



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

Referencias:

	Boya Roja Luminosa
	Boya Verde Luminosa
	Boya Verde-Roja-Verde Luminosa
	- Isobata de 9,35 m
	- Línea de costa aprox.

Notas:

- 1) Sistema de Proyección: Gauss Krüger - Faja 5
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: SAN PEDRO/RAMALLO

Consultores

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

100 50 0 100 200 m

RUTA TRONCAL SANTA FE - OCEANO
RIO PARANA INFERIOR
PASO LAS HERMANAS (P 320.400 a P 326.011)

RELEVAMIENTO TRIMESTRAL Y DE CONTROL - 14 de Junio de 2010
BATIMETRIA DE CONTROL - de P 322.2 a P 326.011

Escala: 1:5.000 Fecha: 15-06-10 Procesado: 15-06-10 Plano: LHI-136-01
Pl.Gral.: 3707-L.01/02