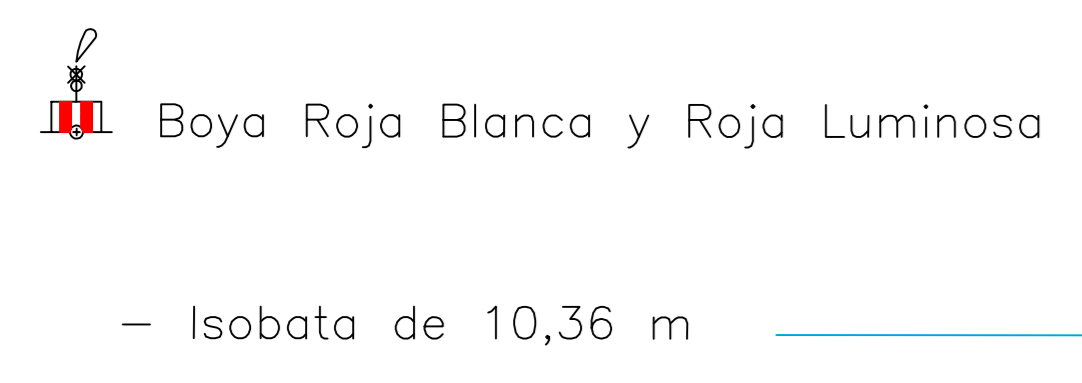


PLANO RELEVAMIENTO CONTROL DE OBRA
 NO APTO PARA NAVEGACION
 (WGS-84 / POSGAR-94)

Radio de Curva: 4023,978 m

Referencias:



Notas:

- 1) Sistema de Proyeccion: Gauss Krüger - Faja 6
 Sistema de Referencia: WGS-84
 Marco de Referencia: POSGAR-94
- 2) Profundidades en metros reducidas al plano horizontal que pasa por el cero local.
- 3) Plano elaborado por el Consultor a partir de datos de relevamiento obtenidos con los medios de Hidrovía S.A.
- 4) Eje canal en vigencia desde fecha 04-10-2005
- 5) Mareógrafos utilizados: LA PLATA / MAGDALENA

Consultores

Deloitte & Co.
 Estudio Grawdowczyk y Asociados S.A.T.
 HYDROCEANO CONSULTORES S.A.
 SEVERGNINI, ROBIOLA, GRINBERG & LARRECHEA



RUTA TRONCAL SANTA FE - OCEANO

CANALES DEL RIO DE LA PLATA

BANCO CHICO P 57,0 a P 81,0

RELEVAMIENTO TRIMESTRAL - 29 de Agosto de 2011

BATIMETRIA DE CONTROL - de P 74.8 a P 78.6

Escala: 1:5.000

Fecha: 02-09-11

Procesado: 01-09-11

Plano: BCH-025-06
 Pl.Gral.: 4135-L.06/07