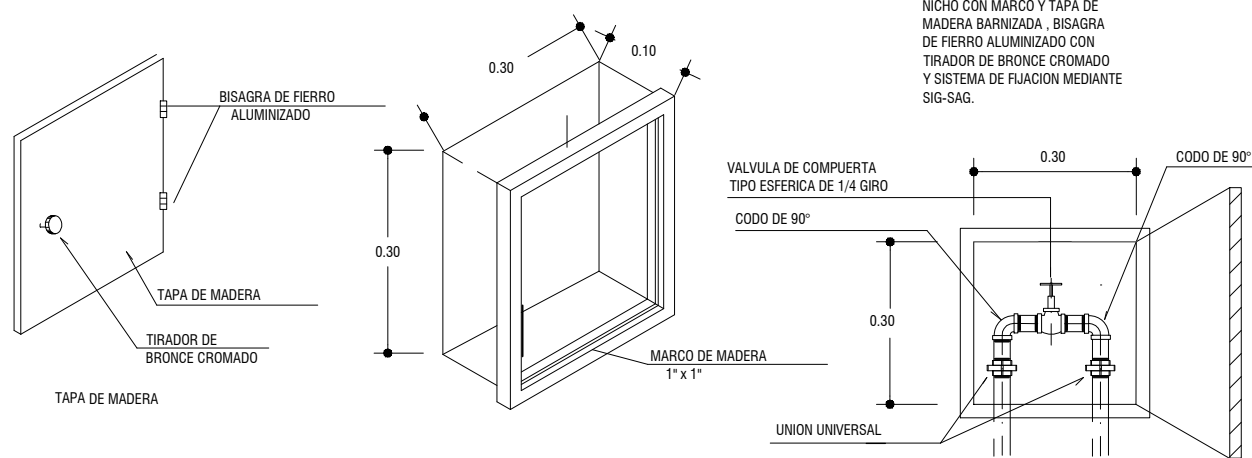
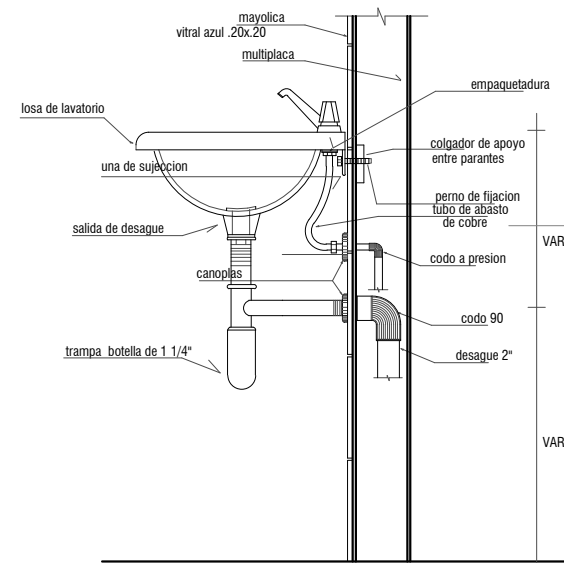


