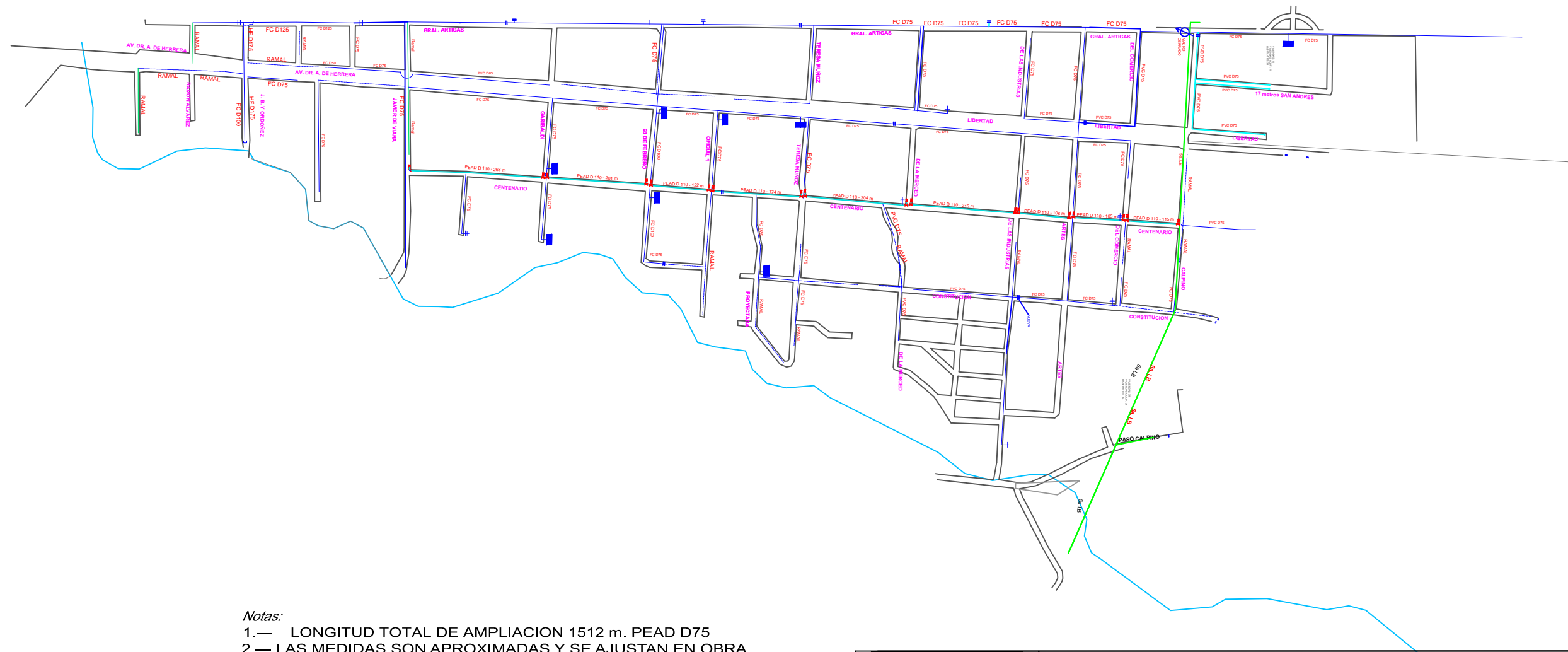
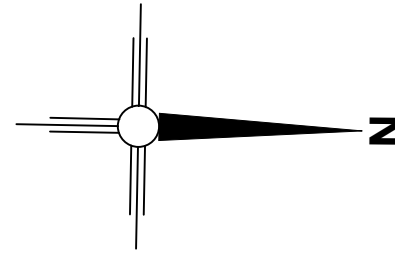


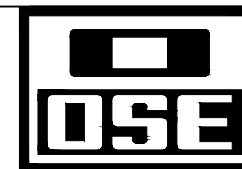
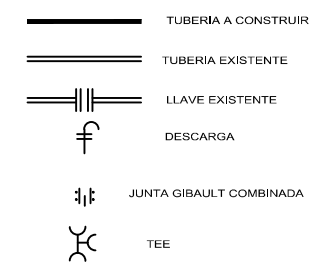
ESCALA 1/5000
RED DE DISTRIBUCION



Notas:

- 1.— LONGITUD TOTAL DE AMPLIACION 1512 m. PEAD D75
- 2.— LAS MEDIDAS SON APROXIMADAS Y SE AJUSTAN EN OBRA
- 3.— MATERIALES: P.V.C. D75 SEGUN NORMA UNIT 215/86 PARA PRESION NORMAL 1MPa Y TENSION DE PARED 10MPa.
- 4.— LOS AROS DE GOMA A UTILIZAR PARA LA INSTALACION DE TUBERIAS DE AGUA POTABLE SERAN DE CAUCHO NATURAL. TENDRAN LA FORMA Y DIMENSIONES RECOMENDADAS POR EL FABRICANTE DE LOS CAÑOS Y DEBERAN CUMPLIR CON LA NORMA ISO 4633 O UNIT CORRESPONDIENTE. LOS AROS DE GOMA A UTILIZAR PARA LA INSTALACION DE TUBERIAS DE CONDUCCION DE LIQUIDOS RESIDUALES SERAN DE CAUCHO SINTETICO, TIPO CLOROPRENO. TENDRAN LA FORMA Y DIMENSIONES RECOMENDADAS POR EL FABRICANTE DE LOS CAÑOS Y DEBERAN CUMPLIR CON LA NORMA ISO 4633 O UNIT CORRESPONDIENTE. SE DARA PREFERENCIA A LAS TUBERIAS DE P.V.C. QUE UTILICEN AROS DE GOMA BILABIALES.
- 5.—CANTIDAD DE VIVIENDAS A ABASTECER: 65

REFERENCIAS :



GERENCIA TECNICA REGION CENTRO
ING.ALVARO ROLAND

JEFATURA TECNICA CANELONES OESTE
ING. GUSTAVO LUCIANO

ADMINISTRACION DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO
LOCALIDAD LAS PIEDRAS DEPARTAMENTO CANELONES

Sustitución de tuberías de por calle Centenario por acera Oeste, barrio Viale , localidad de La Paz.

APOYO TECNICO VICTORIA PEREIRA	ASISTENTE SUSANA AIRALDI	FECHA 25/05/2018 ESC.: INDICADAS
	DISEÑO GRAFICO CAD VICTORIA PEREIRA	NOTA