

PAEPU

Proyecto de Apoyo a la Escuela Pública Uruguaya  
PLANTA FISICA

OBRA: ESCUELA: N°2	
DEPTO. : TRINIDAD	
FECHA: NOVIEMBRE	2023
CANTIDAD TOTAL: 2	

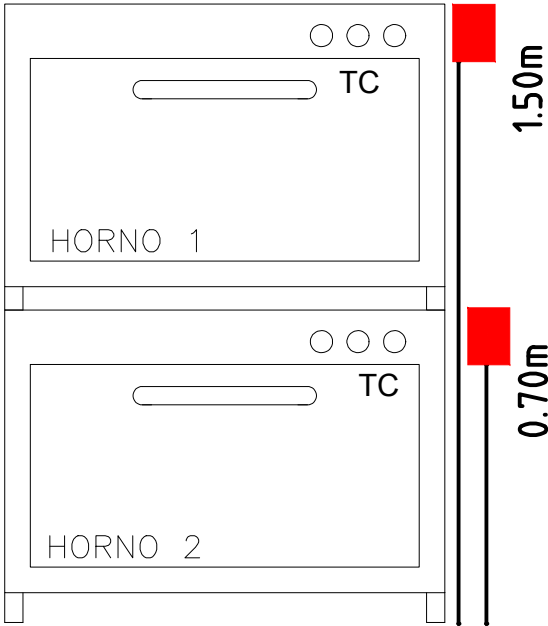
CONEXIONADO ELECTRICO DE HORNOS

COMANDO Y PROTECCIÓN CDT

CONEXIONADO CM



PRENSACABLE



PLACA EN HORNO

230V 400V

CAJAS METÁLICAS PARA TÉRMICAS Y CONEXIONADOS – CAÑOS METÁLICOS
INSTALACIÓN APARENTE
EL CONDUCTOR DE ALIMENTACIÓN DEL HORNO DEBE INGRESAR POR LA PARTE INFERIOR DE LA CAJA DE CONEXIONADO CON PRENSACABLES
CONEXIONADO E INTERRUPTOR SEGÚN PLACA POSTERIOR EN HORNO PARA 230V O 400V SEGÚN CORRESPONDA
PREVIO AL SU INSTALACIÓN, SI LA MARCA O MODELO DEL MATERIAL DIFIEREN DE LO ESPECIFICADO A JUICIO DEL DIRECTOR DE OBRA, EL CONTRATISTA DEBERÁ PRESENTAR MUESTRA, ACOMPAÑADA DE TODA LA INFORMACIÓN NECESARIA, PARA DETERMINAR COMPONENTES Y NIVELES DE CALIDAD DEL MATERIAL PRESENTADO. LA INFORMACIÓN DEBERÁ INCLUIR ENSAYOS DE LABORATORIOS INDEPENDIENTES. EL INCUMPLIMIENTO DE ESTE REQUISITO DARÁ LUGAR AL RECHAZO AUTOMÁTICO DEL LOTE.