



LEYENDA

- TUBERIA DE AGUA FRIA DURA COBRE
- TUBERIA DE AGUA FRIA BLANDA COBRE
- TUBERIA DE AGUA CALIENTE 50°C - COBRE
- RAC TUB. RETORNO DE AGUA CALIENTE COBRE 50°C
- RAC TUBERIA DE AGUA CALIENTE 80°C - COBRE
- RAC TUB. RETORNO DE AGUA CALIENTE COBRE 80°C
- TUBERIA COLGADA
- TEE
- CODO DE 90°
- JUNTA FLEXIBLE
- VALVULAS RETORNO DE AGUA CALIENTE
- VC VALVULA ESFERICA HORIZONTAL
- VC VALVULA ESFERICA VERTICAL
- BT BAJA TUBERIA
- BT SUBE TUBERIA
- CO COLGADORES
- CRUCE DE TUBERIA SIN CONECCION
- A-AF ALIMENTADOR DE AGUA FRIA
- VAF VIENE AGUA FRIA
- SAF SUBE AGUA FRIA
- BAF BAJA AGUA FRIA
- A-AC ALIMENTADOR DE AGUA CALIENTE
- VAC VIENE AGUA CALIENTE
- SAC SUBE AGUA CALIENTE
- BAC BAJA AGUA CALIENTE
- A-AB ALIMENTADOR DE AGUA BLANDA
- VAB VIENE AGUA BLANDA
- SAB SUBE AGUA BLANDA
- BAB BAJA AGUA BLANDA
- A-RAC ALIMENTADOR RETORNO AGUA CALIENTE
- BRAC BAJA RETORNO AGUA CALIENTE
- VRAC VIENE RETORNO AGUA CALIENTE

ESPECIFICACIONES TECNICAS AGUA

- TODAS LAS TUBERIAS DE AGUA PROYECTADAS, SERAN DE COBRE. EN LOS ACCESOS SERAN CORRESPONDIENTES CON LA NORMA TECNICA DE TUBERIAS SOLAMENTE LAS TUBERIAS PROYECTADAS DE BOMBEO DE AGUA POTABLE DESDE LA CONEXION DEL MEDIDOR PUBLICO HASTA EL INGRESO A LAS CUBIERTAS SERAN DE PVC CLASE 75 Y 100 DE REGO PVC CLASE 10.
- EN LAS INSTALACIONES INTERIORES, LAS VALVULAS DE COMPRESION EN PARED SE INSTALARAN CON DOS UNIONES UNIVERSALES Y EN RACHOS VERTICALES.
- EN EL INTERIOR DE LOS SERVICIOS, LAS TUBERIAS DE AGUA NO COBRE SERAN INSTALADAS EN PARED, SERAN INSTALADAS EN PISO, SALVO LAS VERTICALES HACIA LOS PUNTOS DE SALIDA, PARA LO CUAL, DEBERA PREVISTO DURANTE LA CONSTRUCCION DEL MURO DE ALBAÑILERIA, EL ESPACIO QUE FIRMARA SU INSTALACION.
- PARA AGUILLAR LA DILATACION EN LAS TUBERIAS DE AGUA CALIENTE Y RETORNO, DEBE INSTALAR JUNTAS DE DILATACION CADA CINCO METROS EN LOS TRAMOS RECTOS.

NOTAS GENERALES

- TODAS LAS MEDIDAS FINALES ESTAN EN METROS, SALVO INDICACION EXPRESA EN FRANCES. EL RESPONSABLE DE LA EJECUCION DE OBRAS 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 FRANCES.
- DE EXISTIR DISCREPANCIAS, SE DEBERA CONSULTAR NECESARIAMENTE CON EL PROYECTISTA.

PLANTA GENERAL CUARTO TECNICO AGUA POTABLE
Esc. 1:200

PROYECTO

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:

DISTrito: TUMBES Provincia: TUMBES Departamento: TUMBES

ESPECIALIDAD:

INSTALACION SANITARIA

PLANO:

PLANTA GENERAL CUARTO TECNICO AGUA POTABLE

ELABORADO POR:

CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 2000735038

PROFESIONAL RESPONSABLE:

Ing. ROGER SALAZAR GAVELAN CIP 16120

CON:

ARCHIVO

ARCHIVO

FECHA:

ENERO 2022 ESCALA: 1/200

LABORA: