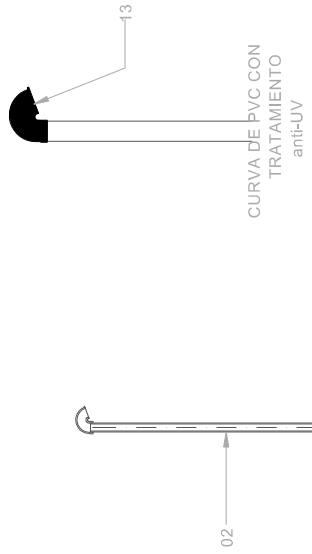
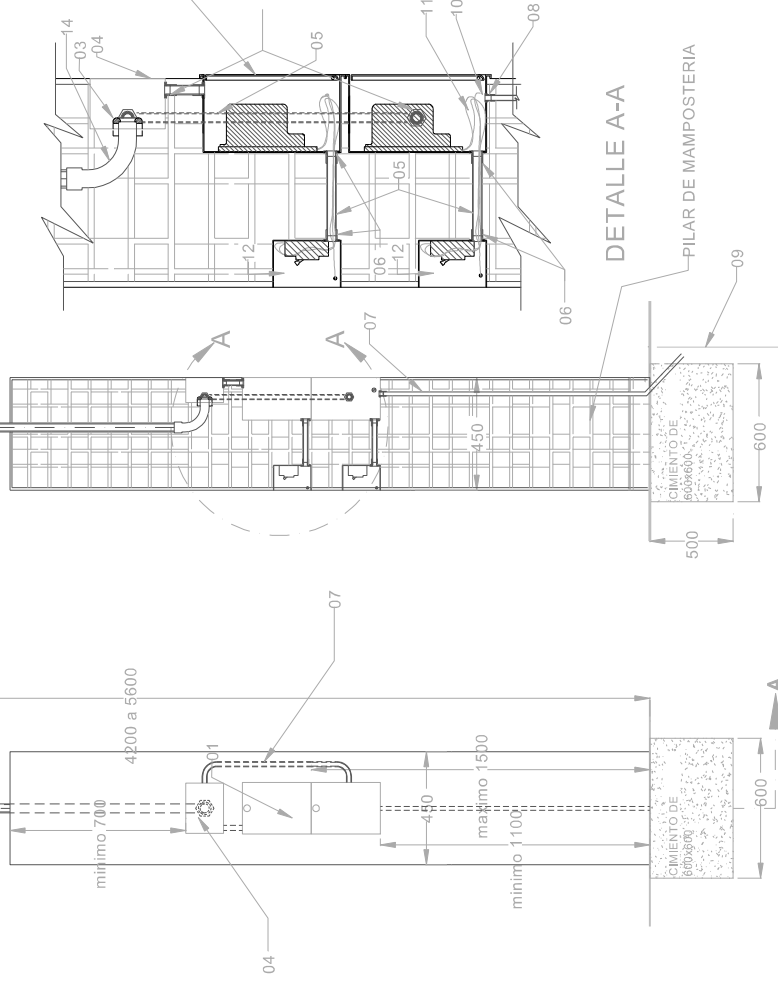


- En nuestras Oficinas de Atención al Público, se encuentra a disposición para consulta de los Sres. Instaladores Electricistas, el **Reglamento Técnico de Acometidas** que completa la información necesaria para la realización de acometidas.
- De acuerdo con lo dispuesto por la Ley 11.769 del marco Regulatorio Eléctrico Provincial, su Decreto Reglamentario 1.208/97 y Resolución 560/98, en todos los casos, la instalación de la salida desde el medidor y la propia instalación interna, deberá cumplir con las especificaciones de la **"Reglamentación para la Ejecución de Instalaciones Eléctricas en Inmuebles"**, editada por la Asociación Electrotrónica Argentina, que se encuentra a disposición, para consulta, en nuestras Oficinas de Atención al Público.
- La falta de cumplimiento con el Reglamento Técnico de Acometidas o la reglamentación citada, podrá ser motivo suficiente para denegar la conexión solicitada.
- La Usina Popular y Municipal de Tandil S.E.M. podrá actualizar el presente Reglamento cuando lo considere conveniente, debiendo el instalador informarse de las actualizaciones realizadas.



DETALLE ACOMETIDA AEREA



VISTA FRONTAL

CORTE A-A

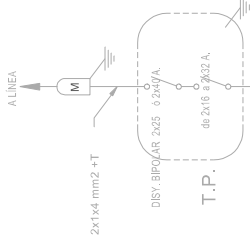


DIAGRAMA UNIFILAR PARA CADA CONEXION MONOFASICA

EL PILAR SE REALIZARA MANPOSTERIA DE LADRILLO REVOCADO EN GRUESO Y FINO, DE ACUERDO A LAS REGLAS DE CONSTRUCCION DE OBRAS DE ACERCA DEL VISTO DE LOS SERVIDORES PUBLICOS. EN ESTE CASO, LAS REGLAS DE CONSTRUCCION DE OBRAS DE ACERCA DEL VISTO DE LOS SERVIDORES PUBLICOS, DE LA LEY 11.769, EN SU ARTICULO 10, EN SU VERSION ACTUALIZADA, EXISTENTE HASTA LOS BORNES DE ENTRADA DE CADA MEDIDOR SERAN PROVISORIOS E INSTALADOS POR USINA. SE PODRA UTILIZAR LA PUESTA A TIERRA DE LA MEDICION COMO TIERRA GRAL. DE LA INSTALACION.

ITEM	DESCRIPCION DE MATERIAL
01	GABINETE DE MATERIAL AISLANTE CON FRENTE DE POLICARBONATO
02	CAÑO DE HIERRO GALVANIZADO DE 1 1/2"
03	TUERCA DE HIERRO GALVANIZADO Y ARANDELAS
04	CAJA DE P.V.C. CON TAPA DE 200x150x100 mm. ESTANCA (DERIVADORA)
05	CAÑO DE HIERRO NEGRO O POLIPROPILENO DE 3/4"
06	CONECTOR DE HIERRO GALVANIZADO DE 3/4"
07	CAÑO DE HIERRO NEGRO O POLIPROPILENO DE 5/8"
08	CONECTOR DE HIERRO GALVANIZADO DE 5/8"
09	JABALINA DE ACERO COBRE CON TOMACABLE (mínimo de 3/8" x 1000 mm.)
10	CABLE DE COBRE DE 4 mm2 BICOLOR (AMARILLO-VERDE)
11	CABLE DE COBRE DE 4 mm2 (MÍNIMO) CON AISLACION DE P.V.C. IRAM 2022
12	TABL. PRINCIPAL c/INT. TERM De 16a32 A+ DISY. DIFERENCIAL
13	CURVA DE P.V.C. CON TRATAMIENTO ANTI-UV

USINA POPULAR Y MUNICIPAL DE TANDIL SEM

OBRA:	USINA POPULAR Y MUNICIPAL DE TANDIL SEM
PILARES PARA MEDICION MONOFASICA HASTA DOS GABINETES (DISPOSICION VERTICAL)	
TITULO:	REGLAMENTO TECNICO DE ACOMETIDAS
APROBO:	ING. G. GRECO
REVISIO:	Ing. V. MORA
NUMERO:	DIPCO-01-02-03
ESCALA:	SIE
FECHA:	30/04/2013
REVISION:	04