

Exp. N° 501-3705-B-2001
 17 | N.C.04-43-778725
 Sup. 5 Ha. 0.153,55 m²
 Cantidad de Viv. 90

Exp. N° 501-0258-S-2012
 N.C.04-44-900370/800440
 Sup. 13Ha 4.422,41 m²
 Cantidad de Viv. = 322

ZONA 3
 B° VALLE GRANDE
 Cantidad de Viv. = 1000

ZONA 1 A
 V° SAN DAMIAN
 Lote Hogar N° 15
 B° VIDARU Y S°

ZONA 1 B
 V° LAS MARGARITAS
 V° DEL SOCORRO
 V° LOS TILOS
 V° ALVAROQUE
 B° SALVADOR AGUIRRE
 B° INDEPENDENCIA
 B° STA. ROSA
 LOTE HOGAR N° 38
 B° SAN MARTIN
 POCITO
 LOTE HOGAR N° 35

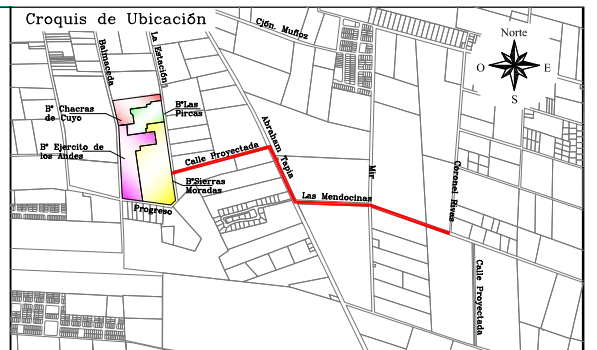
ZONA 2
 B° CHACRAS DE CUYO
 B° LAS PIRCAS
 B° SIERRA MORADA

REFERENCIAS:

- Ejecutados
- En Ejecución
- En Proyecto
- Terrenos ofrecidos, en trámite de adquisición
- Zonas a intervenir por PROMEBA

REFERENCIAS RED CLOACAL:

- Ejecutado - Habilitado
- En Ejecución
- En Proyecto (Nexo a Ejecutar por PROMEBA)



- Referencias:**
- Cañería Proyectada a Instalar.
 - Colector Principal Chimbab (a construir).
 - Conexiones domiciliarias.
 - () Cota de Terreno.
 - BR Boca de Registro.
 - (P) Calle Pavimentada (eje).

Area Computada en el Plano:

Cañerías:
 Ø 160mm 3874,30 metros
 Ø 250mm 533,30 metros

N° Bocas de Registro: 50
 Conex. Domiciliarias: 380
 Ø 160 x Ø 110 380
 Ø 250 x Ø 110 29

NOTAS:

- Las Conexiones Domiciliarias se realizarán conforme al Plano Tipo C-DOM-T.
- Calle Proyectada sujeta a liberación de dominio público.
- Prevo a la Ejecución de la Obra deberán efectuarse los Sondeos necesarios para verificar que la misma no interfiera con otras instalaciones existentes, estén o no indicadas en el Plano.
- Los valores de tapadas de las redes colectoras serán ajustados en obra una vez que se encuentren efectuados los sondeos de interferencias.
- La habilitación de la red colectoras proyectada para estos barrios está supeditada a la ejecución y habilitación del "Colector Principal Chimbab" desde su boca de registro CHM-69 hasta su empalme con el "Colector Rawson" (Cloaca Maxima) del "Subsistema Cloacal Rawson".

Ministerio de Infraestructura y Tecnología OBRAS SANITARIAS SOCIEDAD DEL ESTADO SAN JUAN		PLANO DE PROYECTO	
		Dibujo	Dir. 1° Coord. De Pr.O.N.I.
Arq. Ma. Eugenia GÓMEZ	Ing. Juan SANCHEZ	CLOACA: Ampliación Red Colectora "B" Chacras de Cuyo, B° Las Pircas, B° Ejército de los Andes, B° Sierras Moradas" Plano N°1	
Proyecto	Jefe de De Pr.O.N.I.		
	Arq. Rolando CARUSO	ESCALA: 1:1000 FECHA: ENERO / 2013 N°: ARC_B°PircasyOtros_N°1	
	Presidente		

Este documento es propiedad de OSSE y no puede ser reproducido, distribuido o publicado en ningún medio sin el consentimiento escrito de OSSE.



