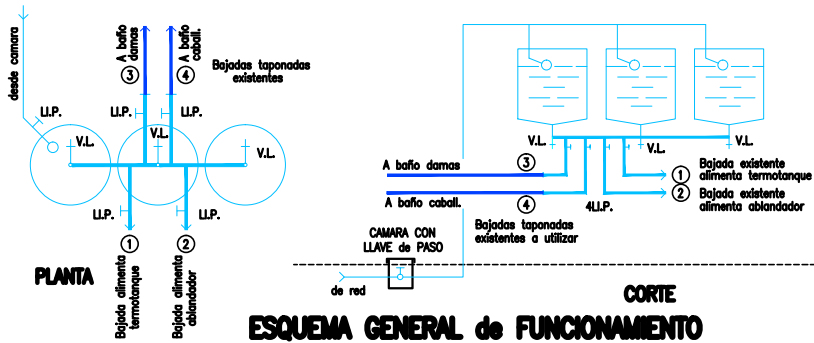


### NOTAS :

- CAÑERIAS E INSTALACIONES de AGUA FRIA EXISTENTES de 1ª ETAPA
- CAÑERIAS E INSTALACIONES de AGUA FRIA A EJECUTAR EN ESTA ETAPA
- CAÑERIAS E INSTALACIONES de AGUA CALIENTE EXISTENTES de 1ª ETAPA
- CAÑERIAS E INSTALACIONES de AGUA CALIENTE A EJECUTAR EN ESTA ETAPA

- \* LOS RECORRIDOS de CAÑERIAS QUE CONSTAN EN EL PRESENTE PLANO SON AL SOLO EFECTO de ACLARAR LA DISTRIBUCION de ALIMENTACION PREFERIDA POR LA UNICEN. EL CONTRATISTA PRESENTARA PARA SU PRE-VIA APROBACION LOS REALES RECORRIDOS a EJECUTAR CON LA INSPECCION
- \* LOS DIAMETROS de CAÑERIAS CONSIGNADOS SON LOS MINIMOS DIAMETROS QUE SE PERMITIRAN, EL CONTRATISTA PRESENTARA SU CALCULO y LOS APROBARA CON LA INSPECCION.
- \* LAS CAÑERIAS SE REALIZARAN CON "AQUA SYSTEM" TERMOFUSIONADO O MATERIAL de CALIDAD SIMILAR y EN TODOS LOS CASOS SOLO SE ADMITIRA AQUEL APROBADO POR OBRAS SANITARIAS.
- \* TANQUES EXISTENTES "ROTOPLAST" O CALIDAD SIMILAR de 1.000 lts. c/u.- ESTAN UNIFICADOS MEDIANTE COLECTOR CON LLAVES de LIMPIEZA y BAJADAS CON LLAVE de PASO CADA UNA.-
- \* LAS CAÑERIAS de AGUA QUE SE COLOQUEN SUBTERRANEAS LLEVARAN A MANERA de PROTECCION SOBRE LAS MISMAS UNA CAPA de ARENA de CAN-TERA de e:10cm. y UN LADRILLO COMUN COLOCADO DE PLANO EN TODA LA LONGITUD de LA MISMA.-
- \* LAS LLAVES de PASO SERAN "FV" APROBADAS o CALIDAD SIMILAR.-
- \* EL LAS CAÑERIAS de AGUA EN GENERAL, SE UTILIZARAN SIEMPRE CUR-VAS y NUNDA CODOS CUANDO HAYA CAMBIOS de DIRECCION.-



**ESQUEMA GENERAL de FUNCIONAMIENTO**

**PLANTA GENERAL**

<b>UNC</b>	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	8
	DIRECCION GENERAL de OBRAS y PROYECTOS - TANDIL	9
OBRA : AGUAS CALIENTES Y FRIAS PARA EL CAMPUS UNIVERSITARIO OLAVARRIA		DIBUJO : E. J.
PLANO : INSTALACION de AGUA		ESCALA : 1:75
		FECHA : NOV. 2016