



PLANOS DE REFERENCIAS:

PLANOS CORRELACIONADOS:

SAD-H-PL-022/023

NOTAS :

1

PARA EL ESQUEMA Y COTAS INDICADAS EL CAUDAL INGRESANTE ES FIJO Y DE 7.500lts/s. DURANTE EL DESARROLLO DEL PROYECTO EJECUTIVO, SE AJUSTARA EL DISEÑO DE MANERA, DE PODER OPERAR EL SISTEMA CON CAUDALES MAYORES PARA DIFERENTES CAUDALES EN EL RIO

2

PARA DETALLES DE ENCOFRADO VER PLANOS: SAD-H-PL-022/023

3

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.

4

PARA TODAS LAS TAREAS RELACIONADAS CON LAS ESTRUCTURAS DE HORMIGON SERAN DE APLICACION LOS REGLAMENTOS CIRSOC 201, CIRSOC 103 Y NORMAS DE VIALIDAD NACIONAL.

5

ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA MATERIALES
ACERO: F24 $\sigma_{FL}=2400KG/cm^2$
HORMIGON ARMADO: H21: $\sigma_{bk}=210kg/cm^2$; RELACION A/C < 0.45; ACERO TIPO III $\beta_s=4200kg/cm^2$
HORMIGON DE LIMPIEZA: H8: $\sigma_{bk}=80kg/cm^2$

REFERENCIAS:

N° DE ORDEN:

REV

FECHA

REVISIONES

DIBUJO

CONTROLO

APROBO

CROQUIS DE UBICACION

REEMPLAZA AL N°

REEMPLAZADO POR N°

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DEL NEUQUÉN

SUBSECRETARIA DE RECURSOS HIDRICOS

MINISTERIO DE ENERGIA, SERVICIOS PUBLICOS Y RECURSOS NATURALES

SUBSECRETARIA DE RECURSOS HIDRICOS

NEUQUÉN PROVINCIA

JUNTOS PODEMOS MAS

SUBSECRETARIA DE RECURSOS HIDRICOS

PROYECTO DE REACTIVACION, SISTEMATIZACION Y SANEAMIENTO DEL ARROYO DURAN - ETAPA I

PROYECTO

PROA SRL

DIBUJO:

-/-

CONTROLO

-/-

APROBO

-/-

RESySAD

OBRA DE DESCARGA

ARMADURAS

PARA USO DE INSPECCION DE OBRA

PLANO N°: SAD-A-PL-022

REV: 0

ESC.: INDICADAS

FECHA: 01/04/13

ARCHIVO: SAD-A-PL-022