CROQUIS DE UBICACION



- REFERENCIAS**
- BOCA DE REGISTRO (En Cubeta)
 - BOCA DE REGISTRO (En Vereda)
 - CAMARA DE EMERGENCIA
 - CANERIA EXISTENTE
 - CANERIA PROYECTADA. A INSTALAR EN CANO PVC RIGIDAS
 - CONEXIONES DOWELCAMPAS EN PVC Ø 110 CAN.

- COTA DE TERRENO**
638,00
- COTA DE ENTRADA**
638,00
- PROTECCION DE CANERIA VER PLANO T-215-3

NOTAS :

1. ANTES DE LA EJECUCION DE LA OBRA SE DEBERAN EFECTUAR LOS SONDOS RECONOCIDOS PARA VERIFICAR QUE LA ANCHA NO SE INTERFERA CON INSTALACIONES EXISTENTES, SI LOS MATERIALES SON DE PROYECTO, DE ACUERDO A LOS ESTABLECIDOS EN LA DECISION N° 1360 DE 2000 DE COSO.
2. EL PRESENTE PROYECTO FUE ELABORADO CON LA NIVELACION TOPOGRAFICA REALIZADA POR EL INSTITUTO TECNICO DE LA UNIVERSIDAD DE CALDAS.
3. EN LOS TRAMOS DE CANERIA DE PEQUEÑO DIAMETRO Y PEQUEÑO PENDIENTE, CORRESPONDE A CANO DE PVC Ø 100MM AL 30%.
4. LAS REDES COLECTORAS DE TUBOS MAYORES A 120 Ø DE CALZADA, SE PROTEGERAN SEGUN DETALLE DE PLANO N° T-210-3A.

UNIVERSIDAD DE OBRAS, SERVICIOS PUBLICOS Y MEDIO AMBIENTE OBRAS SANITARIAS SOCIEDAD DEL ESTADO SAN JUAN		PLANO DE PROYECTO	
DIBUJO DPTO. PROY. OBRAS Y PROGRAMAS	DPTO. PROY. OBRAS Y PROGRAMAS	LOC. RAWSON DPTO. RAWSON	
PROYECTO OBRAS SANITARIAS		CLOACA RED COLECTORA	
DISEÑADOR Y FACILITADOR PROYECTOS		POCITO MORTE - ZONA 2	
		ESCALA: 1/750 FECHA: JULIO 2014	



- REFERENCIAS**
- BOCA DE REGISTRO (En Cubeta)
 - BOCA DE REGISTRO (En Vasija)
 - CÁMARA DE LIMPIEZA
 - CÁMERA EXISTENTE
 - CÁMERA PROYECTADA, A INSTALAR EN CAÑO PVC P/COLOCAR
 - CONEXIONES DOBLES EN PVC Ø 110 Cant.
- DOTA DE TERRENO**
638.00
- DOTA DE DISEÑO**
638.00
- PROTECCION DE CÁMERA: VER PLANO TPO 2-15-3

NOTAS :

- 1) PREVIAMENTE A LA EJECUCION DE LAS OBRAS DE SERBIAN EJECUTAR LOS SIGUIENTES REQUISITOS PARA VERIFICAR QUE LA ANIDA DE ENTERRAR CONEXIONES EXISTENTES, SI LOS ANTERIORES OBRAS FUERON DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN LA DECISION N° 100 (S) DEL 4/2/2006 DE C.O.S.E.
- 2) LOS TRABAJOS DE CÁMERA VAN REGISTRADOS CON LA INGENIERIA TOPOGRAFICA REALIZADA POR EL INSTITUTO PROMINERAL DE LA VIBERONIA.
- 3) EL CAÑO DE PVC Ø 110mm AL 30m.
- 4) LAS REDES COLECTORAS CONTARÁN MEMBRAS A 120cm DE ALTURA, DE PROTEGIDA SEGUN ESTABLECE EL PLAN N° 1-10-1-2.

MINISTERIO DE OBRAS, SERBIAN Y PAVIMENTOS Y URBANISMO OBRAS SANITARIAS SOCIEDAD DEL ESTADO SAN JUAN		PLANO DE PROYECTO	
DISEÑO OPTO. PROYECTO Y PROGRAMAS Y	GERENCIA EJECUTIVA	LOC. RAWSON	DPTO. RAWSON
PROYECTO		CLOACA RED COLECTORA	
(N. PROYECTO) Y FACIL.		POCITO NORTE - ZONA 2	
PRESIDENTE	DISEÑO: 1500 FECHA: JULIO 2014		