



- REFERENCIAS:
- CANERIA EXISTENTE
 - CANERIA DE ABASTECIMIENTO DIRECTO DE OSE
 - CANERIA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE
 - CANERIA DE ABASTECIMIENTO A BOCAS DE INCENDIO
 - CANERIA DE DESAGUE PRIMARIO
 - CANERIA DE DESAGUE SECUNDARIO
 - CANERIA DE DESAGUE DE PLUVIALES
 - CANERIA DE VENTILACION
 - BOCA DE INCENDIO CON MANGUERA DE 25 mm.
 - BOCA DE INCENDIO EXTERIOR (CONEXION BOMBEROS)

- DESAGUE DE LOS APARATOS:
- LAS TUBERIAS DE DESAGUE DE LOS APARATOS TENDRAN LOS SIGUIENTES DIAMETROS NOMINALES:
- | APARATO | DIAMETRO NOMINAL |
|----------------|------------------|
| WASHER DE PISO | 40 mm |
| AREJA DRENANTE | 40 mm |
| WASHER | 40 mm |
| BO (PVC) | 40 mm |
| BO (PVC) | 40 mm |
| WASHER DE PISO | 40 mm |
| WASHER DE PISO | 40 mm |
- NOTAS:
- ANTES DEL COMENZO DE LAS OBRAS SE DEBERA VERIFICAR LA COTA DE CONEXION A LA RED DE DESAGUE Y EL PUNTO DE CONEXION A LA RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA. VER DETALLES DE FOSA SEPTICA Y PUNTO DE BOMBEO EN PROYECTO DE SANEAMIENTO.

EL NIVEL +0.50 CORRESPONDIENTE A LA AGUADRENTA, TOMADA COMO REFERENCIA PARA EL PROYECTO DE SANITARIA, SE EQUIPARA AL NIVEL 0.00 CORRESPONDIENTE A LOS PLANOS DE ARQUITECTURA.

PLANTA BAJA - ETAPA 1
ESC. 1:100

PLANTA DE TECHOS - ETAPA 1
ESC. 1:100

ASESOR ING. CARLOS RODA

ESTUDIO PITTAMIGLIO
INGENIERIA HIDRAULICA Y AMBIENTAL

MODIFICACIONES

FECHA	MOTIVO	AUTORIZA

OBRA: LICEO EN CURTINA, TACUAREMBO
CALLE JUAN ANTONIO LAVALLEJA Y CALLE HECTOR GUERRER RUIZ

FECHA: 05-2022
ESCALA: 1:100

PLANO: SANITARIA
PLANTA BAJA - ETAPA 1
PLANTA DE TECHOS - ETAPA 1

PRESTADO POR: 5397 / UC - UR

ANEX: FUENTE

UNIDAD DE INFRAESTRUCTURA
SECTOR DISEÑO