

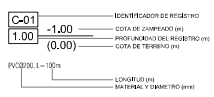
PLANTA GENERAL
ESCALA 1:7500



PLANO DE UBICACION
ESCALA 1:20000

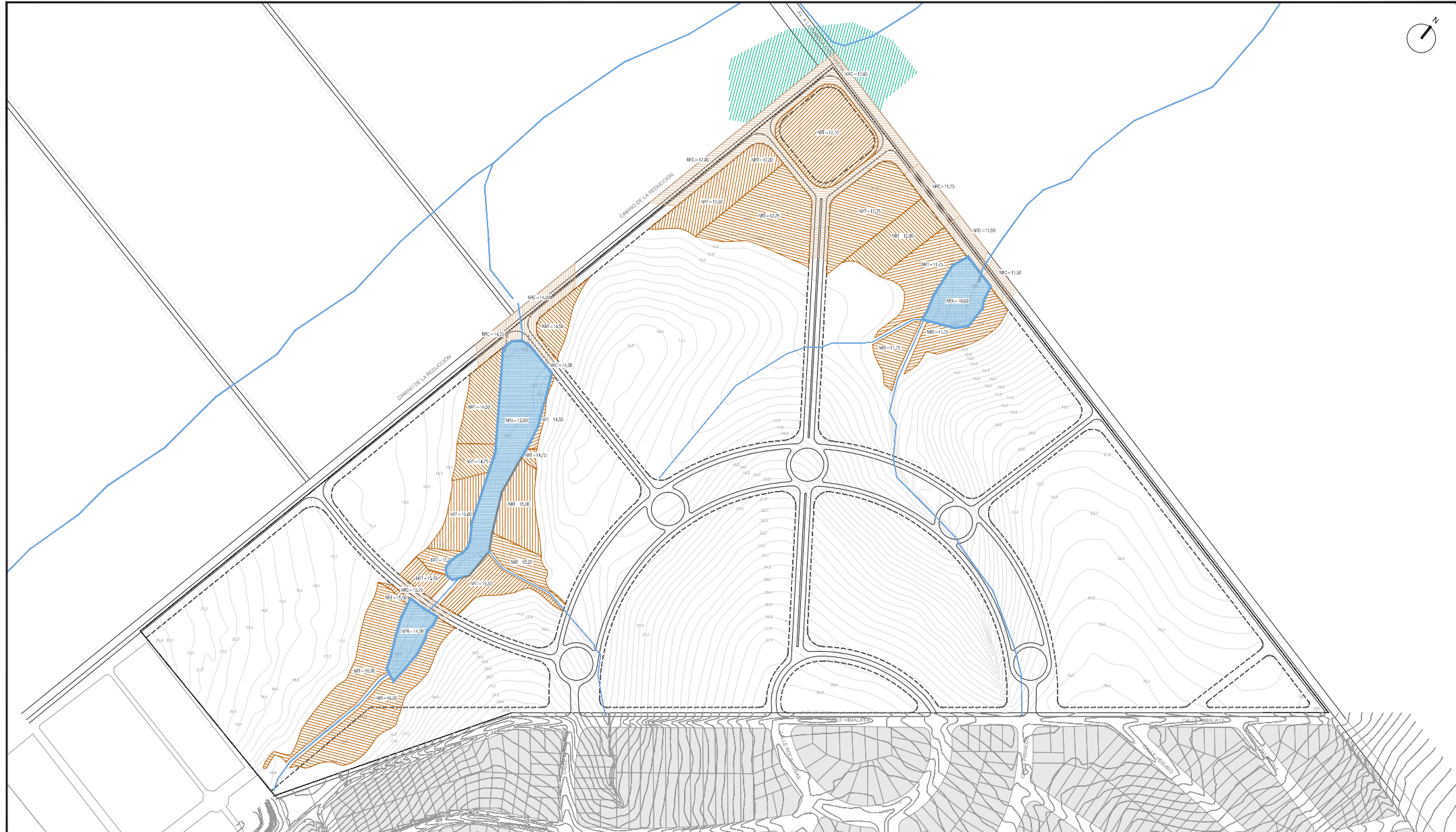
REFERENCIAS	
SIMBOLO	DENOMINACION
	COLECTOR DE SANEAMIENTO PUBLICO PROYECTADO
	INFILTRACION DE SANEAMIENTO PROYECTADO
	REGISTRO DE SANEAMIENTO PUBLICO PROYECTADO
	POZO DE SOMBRIO PROYECTADO
	SENTIDO DE FLUJO
	MACRODRENAJES
	NRT=00,00. NIVEL DE RELLENDO DE TERRENO PROYECTADO
	NRC=00,00. NIVEL DE RELLENDO DE CALLE PROYECTADO
	ZONAS A REVISAR (CALLE, VERDES)
	ZONAS A REVISAR (CALLE, VERDES)

