

PLANOS DE REFERENCIAS:	PLANOS CORRELACIONADOS:
	SAD-H-PL-020/021
	SAD-A-PL-020/021

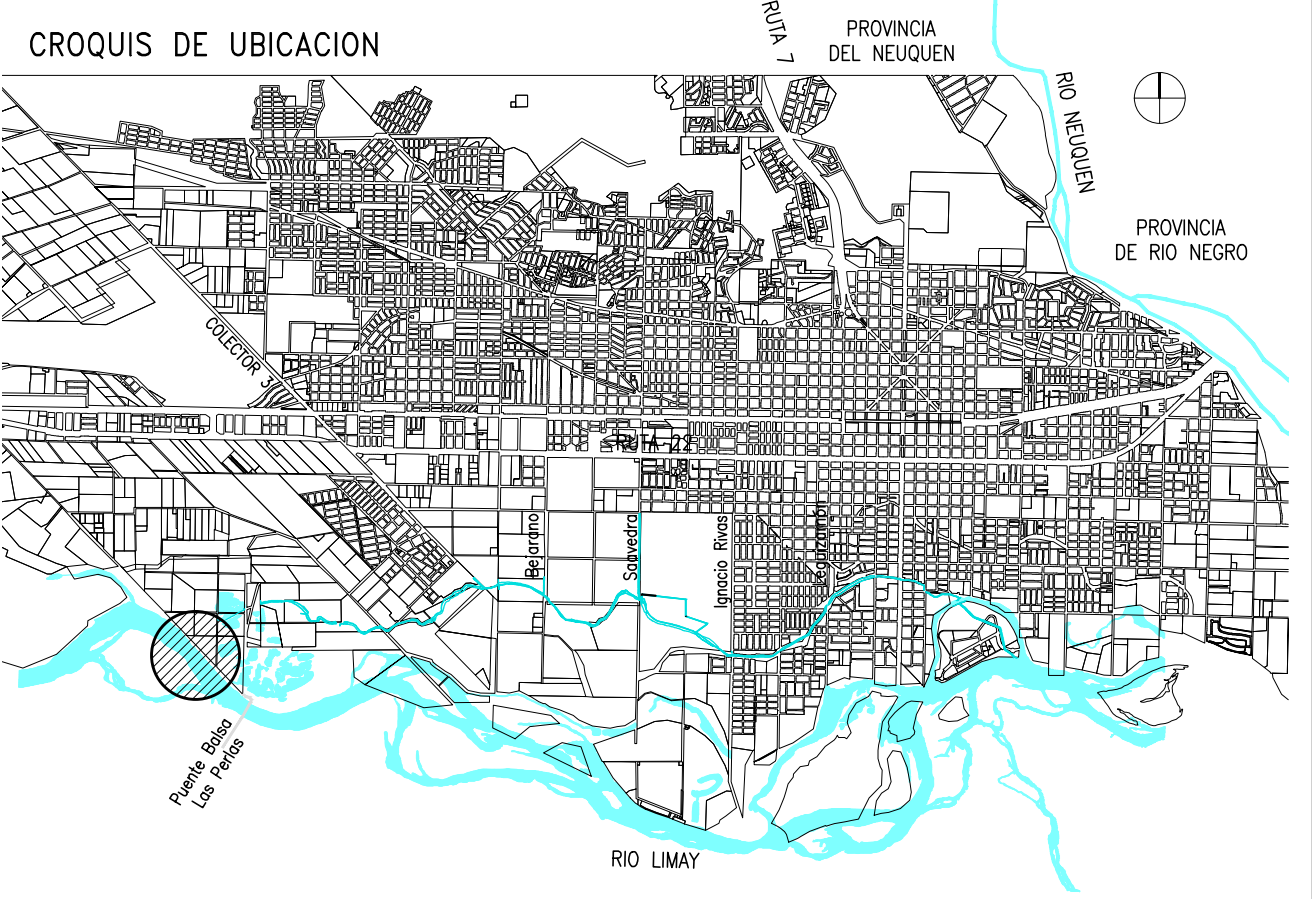
- NOTAS :**
- 1 SISTEMA DE PROYECCION GAUSS KRUGGER (FAJA 2)
DATUM: (WGS 84) - COTAS IGN
 - 2 RELEVAMIENTO TOPOGRAFICO REALIZADO DURANTE LOS MESES JUNIO, JULIO Y AGOSTO DEL 2012
 - 3 PARA DETALLES DE ENCOFRADO VER PLANO SAD-H-PL-020/021
 - 4 AL MOMENTO DE EJECUTAR LA OBRA DEBERA RELEVARSE LA EXISTENCIA DE NUEVAS INTERFERENCIAS O PARTICULARIDADES NO INCLUIDAS EN ESTE DOCUMENTO Y AJUSTAR EL DISEÑO A LAS MISMAS.
 - 5 PARA TODAS LAS TAREAS RELACIONADAS CON LAS ESTRUCTURAS DE HORMIGON SERAN DE APLICACION LOS REGLAMENTOS CIRSOC 201, CIRSOC 103.
 - 6 ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA MATERIALES
HORMIGON ARMADO: H21: H25: f'c=25 MPa; CEMENTO TIPO PUZOLANICO, CONTENIDO MINIMO CEMENTO 400 kg/m³, RELACION A/C < 0.45
ACERO TIPO III βs=4200kg/cm²; ; RECUBRIMIENTO MINIMO 3cm (EN PILOTES 4cm)
HORMIGON DE LIMPIEZA: HB: f'c=8 MPa

REFERENCIAS:

■ HORMIGON ARMADO

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

REV	FECHA	REVISIONES	DIBUJO	CONTROL	APROBO



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 ARMADURAS	PARA USO DE INSPECCION DE OBRA
DIBUJO:	-/-		
CONTROL	-/-		
APROBO	-/-	PLANO N°: SAD-A-PL-021	REV: 0
	ESC.: INDICADAS	FECHA: 01/04/13	ARCHIVO: SAD-A-PL-021