



PLANOS DE REFERENCIAS:

SAD-G-PL-001/006

PLANOS CORRELACIONADOS:

SAD-H-PL-020

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 σFL=2400KG/cm²
HORMIGON ARMADO: H21: H25: fc'=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: H8: fc'=8 MPa

REFERENCIAS:

HORMIGON ARMADO

0 0.50m 2.50m (1:50)

N° DE ORDEN:

REV	FECHA	REVISIONES	DIBUJO	CONTROLLO	APROBO

CROQUIS DE UBICACION

REEMPLAZA AL N°

REEMPLAZADO POR N°

Gobierno de la Provincia del Neuquén

Ministerio de Energía, Servicios Públicos y Recursos Naturales

Neuquén Provincia

Subsecretaría de Recursos Hídricos

Juntos Podemos Más

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:	-/-		
CONTROLLO	-/-		
APROBO	-/-		

PLANO N°: SAD-H-PL-021

REV: 0

ESC.: 1:50

FECHA: 01/04/13

ARCHIVO: SAD-H-PL-021