



Referencias:

-  Boya Roja Luminosa
-  Boya Verde Luminosa


— Isobata de 10,36 m

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 Hidrovia S.A.
- 4) Eje canal en vigencia desde fecha 01-10-1998
- 5) Mareógrafos utilizados: LA PLATA / MAGDALENA

Consultores

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



RUTA TRONCAL SANTA FE - OCEANO
CANALES DEL RIO DE LA PLATA
RADA EXTERIOR (P 37.0 a P 56.998)

RELEVAMIENTO TRIMESTRAL - 4 de Marzo de 2011
BATIMETRIA DE CONTROL - de P 51.000 a P 54.800

Escala: 1:5.000	Fecha: 11-03-11	Procesado: 10-03-11	Plano: RAD-031-05 Pl.Gral.: 3974-L.05/06
-----------------	-----------------	---------------------	---