

BLOCK:1

BLOCK:2

## LEYENDA AGUA

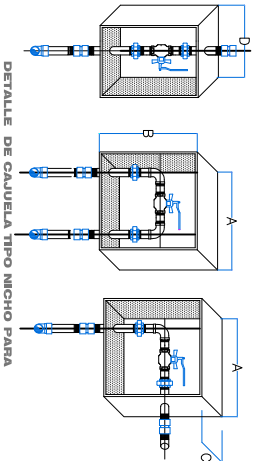
SÍMBOLO	DESCRIPCION
	MEDIDOR
	TUBERIA DE AGUA FRIA 1/2"
	CODO DE 90°
	CODO DE 45°
	CODO DE 90° SUBE
	CODO DE 90° BAJA
	TEE
	TEE CON SALIDA
	TEE CON BAJADA
	TAPÓN MACHO
	TAPÓN HEMBRA
	VALVULA ESFERICA FRENADA
	UNION UNIVERSAL
	REDUCCION
	VALVULA CHECK

## ESPECIFICACIONES TECNICAS DE AGUA

- 1.- LAS TUBERIAS DE LA RED DE DISTRIBUCION DE AGUA FRIA SERAN DE PVC RIGIDO ELIJO DESECCION C-90 CON UN DIAMETRO NOMINAL DE 1/2".
- 2.- LAS TUBERIAS DE LA RED DE DISTRIBUCION DE AGUA CALIENTE SERAN DE PVC RIGIDO ELIJO DESECCION C-90 CON UN DIAMETRO NOMINAL DE 1/2".
- 3.- LAS TUBERIAS DE LA RED DE DISTRIBUCION DE AGUA CALIENTE SERAN DE PVC RIGIDO ELIJO DESECCION C-90 CON UN DIAMETRO NOMINAL DE 1/2".
- 4.- LAS TUBERIAS DE LA RED DE DISTRIBUCION DE AGUA CALIENTE SERAN DE PVC RIGIDO ELIJO DESECCION C-90 CON UN DIAMETRO NOMINAL DE 1/2".
- 5.- LAS TUBERIAS DE LA RED DE DISTRIBUCION DE AGUA CALIENTE SERAN DE PVC RIGIDO ELIJO DESECCION C-90 CON UN DIAMETRO NOMINAL DE 1/2".
- 6.- LAS TUBERIAS DE LA RED DE DISTRIBUCION DE AGUA CALIENTE SERAN DE PVC RIGIDO ELIJO DESECCION C-90 CON UN DIAMETRO NOMINAL DE 1/2".
- 7.- LAS TUBERIAS DE LA RED DE DISTRIBUCION DE AGUA CALIENTE SERAN DE PVC RIGIDO ELIJO DESECCION C-90 CON UN DIAMETRO NOMINAL DE 1/2".
- 8.- LAS TUBERIAS DE LA RED DE DISTRIBUCION DE AGUA CALIENTE SERAN DE PVC RIGIDO ELIJO DESECCION C-90 CON UN DIAMETRO NOMINAL DE 1/2".

## NOTAS GENERALES

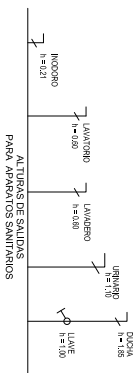
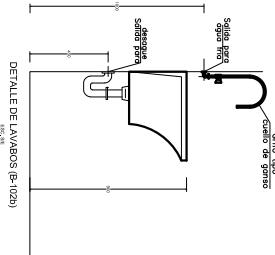
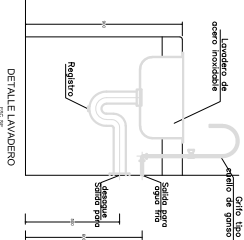
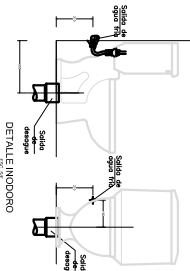
- 1.- TODAS LAS DIMENSIONES ESTAN EN METROS, CASO INDICACION
- 2.- TODAS LAS TUBERIAS DE AGUA QUE VIENE DEL MEDIDOR, CONEXION DE CISTERNA VAN ENTERRADAS O POR PISO.
- 3.- TODAS LAS TUBERIAS MOSTRADAS EN LOS CORREDORES VA CONTINUAR.
- 4.- LAS TUBERIAS EN EL INTERIOR DE LOS SNIH Y DEMAS AMBIENTES, SERAN COMO MINIMO LO INDICA LA NORMA IS 510 DEL I.N.E.
- 5.- LAS TUBERIAS EN EL INTERIOR DE LOS SNIH Y DEMAS AMBIENTES, SERAN COMO MINIMO LO INDICA LA NORMA IS 510 DEL I.N.E.



#	A	B	C	D
1/2"	0.20	0.15	0.07	0.20
3/4"	0.25	0.15	0.08	0.20
1"	0.25	0.20	0.10	0.25

NOTA:  
Las dimensiones serán verificadas en obra, acorde a los requerimientos o según planos, cotes, detalles, visto anterior, siempre de perfil.

## Plano de red de agua fría ESC: 1/50



## EMAPAT S.A.

Proyecto: "MODULO DE MADERA DE LOS AMBIENTES DE LA GARITA DEL LOCAL DEL BOSQUE LOCAL SEÑOR DE LA CUMBRE"

Plano: INSTALACIONES SANITARIAS - RED DE AGUA

Proyectista:

Escala:

INDICADAS

Fecha:

DICIEMBRE 2022

IS-01