



LOCALIZACIÓN GENERAL – RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO
 ESC:1/2500

- NOTAS GENERALES:**
- SE APLICARÁN LOS SEÑALES TIPO DE TUBERÍA PARA LAS DIFERENTES SECCIONES.
 - SE DEBE MANTENER EL PUNTO DE VENTILACIÓN EN EL PUNTO MÁS ALTO DEL TUBERÍA.
 - SE DEBE MANTENER EL PUNTO DE VENTILACIÓN EN EL PUNTO MÁS ALTO DEL TUBERÍA.
 - SE DEBE MANTENER EL PUNTO DE VENTILACIÓN EN EL PUNTO MÁS ALTO DEL TUBERÍA.
 - SE DEBE MANTENER EL PUNTO DE VENTILACIÓN EN EL PUNTO MÁS ALTO DEL TUBERÍA.
 - SE DEBE MANTENER EL PUNTO DE VENTILACIÓN EN EL PUNTO MÁS ALTO DEL TUBERÍA.
 - SE DEBE MANTENER EL PUNTO DE VENTILACIÓN EN EL PUNTO MÁS ALTO DEL TUBERÍA.
 - SE DEBE MANTENER EL PUNTO DE VENTILACIÓN EN EL PUNTO MÁS ALTO DEL TUBERÍA.
 - SE DEBE MANTENER EL PUNTO DE VENTILACIÓN EN EL PUNTO MÁS ALTO DEL TUBERÍA.
 - SE DEBE MANTENER EL PUNTO DE VENTILACIÓN EN EL PUNTO MÁS ALTO DEL TUBERÍA.

PROYECTO
 DISEÑO DEL SISTEMA DE SANEAMIENTO BÁSICO DE AGUAS RESIDUALES DE LOS SECTORES EL SOCORRO Y CHARCO COLORADO EN EL MUNICIPIO DE SAN LUIS DE SINCE, EN EL DEPARTAMENTO DE SUCRE

SIMBOLOGIA

—	TUBERIA PVC-ALC AR
—	TUBERIA PVC-ALCANTARILLADO
▶	DIRECCIÓN DEL FLUJO
○	POZO DE INSPECCIÓN NUEVO
●	POZO DE INSPECCIÓN EXISTENTE
□	ESTACION DE BOMBEO
—	COTA TERRENO
—	COTA CLAVE
---	TUBERIA PVC-P AR

MODIFICACIONES

DISERO
 PAOLA RAMIREZ
 ÁLVARO UCRÓS

FECHA ELABORACIÓN NOVIEMBRE DE 2017	FECHA ÚLTIMA MODIFICACIÓN NOVIEMBRE DE 2017
--	--

CONTIENE
 RED DE ALCANTARILLADO LOCALIZACIÓN

ESCALA INDICADA	ARCHIVO
--------------------	---------

PLANCHA
 0001
 DE 0009