PLANO DE INST. SANITARIA PRIMER NIVEL
ONCOLOGIA ESCALA: 1/50

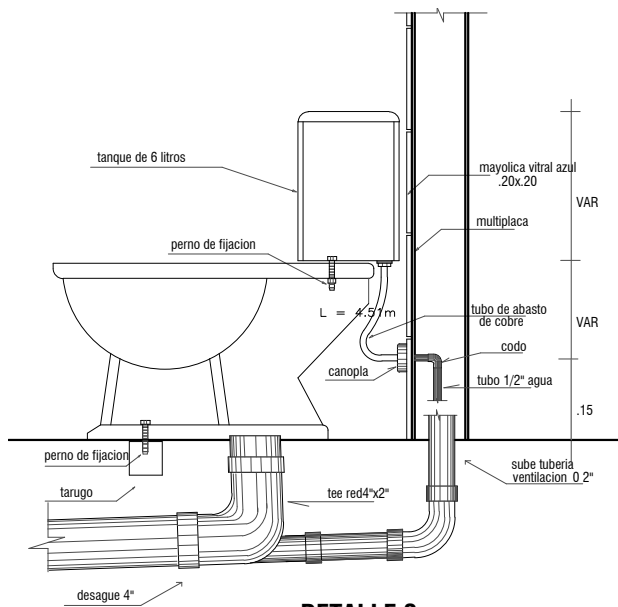


PERSPECTIVA NICHOS Y MARCO DE MADERA
ESC: 1/10

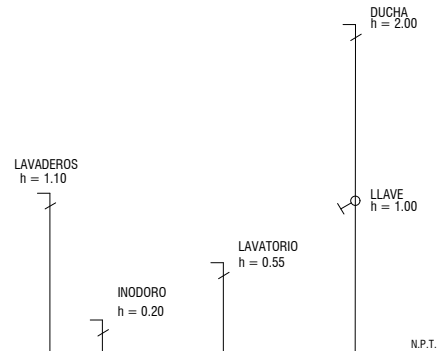
DETALLE INSTALACION DE VALVULA COMPUERTA
ESC: 1/10



DETALLE 1
ESC: 1/10



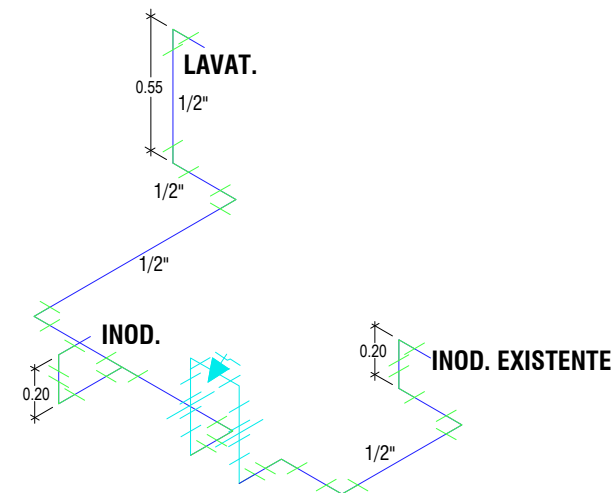
DETALLE 2
ESC: 1/10



ALTURAS DE SALIDAS PARA APARATOS SANITARIOS

ALTA DE APARATOS SANITARIOS

- Lavatorios = 0.55 s.p.t
- W.C. = 0.20 s.p.t
- Duchas = 2.00 s.p.t
- Lavaplatos = 1.10 s.p.t
- Lavaderos = 1.10 s.p.t



ISOMETRICO
ONCOLOGIA ESCALA: S/C

ESPECIFICACIONES TECNICAS

- RED DE AGUA:**
- TODOS LOS MATERIALES, TUBERIAS Y ACCESORIOS A UTILIZARSE EN LAS REDES DE AGUA FRÍA SERÁN DE BUENA CALIDAD DE ACUERDO CON LAS NORMAS TÉCNICAS DE "INTEC" Y CON LAS NORMAS ESTIPULADAS EN EL REGLAMENTO NACIONAL DE CONSTRUCCIONES DEL PERÚ.
 - LAS TUBERIAS PARA AGUA FRÍA DE PVC, RÍGIDO CLASE 10, UNIÓN A SIMPLE PRESIÓN Y/O UNIÓN ROSCADA, INCLUYENDO SUS ACCESORIOS.
 - SE UTILIZARÁ PEGAMENTO ESPECIAL PARA PVC CON AISLAMIENTO TÉRMICO APROPIADO.
 - LAS VALVULAS DE COMPUERTA SERÁN DE ASIENTO DE BRONCE. EN CADA VALVULA SE INSTALARÁ UNA UNIÓN UNIVERSAL, CUANDO SE TRATE DE TUBERIAS VISIBLES Y DOS UNIONES UNIVERSALES CUANDO SE INSTALE LA VALVULA EN CAJA O NICHOS.
 - LA RED DE AGUA FRÍA SERÁ PROBADA CON BOMBAS DE MANO A 100Lb/pulg2 DURANTE 15 MINUTOS SIN QUE PRESENTEN FUGAS O PERDIDAS DE PRESIÓN.

