



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 21MPa.
- Los medidores de agua se designan de acuerdo al caudal permanente Q3 en (m³/h) y una relación (R) entre Q3 y el caudal mínimo Q1. para todos los sistemas de acueducto, los micromedidores deben tener como minimo un valor de R de 100 en posición horizontal. (Tomado de Resolución RAS 0799 de 2021).
- El detalle de la caja para macromedidor aplica solamente para ser construida sobre andén.
- Cuando se tenga tráfico vehicular se debe presentar diseño y despiece de la caja propuesta.



PROYECTÓ:
CENTROAGUAS S.A. ESP

DISEÑO:
CENTROAGUAS S.A. ESP

DIBUJÓ:
CENTROAGUAS S.A. ESP

PROYECTO:
MACROMEDIDOR 1"

CONTIENE:
DETALLE DE MEDIDOR DE 1"

ESCALA:
SIN ESCALA

FECHA:
2023

CODIGO N°:
AC-010