

- REFERENCIAS INST.C/INC.:
- EXTINGUIDOR TRICLASE CAP. 5Kg COLGADO CON GANCHO Y CARTE- LERIA REGLAMENTARIA.
 - EXTINGUIDOR CO2 CAP. 2,5Kg COLGADO CON GANCHO Y CARTE- LERIA REGLAMENTARIA.

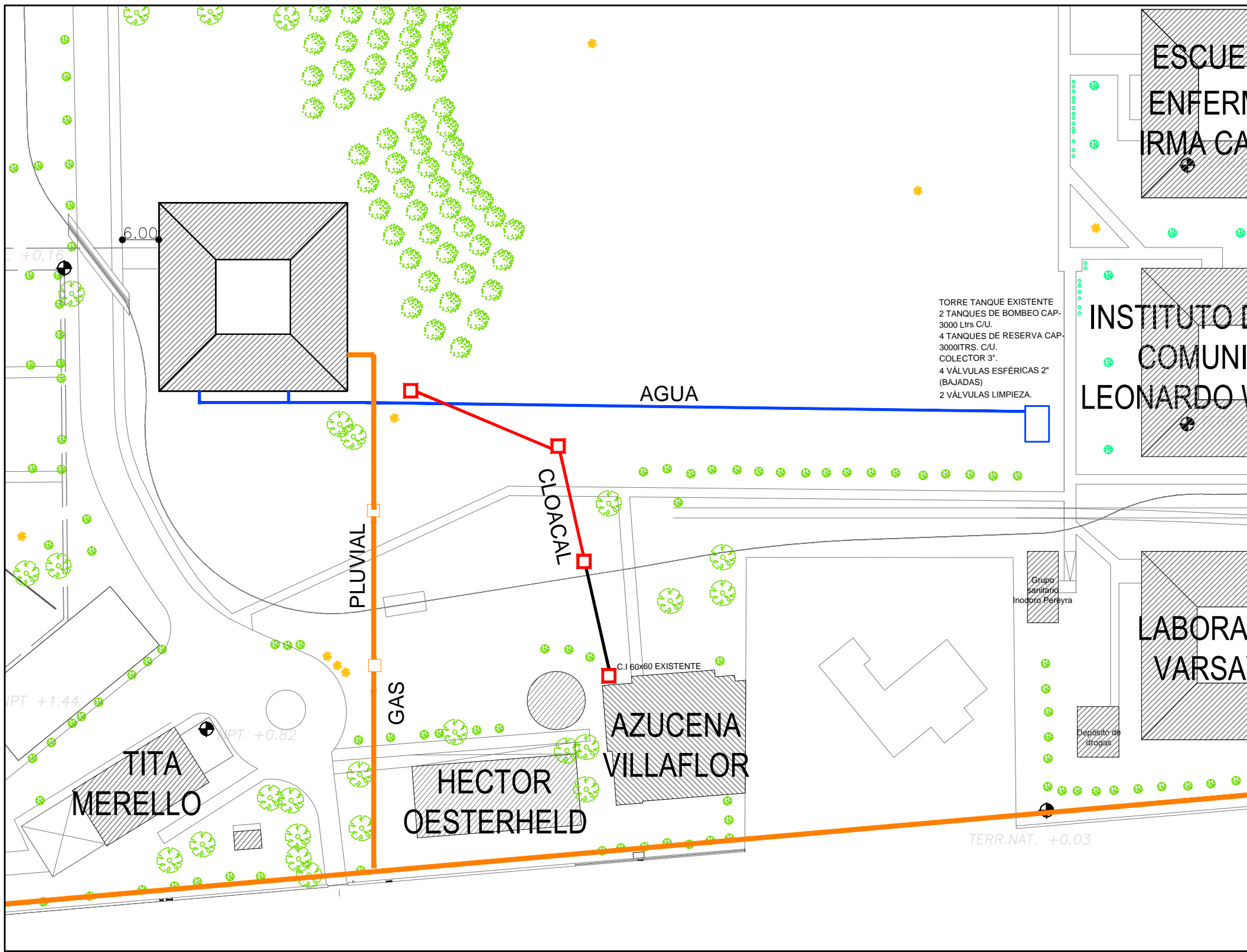
NOTAS:

ESTE PLANO DEBE SER ESTUDIADO EN CONJUNTO CON TODA DOCUMENTACIÓN RELEVANTE Y COMPLEMENTARIA DE ARQUITECTURA ESTRUCTURA, TERMOMECAÁNICA, ELECTRICIDAD,

EN TODOS LOS LOCALES QUE POSEAN ARTEFACTOS A GAS, DEBERAN COLOCARSE REJILLAS DE VENTILACION. SEGUN SE ESTABLECE EN EL REGLAMENTO DE GAS DEL ESTADO (CAP. VI VENT. DE LOCALES (CAP. VII EVACUACION DE GASES) Y/O PRESTADORAS DEL SERVICIO.

PARA SELECCIONAR DIAMETROS COMERCIALES DE AGUA FRIA Y CALIENTE CONSIDERAR QUE LOS INDICADOS CORRESPONDEN AL INTERIOR DE LOS CAÑOS Y NO A SU DENOMINACION COMERCIAL O DIAMETRO EXTERNO

IMPLANTACION INSTALACIONES SANITARIAS ESCALA: 1:750



UNIVERSIDAD NACIONAL DE LANUS DIRECCION DE PLANIFICACION FISICA		Obra ESCUELA DE GOBIERNO NESTOR KIRCHNER	
17-INSTALACIONES SANITARIAS PLUVIAL GAS INCENDIO PLANTA BAJA			
REV.1	DIBUJO	Archivo	PLANO
REV.2	-	18-INST SANIT PLU GAS INC	ISPGI-1
REV.3			
REV.4	REEMPLAZA A	ESCALA	FECHA
REV.5	-	1:75	27-01-15
REV.6			