LEYENDA AGUA

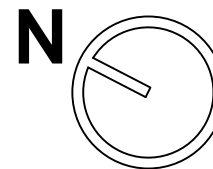
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	TUBERÍA DE AGUA FRÍA		VALVULA DE COMPUERTA
	CODO DE 90°		VALVULA CHECK
	CODO DE 45°		CODO DE 90° BAJA
	CODO DE 90° SUBE		MEDIDOR

ESPECIFICACIONES TECNICAS

- RED DE DESAGÜE:**
- LAS TUBERIAS A EMPLEARSE EN LAS REDES SERÁN DE PVC TIPO LIVANO PVC-SAL CON ACCESORIOS DEL MISMO MATERIAL, CON UNIONES SELLADAS CON PEGAMENTO ESPECIAL.
 - LAS CAJAS DE REGISTROS SE INSTALARÁN EN LUGARES INDICADOS EN LOS PLANOS, SERÁN DE ALBANILERÍA IMPERMEABILIZADAS, CON MARCO Y TAPA DE FIERRO FUNDIDO Y/O CON EL MISMO MATERIAL DEL PISO TERMINADO, EN DIMENSIONES INDICADAS.
 - LOS REGISTROS ROSCADOS SERÁN DE BRONCE, CON TAPA ROSCADA HERMÉTICA E IRÁN FIJADOS A LA CABEZA DEL ACCESORIO CORRESPONDIENTE.
 - LAS TUBERIAS Y ACCESORIOS PARA DESAGÜE Y VENTILACIÓN, SERÁN DE PVC RÍGIDA SAP DE UNIÓN A SIMPLE PRESIÓN, PESADA Y/O LIVIANA CON PEGAMENTO O CEMENTO SOLVENTE PARA TUBERÍA DE PVC, SEGÚN NORMAS.
 - PENDIENTES PARA TUBERIAS DE DESAGÜE:
 - Ø 2" = 1.5 % (MÍNIMO)
 - Ø 4" = 1.0 % (MÍNIMO)
 - Ø 6" = 1.0 % (MÍNIMO)
 - LAS TUBERIAS DE VENTILACIÓN SE PROLONGARÁN 40cm POR ENCIMA DEL N.T.T. Y LLEVARÁN SOMBRERO DE VENTILACIÓN.
 - PRUEBAS:
 - LAS TUBERIAS DE DESAGÜE SERÁN PROBADAS A TUBO LLENO DE AGUA DURANTE 24 HORAS SIN PRESENTAR PERDIDA DE NIVEL.

LEYENDA DESAGÜE

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	TEE SANITARIA		TEE RECTA
	TUBERÍA DE DESAGÜE		REDUCCIÓN
	CODO DE 45°		TRAMPA 1"
	CODO DE 90°		REGISTRO ROSCADO DE BRONCE
	CODO DE 90° CON VENT.		SUMIDERO



HOSPITAL HIPOLITO UNANUE

PROPIETARIO:
HOSPITAL REGIONAL HIPOLITO UNANUE - TACNA

PROYECTO:

PLAN DE MANTENIMIENTO DEL SERVICIO DE ONCOLOGIA DEL HOSPITAL HIPOLITO UNANUE DE TACNA

UBICACION:

DEPARTAMENTO : TACNA
PROVINCIA : TACNA
DISTRITO : TACNA
VIA/CALLE : ENTRE LA CALLE BLONDELL Y DOS DE MAYO

UNIDAD DE SERVICIO GENERALES UBICACION:
ING. OMAR A. QUISEP VICENTE

PLANO:

PLANO DE INSTALACIONES SANITARIAS PRIMER NIVEL

ESPECIALIDAD:
INSTALACIONES SANITARIAS

ESCALA: 1:50
FECHA: OCTUBRE 2023

PROFESIONAL RESPONSABLE:

LAMINA Nº:

IS-01