

PLANO DE AGUA  
ESC:1/75



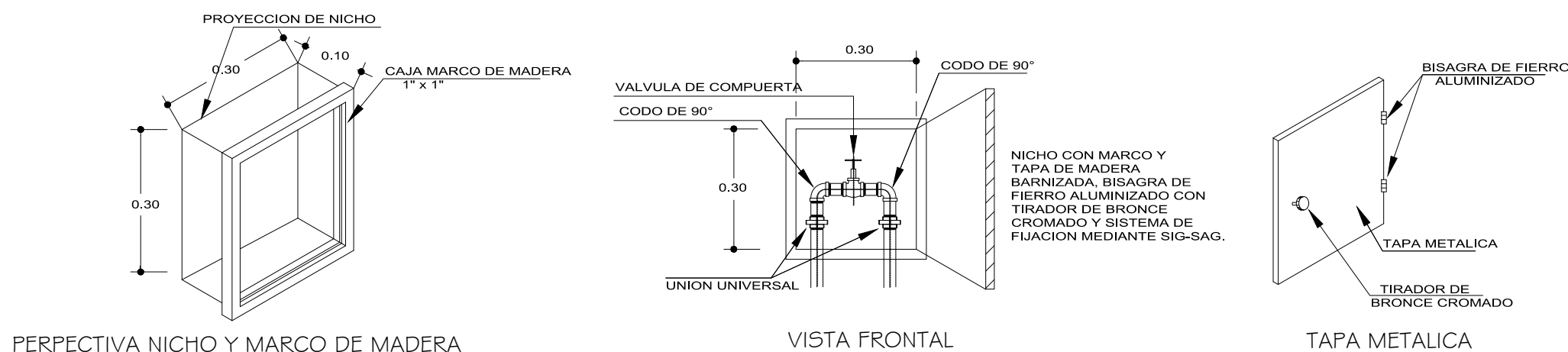
## ESPECIFICACIONES TECNICAS

### RED DE AGUA:

- TODOS LOS MATERIALES, TUBERIAS Y ACCESORIOS A UTILIZARSE EN LAS REDES DE AGUA FRIA, SERAN DE BUENA CALIDAD DE ACUERDO CON LAS NORMAS TECNICAS DE "ITINTEC" Y CON LAS NORMAS ESTIPULADAS EN EL REGLAMENTO NACIONAL DE EDIFICACIONES DEL PERU.
- LAS TUBERIAS PARA AGUA FRIA DE PVC. RIGIDO CLASE 10, UNION A SIMPLE PRESION Y/O UNION ROSCADA, INCLUYENDO SUS ACCESORIOS..
- SE UTILIZARA PEGAMENTO ESPECIAL PARA C PVC.
- LAS VALVULAS DE COMPUERTA SERAN DE ASIENTO DE BRONCE, EN CADA VALVULA SE INSTALARA UNA UNION UNIVERSAL, CUANDO SE TRATE DE TUBERIAS VISIBLES Y DOS UNIONES UNIVERSALES CUANDO SE INSTALE LA VALVULA EN CAJA O NICHOS.
- LAS REDES DE AGUA FRIA SERAN PROBADAS CON BOMBAS DE MANO A 100LB/pulg2 DURANTE 30 MINUTOS SIN QUE PRESENTEN FUGAS O PERDIDAS DE PRESION.

## LEYENDA

---	TUB AGUA FRIA
└─┐	CODO DE 90°
+	CRUZ
├─┤	TEE
└─┐	REDUCCION
○├─┤	CODO DE 90 SUBE*
— — — —	VALVULA COMPUERTA ENTRE 2 U.UNIVERSALES



DETALLE INSTALACION DE VALVULA COMPUERTA  
ESC 1:50

		<b>INSTITUTO NACIONAL PENITENCIARIO DEL PERÚ</b>	
PROYECTO: "SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE SALUD MENTAL (SSM) EN EL ESTABLECIMIENTO PENITENCIARIO DE ICA"		LÁMINA: <b>IISS-01</b>	
PLANO: <b>PLANO DE AGUA</b>		FECHA: JUNIO-2024	
PROFESIONAL: <b>EDDSON ANTONHY CARIZAILA LAURENTE</b>	DISTRITO: ICA	DIBUJO: L.V.F.G	
ESPECIALIDAD: <b>INSTALACIONES SANITARIAS</b>	PROVINCIA: ICA	ESCALA: INDICADA	
	DEPARTAMENTO: ICA		