



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

Referencias:

	Baliza Roja Luminosa		Boya Roja Ciega
	Boya Verde-Roja-Verde Luminosa		Boya Verde Luminosa
-	Isobata de 9,40 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 Hidrovia S.A.
 - 4) Eje canal en vigencia desde fecha 04-10-2005
 - 5) Mareógrafos utilizados: SAN PEDRO/RAMALLO

Consultores

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

RUTA TRONCAL SANTA FE - OCEANO
RIO PARANA INFERIOR
PASO ABAJO LAS HERMANAS (P 315.000 a P 317.274)

RELEVAMIENTO DE CONTROL - 20 de Septiembre de 2011
 BATIMETRIA DE CONTROL - de P 315.6 a P 317.2

Escala: 1:5.000	Fecha: 21-09-11	Procesado: 21-09-11	Plano: ALH-125-01 Pl.Gral.: 4163-L.01/01
-----------------	-----------------	---------------------	---