



NOTAS

-LAS TUBERÍAS DE SANEAMIENTO EN SALIDA DE APARATOS SANITARIOS SERÁN DE PVC SERIE B

-LA NUEVA RED DE SANEAMIENTO EN EL INTERIOR DE CUARTOS HÚMEDOS SE CONECTARÁ A LA BAJANTE MÁS CERCANA.

-LA RED DE FECALES IRA POR DEBAJO DE LA RED DE PLUVIALES EN CRUCES

-LA PENDIENTE MÍNIMA DE LA RED HORIZONTAL SERÁ DEL 1% PARA LA RED COLGADA.

-EL DESAGÜE DE LOS EQUIPOS DE CLIMATIZACIÓN SE REALIZARÁ MEDIANTE DESAGÜE SIFÓNICO.

-PARA LOS COLECTORES ENTERRADOS, SE DISPONDRÁN REGISTROS MEDIANTE ARQUETAS DE TAL MANERA QUE LOS TRAMOS ENTRE LOS CONTIGUOS NO SUPEREN 15 M.

-PARA COLECTORES COLGADOS, EN LOS TRAMOS RECTOS, EN CADA ENCUENTRO O ACOPLAMIENTO TANTO EN HORIZONTAL COMO EN VERTICAL, ASÍ COMO EN LAS DERIVACIONES, DEBEN DISPONERSE REGISTROS CONSTITUIDOS POR PIEZAS ESPECIALES, SEGÚN EL MATERIAL DEL QUE SE TRATE, DE TAL MANERA QUE LOS TRAMOS ENTRE ELLOS NO SUPEREN LOS 15 M.

-TODAS LAS BAJANTES SE PROLONGARÁN HASTA EL BAJO CUBIERTA, SERÁN DE PVC SERIE B DE 110mm DE DIÁMETRO MÍNIMO Y DISPONDRÁN DE VENTILACIÓN MEDIANTE VÁLVULAS DE AIREACIÓN A INSTALAR EN EL BAJO CUBIERTA.

LEYENDA

	COLECTOR PVC SERIE B
	BAJANTE
	SIFON INDIVIDUAL
	SUMIDERO SIFONICO

TABLA DE CONEXIONES A APARATOS		
APARATO	DESAGUE	
	MATERIAL	DIAMETRO
LAVABO	PVC SERIE B	40
BIDÉ	PVC SERIE B	40
DUCHA	PVC SERIE B	50
INODORO	PVC SERIE B	110
VERTEDERO	PVC SERIE B	110
LAVACUÑAS	PVC SERIE B	40

PROYECTO

PROYECTO DE REFORMA DE LA CUARTA PLANTA DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO EL ESCORIAL

SITUACION

EL ESCORIAL, MADRID

PLANO

ESTADO REFORMADO - SANEAMIENTO
PLANTA CUARTA - PLANTA 1:100

PROYECTOS TÉCNICOS S.L.

ARQUITECTO

GONZALO VELASCO

Nº PLANO

IS202

HOJA

2 / 2

ESCALA

1:100

FECHA

DICIEMBRE 2022

DELINEACION

VELBER S.L.

Nº REFERENCIA