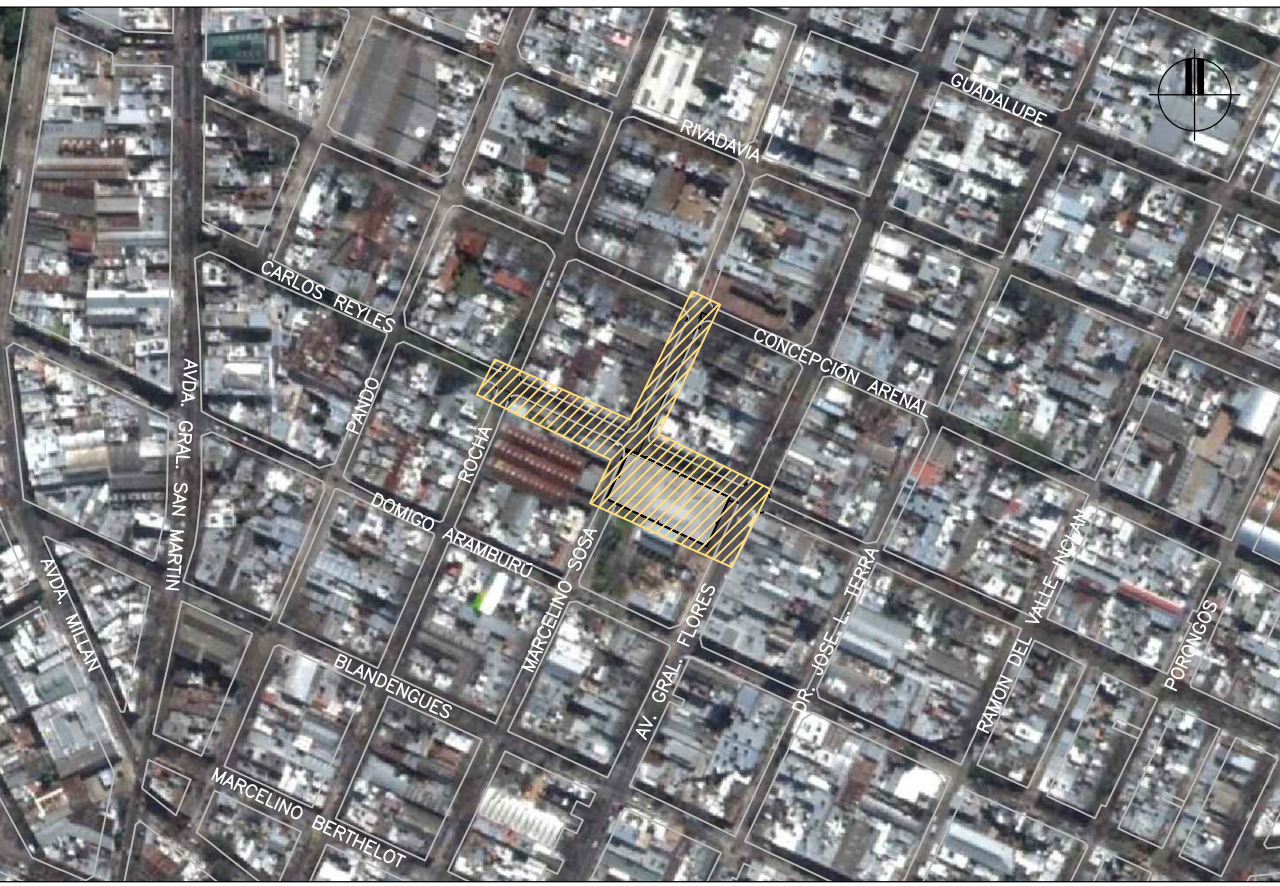


PLANTA  
ESC. 1:500

PLANO DE UBICACIÓN GENERAL



ESC. 1:5000



ESC. 1:2000

#### NOTAS

- LAS COTAS Y COORDENADAS (X,Y) INDICADAS SE REPLANTEAN A PARTIR DEL SISTEMA DE MOJONES PRESENTADOS EN LA LÁMINA PE-TOP-1
- LAS COTAS Y COORDENADAS INDICADAS EN COLECTORES EXISTENTES DEBERÁN SER CONFIRMADOS CON LA REALIZACIÓN DE CATEOS.
- LA UBICACIÓN DE INTERFERENCIAS DE SERVICIOS ES APROXIMADA, DURANTE LAS OBRAS DEBERÁ ACTUALIZARSE LA INFORMACIÓN Y EFECTUARSE CATEOS PARA SU LOCALIZACIÓN PLANIMÉTRICA.
- LOS LÍMITES DE PADRONES SON INDICATIVOS.

#### REFERENCIAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	COLECTOR PROYECTADO
	COLECTOR EXISTENTE
	ACCESO DE INSPECCIÓN
	TANQUE PROYECTADO
	INTERFERENCIA ANTEL - CÁMARA
	INTERFERENCIA ANTEL - CANALIZACIÓN
	INTERFERENCIA ANTEL - RED CANALIZADA
	INTERFERENCIA ANTEL - ENTERRADA
	INTERFERENCIA OSE
	INTERFERENCIA MONTEVIDEO GAS
	PUNTOS DE CATEO SEGÚN ZONA DE RELEVAMIENTO
	BOCA DE TORMENTA EXISTENTE (BT)
	BOCA DE TORMENTA PROYECTADA (BT)
	ARBOLADO EXISTENTE
	INTERFERENCIA OSE PROYECTADA
	MEDIDOR DE OSE
	GRIFO DE SERVICIO

TABLA DE REVISIONES				
Nro. Rev.	Fecha	Proyectista	Aprobado	Descripción de revisión
01	09/2012	AP	CB	Ajustes de proyecto respecto a la entrega de Avance de Proyecto Ejecutivo
02	02/2013	AS	AS	Se levantaron observaciones realizadas por la IM



IM

DEPARTAMENTO DE DESARROLLO AMBIENTAL  
DIVISION SANEAMIENTO  
UNIDAD EJECUTORA DE SANEAMIENTO



POR I.M.

DIRECTOR SEPS  
Ing. Pablo Guido

DIRECTOR UESUM  
Ing. Emilio García

APROBADO POR  
GRUPO DE SEGUIMIENTO Y CONTROL

POR CSI

COORDINADOR GENERAL  
Ing. Paula Romay

PROYECTISTA  
Ing. José Valera

PROYECTISTA  
Ing. Andrea Pintos

DIRECTOR DE PROYECTO  
Ing. Carla Baldo

DIBUJANTE

FECHA

Febrero 2013



ESTUDIO DE ALTERNATIVAS Y PROYECTO EJECUTIVO DE LAS OBRAS DE DRENAJE PLUVIAL  
DE ARROYO SECO Y QUITACALZONES  
Proyecto Ejecutivo  
Tanque Goes - Planta General

ARCHIVO DIGITAL

ESCALA

Indicadas

PROYECTO N°  
4072

PLANO N°  
PE-GO-H1

REVISIÓN N°  
02

PE-GO-H1.dwg