NOTAS	
1)	LOS GRAFICOS CONTIENEN LA VIABILIDAD DE SANEAMIENTO PRESENTADA A OSE Y LO QUE EL ENTE SOLICITA.
2)	EL TRAZADO DE TUBERIAS PLANTEADO PUEDE SUJERIR MODIFICACIONES SEGUN COMO QUEDA EL PLANTEO FINAL DE RELLENOS Y MOVIMIENTOS DE TIERRA DEL EMPRENDIMIENTO



NO APTO PARA
CONSTRUIR
ANTEPROYECTO BASICO

ESTUDIO PITTAMIGLIO	
PROYECTO	
INTEGRACION	BOLETA PARA COORDINAR
REVISADO	PARA COORDINAR
REVISADO	ENTRABADO
REVISADO	RELEVAMIENTO
REVISADO	ATI
COORDINADOR	PROYECTISTA
ING. SERGIO FERREIRO	ING. CARLOS MARTINEZ
ESTRATEGIAS URBANAS / CONSULTORES PAI SERE	
TIPO	PLANO
OBJETO	S - 02
INFRAESTRUCTURA SANEAMIENTO LOCAL PLANTA GENERAL ESQUEMA - CALLES PUBLICAS	
FECHA	FEBRERO 2022
PROYECTO	XREF-SAN-PAI-SERE-PRY.dwg



PLANO DE UBICACION
ESCALA 1:5000

REFERENCIAS	
SIMBOLO	DENOMINACION
NTR=00.00	NIVEL DE TERMINO DE RELLENO=PROYECTADO
NC=00.00	NIVEL DE CALLE=PROYECTADO
NPA=00.00	NIVEL DE PELO DE AGUA=PROYECTADO
	ZONAS A REELLLENAR

NOTAS	
1)	LA COTA DE IMPLANTACION DE LOS EFECTIVOS DESARROLLADOS EN LAS ZONAS MARCADAS DE RELLENO DEBIRAN ESTAR 0,20m POR ENCIMA DE LA COTA MAXIMA DE RELLENO (NTR) EN EL PADRON.

NO APTO PARA CONSTRUIR
ANTEPROYECTO BASICO

NO. PROYECTO	01	FECHA	2022	PROYECTISTA	ING. OSCAR FERRERIO	REVISANTE	ING. OSCAR FERRERIO
NO. PLAN	R-01	NO. PLANOS	1	TITULO	XREF-SAN-PABLO-SERE-PRY.dwg	FECHA	FEBRERO 2022
NO. CANTON	05	NO. MUNICIPIO	01	NO. PARROQUIA	01	NO. ZONA	01
NO. MUNICIPIO	01	NO. PARROQUIA	01	NO. ZONA	01	NO. LOTE	01
NO. ZONA	01	NO. LOTE	01	NO. AREA	01	NO. AREA	01
NO. AREA	01	NO. AREA	01	NO. AREA	01	NO. AREA	01
NO. AREA	01	NO. AREA	01	NO. AREA	01	NO. AREA	01
NO. AREA	01	NO. AREA	01	NO. AREA	01	NO. AREA	01
NO. AREA	01	NO. AREA	01	NO. AREA	01	NO. AREA	01
NO. AREA	01	NO. AREA	01	NO. AREA	01	NO. AREA	01

ESTUDIO PITTAGLIO ING. OSCAR FERRERIO	PROYECTO PAI SERÉ
TIPO INFRAESTRUCTURA	PLANO R-01
CONTENIDO RELLENOS PLANTA GENERAL ESQUEMA	ESCALA 1:5000
ING. OSCAR FERRERIO DISEÑO Y DIBUJO	FECHA FEBRERO 2022