


PLANOS DE REFERENCIAS:	PLANOS CORRELACIONADOS:
SAD-G-PL-001/006	SAD-H-PL-021
	SAD-A-PL-020
	SAD-G-PL-050/51
	SAD-G-PL-062

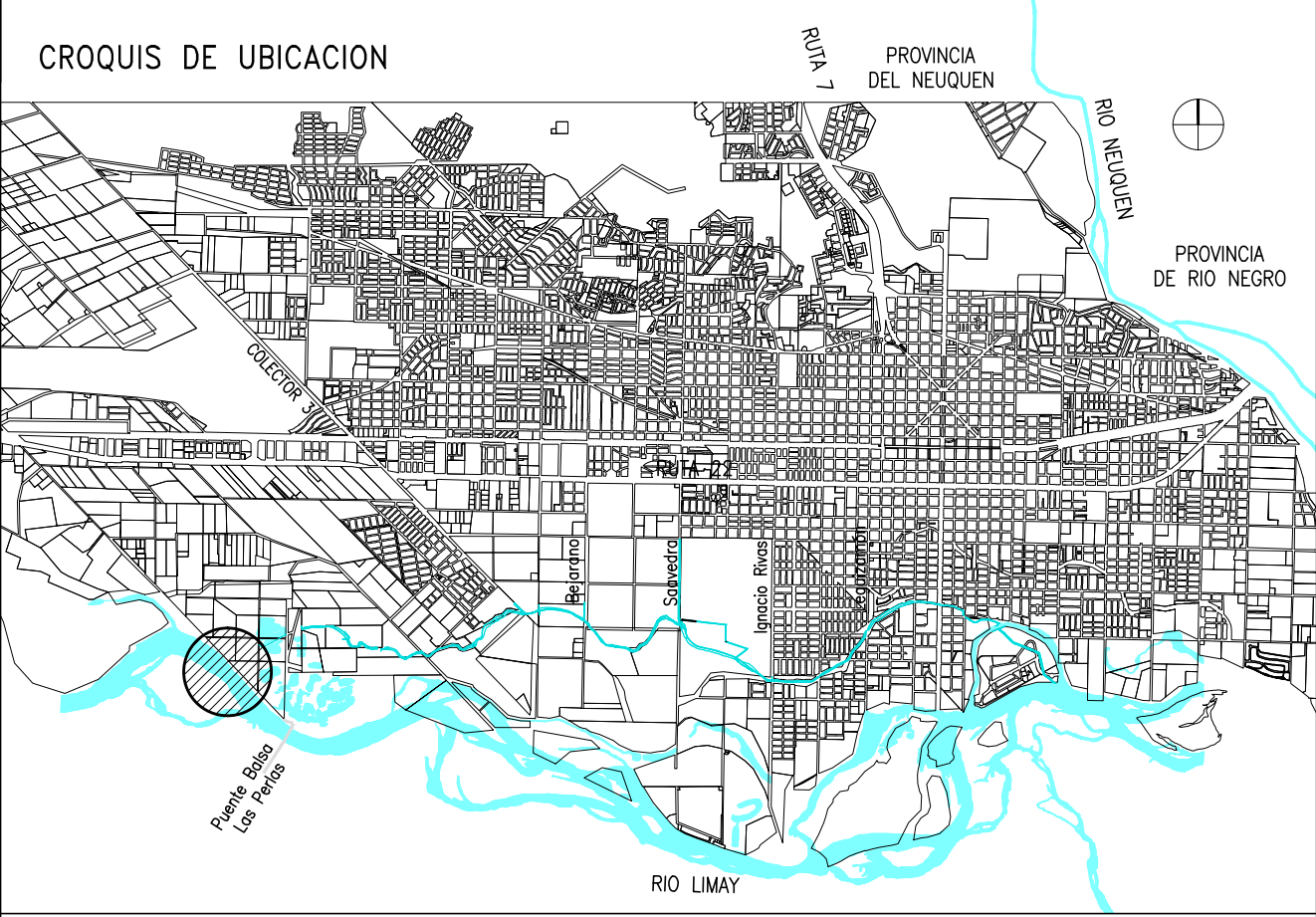
- NOTAS :**
- 1 SISTEMA DE PROYECCION GAUSS KRUGGER (FAJA 2)
DATUM: (WGS 84) - COTAS IGN
 - 2 RELEVAMIENTO TOPOGRAFICO REALIZADO DURANTE LOS MESES JUNIO, JULIO Y AGOSTO DEL 2012
 - 3 CATASTRO URBANO. FUENTE: DPRH
 - 4 PARA DETALLES DE ARMADURAS VER PLANO SAD-A-PL-020
 - 5 AL MOMENTO DE EJECUTAR LA OBRA DEBERA RELEVARSE LA EXISTENCIA DE NUEVAS INTERFERENCIAS O PARTICULARIDADES NO INCLUIDAS EN ESTE DOCUMENTO Y AJUSTAR EL DISEÑO A LAS MISMAS.
 - 6 PARA TODAS LAS TAREAS RELACIONADAS CON LAS ESTRUCTURAS DE HORMIGON SERAN DE APLICACION LOS REGLAMENTOS CIRSOC 201, CIRSOC 103 Y NORMAS DE VALIDAD NACIONAL.
 - 7 ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA MATERIALES
ACERO: F24 $\sigma_{FL}=2400\text{KG}/\text{cm}^2$
HORMIGON ARMADO: H21: H25: $f_c'=25\text{ MPa}$; CEMENTO TIPO PUZOLANICO, CONTENIDO MINIMO CEMENTO $400\text{ kg}/\text{m}^3$, RELACION A/C < 0.45
ACERO TIPO III $\beta_s=4200\text{kg}/\text{cm}^2$; ; RECUBRIMIENTO MINIMO 3cm (EN PILOTES 4cm)
HORMIGON DE LIMPIEZA: H8: $f_c'=8\text{ MPa}$

REFERENCIAS:

 HORMIGON ARMADO

0 0.50m 2.50m (1:50)	N° DE ORDEN:
----------------------	--------------

REV	FECHA	REVISIONES	DIBUJO	CONTROL	APROBADO



REEMPLAZA AL N°	REEMPLAZADO POR N°
-----------------	--------------------



SUBSECRETARIA DE RECURSOS HIDRICOS				
PROYECTO DE REACTIVACION, SISTEMATIZACION Y SANEAMIENTO DEL ARROYO DURAN - ETAPA I				
PROYECTO	PROA SRL	RESySAD OBRA DE TOMA ENCOFRADO		PARA USO DE INSPECCION DE OBRA
DIBUJO:	-/-			
CONTROL	-/-			
APROBADO	-/-	PLANO N°: SAD-H-PL-020	REV: 0	
ESC.: 1:50		FECHA: 01/04/13	ARCHIVO: SAD-H-PL-020	