: 6305



**PROYECTO:**  
**SEMBRADO DE RAMPAS**

**CARACTERISTICAS:**  
**2 EQUIPOS TR EVOLUTION EMPATADOS DE 1.90M X 3.50M (Equipo 1 y 2).**

- Altura de Levante: 1.60m
- Canalización inferior.
- Unidad hidráulica de 2HP.
- Alimentación Monofásica de 110V (una fase, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 1x30Amp libres de consumo por cada equipo, el remate en el equipo será a base de un contacto y clavija de medio giro de 3 nemas (Imagen anexa).
- Color de equipos de línea.
- Columna, negro texturizado.
- Plataforma, gris plomo.
- Distancia de resguardo según sembrado.
- Caja Invertida en Equipo1.

EjemPlo de contacto y clavija de 110V. EL CLIENTE DECIDE MODELO Y MARCA.



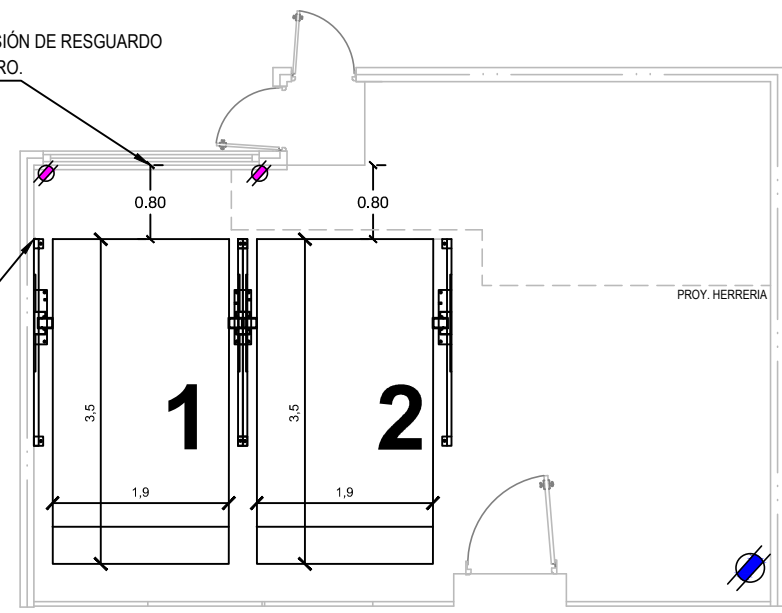
**VO.BO.**

**NOMBRE Y FIRMA**  
 EL VO.BO. POR PARTE DEL CLIENTE AVILA EL SEMBRADO DE EQUIPOS.

**ARTURO CASTELAZO**

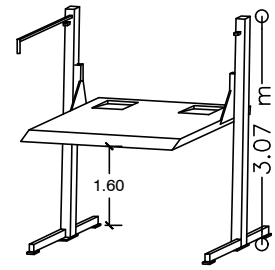
INICIAR DIMENSIÓN DE RESGUARDO A PAÑO DE MURO.

INICIAR EQUIPO A PAÑO DE MURO.

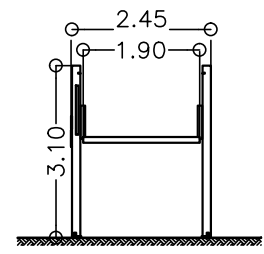


CONTACTO DE MEDIO GIRO 110V

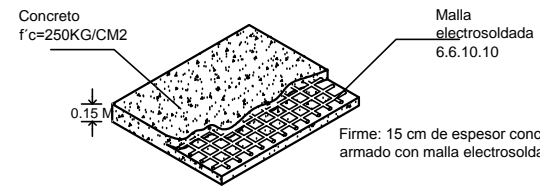
CONTACTO DE 110V



VISTA ISOMETRICO



VISTA FRONTAL



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS

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

<b>PROYECTO:</b>			
REMODELACIONES Y DESARROLLOS TECNICOS INTELIGENTES, S.A. DE C.V.			
<b>UBICACION:</b>	<b>FECHA:</b>	<b>NO. PLAN:</b>	
Calle 10 de Nicolas León 26, Jardín Esfuerzo, 15900 Ciudad de México	JUNIO 2018	A/1	
<b>PROFESIONISTA:</b>	<b>ESCALA:</b>		
ARG. EVELIN AH	1:1		
<b>LEVANTAMIENTO:</b>	<b>PROCESO:</b>	<b>MODIFICACION:</b>	
ARG. EVELIN AH	MTS.		