



CONVENCIONES SANITARIAS	
	RED DE AGUAS NEGRAS
	RED DE AGUAS LLUVIAS
	RED DE AGUAS NEGRAS (COLGADA)
	RED DE AGUAS LLUVIAS (COLGADA)
	RED DE VENTILACIÓN
	RED DE DESAGÜES AUTOCLAVE H.G.
	PUNTOS / BAN SANITARIOS
	PUNTOS DE VENTILACION
	PUNTOS / BALL AGUAS LLUVIAS
	PUNTOS DESAGÜES AUTOCLAVES H.G.
	CAJA DE INSPECCIÓN AGUAS NEGRAS
	CAJA DE INSPECCIÓN AGUAS LLUVIAS
	SOPORTE COLGANTE DE TUBERIAS

- NOTAS TÉCNICAS SANITARIAS**
1. La tubería, que componen las redes de desague de aguas negras en el diseño, es tubería de tipo PVC SANITARIA.
 2. La tubería, que componen las redes de desague de aguas lluvias en el diseño, es tubería de tipo PVC SANITARIA.
 3. La tubería, que componen las redes del sistema de ventilación en el diseño, es tubería de tipo PVC VENTILACION.
 4. Donde no se indique la pendiente mínima de la tubería sanitaria y aguas lluvias, será de 1.00 %.
 5. Se recomienda verificar que las conexiones a las redes sanitarias existentes deben cumplir las especificaciones técnicas del diseño.
- [*] Se recomienda que el cambio de diámetro en los bajantes que se requieren, deben llegar a una caja de inspección sanitaria en el primer nivel y de allí conectado a la red sanitaria.
- [**] Los nuevos bajantes de aguas lluvias, deben ir conectados a la red existente de desagües de aguas lluvias en el primer nivel, de acuerdo a la primera planta y el catastro de redes del proyecto.

PLANTA DE INSTALACIONES SANITARIAS DE CUBIERTA - ADECUACIÓN
Esc 1 _____ 100

ADECUACIONES EN ÁREAS DE SEGUNDO PISO DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ MUNICIPIO DE SAN JOSÉ DE CÚCUTA - NORTE DE S/DER		PLANO N°: S-3/3
CONTIENE: PLANTA DE INSTALACIONES SANITARIAS DE CUBIERTA Y DETALLES SANITARIOS.	PROPIETARIO: HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ	
	DISEÑO: 	
	Ing. OSCAR EDUARDO REYES PINEDA MAT. 54202 - 121905 NTS	
ESCALA: INDICADAS	DIGITALIZO: Digi - CAD	FECHA: MAYO DE 2022