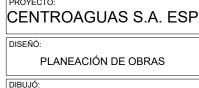


NOTAS

- La tapa de seguridad debe quedar encima del medidor para facilitar la lectura.
- La varilla a utilizar en las tapas debe ser como minimo #3 cada 15cm en ambas direcciones.
- Se debe dejar un filtro en grava en la losa inferior para evitar empozamiento.
- La resistencia del concreto debe ser mínimo 210 kg/cm².
- El detalle de la caja para macromedidor aplica solamente para ser construida sobre anden.
- Cuando se tenga tráfico vehicular se debe presentar diseño y despiece de la caja propuesta.
- UBICACIÓN CAJA MEDIDOR
 - La caja debe ser subterránea y se debe construir debajo del andén o zona verde que se encuentra a la entrada de la propiedad, urbanización de facil acceso; si por las condiciones del terreno es necesario construir la caja en la vía, debe ser con previa autorización de Centroaguas S.A ESP y se debe presentar diseño.
- toda la tornillería de las bridas de conexión deben quedar libres de obstrucciones para facilitar labores de mantenimiento





CENTROAGUAS S.A. ESP

DETALLES DE ACUEDUCTO

CONTIENE:

DETALLE DE MEDIDOR DE 3/4"

ECHA:	
JUNIO 2025	
SCALA:	VERSIÓN:
1:25	V-2
CODIGO N°:	
AC-013	