

**LEYENDA**

- TUBERIA DE AGUA FRIA DURA COBRE
- TUBERIA DE AGUA FRIA BLANDA COBRE
- TUBERIA DE AGUA CALIENTE 50°C - COBRE
- TUB. RETORNO DE AGUA CALIENTE COBRE
- TUBERIA DE AGUA CALIENTE 80°C - COBRE
- TUB. RETORNO DE AGUA CALIENTE COBRE
- TUBERIA COLGADA
- TEE
- CODO DE 90°
- JUNTA FLEXIBLE
- VALVULAS RETORNO DE AGUA CALIENTE
- VALVULA ESFERICA HORIZONTAL
- VALVULA ESFERICA VERTICAL
- BAJA TUBERIA
- SUBE TUBERIA
- COLGADORES
- CRUCE DE TUBERIA SIN CONECCION
- ALIMENTADOR DE AGUA FRIA
- VIENE AGUA FRIA
- SUBE AGUA FRIA
- BAJA AGUA FRIA
- ALIMENTADOR DE AGUA CALIENTE
- VIENE AGUA CALIENTE
- SUBE AGUA CALIENTE
- BAJA AGUA CALIENTE
- ALIMENTADOR DE AGUA BLANDA
- VIENE AGUA BLANDA
- SUBE AGUA BLANDA
- BAJA AGUA BLANDA
- ALIMENTADOR RETORNO AGUA CALIENTE
- BAJA RETORNO AGUA CALIENTE
- VIENE RETORNO AGUA CALIENTE

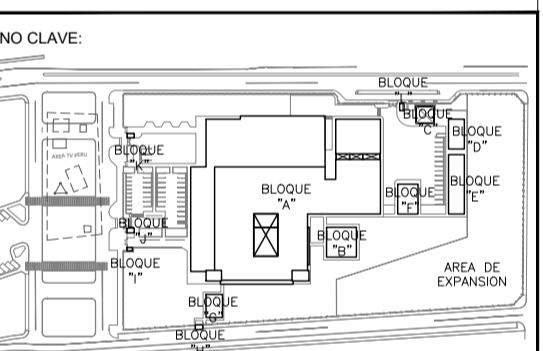
**ESPECIFICACIONES TECNICAS AGUA**

- TODAS LAS TUBERIAS DE AGUA PROYECTADAS SERAN DE COBRE "100" Y LOS ACCESORIOS SERAN CORRESPONDIENTES CON LA NORMA TECNICA DE TUBERIAS.
- SOBRE LAS TUBERIAS PROYECTADAS DE INGRESO DE AGUA POTABLE DEBE LA CONEXION DEL MEDIDOR PUBLICO HACIA EL INTERIOR Y LAS CUBIERTAS SERAN DE PVC CLASE 5 Y LAS DE REGO PVC CLASE 10.
- EN LAS INSTALACIONES INTERIORES LAS VALVULAS DE BOLA EN PARED HASTA 1 1/2" SE INSTALARAN CON DOS UNIONES UNIVERSALES Y EN NICHOS METALICOS LAS VALVULAS DE HASTA 1 1/2" SERAN TIPO BOLA. MAYORES A ESTAS SERAN COMPARTIMENTADAS.
- SI EL INTERIOR DE LOS SERVICIOS LAS TUBERIAS DE AGUA NO DEBEN SER INSTALADAS EN PARED, SERAN INSTALADAS EN TUNEL, SALVO LAS VERIFICADAS HACIA LOS PUNTOS DE SALIDA PARA LO CUAL DEBERA PREVERSE DURANTE LA CONSTRUCCION DEL MURO DE ALMAGALLA, EL ESPACIO QUE FORMARAN SU INSTALACION.
- PARA AGUAS CALIENTES Y DE RETORNO DEBEN INSTALARSE JUNTA DE AGUA CALIENTE Y DE RETORNO, DEBE INSTALARSE JUNTA DE DILATACION CADA 30m EN LOS SERVICIOS INTERIORES.
- TODAS LAS REDES DE AGUA CALIENTE Y DE RETORNO DEBERAN TENER EN SU DISEÑO CON UN MODO DE CONDUCTIVIDAD TERMICA BRU x pAg. Puros x p2-Q.260. NICHOS GENERALES.
- TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES ESTAN EN METROS, SALVO INDICACION EN OTRO CASO. EL RESPONSABLE DE LA EJECUCION DE OBRA DEBERA VERIFICAR DICHAS MEDIDAS Y NIVELES.
- NO PODRA EJECUTARSE NINGUNA MODIFICACION SIN AUTORIZACION DEL RESPONSABLE DEL PROYECTO.
- ANTES DE LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS EL CONTRATISTA DEBERA TENER EN CUENTA LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS Y PLANOS.
- DE EXISTIR DISCREPANCIAS, SE DEBERA CONSULTAR NECESARIAMENTE CON EL PROYECTISTA.

FIRMA DE PROYECTISTA

FIRMA DE PROYECTISTA

FIRMA DE SUPERVISOR



NUMERO / NIVEL	USO / AREA
BLDNO N° 01 1RO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 2DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 3DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 4DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 5DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 6DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 7DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 8DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 9DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 10DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 11DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 12DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 13DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 14DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 15DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 16DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 17DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 18DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 19DO	ALMACEN DE ALIMENTOS
BLDNO N° 01 20DO	ALMACEN DE ALIMENTOS

ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO, EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO "RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO N.º 1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES"

UBICACION: TUMBES, TUMBES, TUMBES

ESPECIALIDAD: INSTALACION SANITARIA

PLANO: AGUA - PRIMER NIVEL BLOQUE A (SECTOR 6)

ELABORADO POR: CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 2000735038

PROFESIONAL RESPONSABLE: Ing. ROGER SALAZAR GAVELAN CIP 16120

GRUPO: ARCHIVO

FECHA: ENERO 2022 ESCALA: 1:50

LABORA: IS-06