



COLECTORES RESIDUALES Y RED ALCANTARILLADO RESIDUAL
ESC 1:200



DISEÑO ARQUITECTÓNICO:
DIRECTOR: Nombre: Edwin Rojas Toledo
M.P. No.: 19202002227CAU
ARQUITECTO: Nombre: Javier Fernández Sánchez
DISEÑADOR: M.P. No.: LT101512020-PAH032719

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA
Oficina de Planeación:
ARQUITECTO: JULIAN ANDRES CARDENAS MORALES
Matrícula N° A39992010
INGENIERO: RUBEN DARIO GARCIA AGUDELO
Matrícula N° 17202-08468 Caldas



FECHA		REVISIÓN		RESPONSABLE		FIRMA
FECHA	REVISIÓN	RESPONSABLE				

NOTAS

NOMBRE DEL PROYECTO :
GENERACIÓN CREACIÓN DEL CENTRO DE CIENCIA EN
BIODIVERSIDAD DE RISARALDA
CONTIENE :
PLANTAS COLECTORES RESIDUALES Y RED RESIDUAL
NOMBRE DEL ARCHIVO:
RED SANITARIO CIBI 2022.dwg

ASESOR UTP - DISEÑO REDES HIDROSANITARIAS Y RCI:
JUAN CARLOS HURTADO MEJIA
INGENIERO CIVIL - Mat. Prof. 17202-70448 Caldas

PROYECTO No.
CÓDIGO BPIN: 2020000100289
FECHA :
ESCALA :
1 : 200
PLANO No:
01 DE 07
SERIE:
DET-110

SAN
FASES 1 Y 2