



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

RUTA TRONCAL SANTA FE - OCEANO
RIO PARANA INFERIOR
PASO BORGHI (P 429.300 a P 438.801)

RELEVAMIENTO TRIMESTRAL - 30 de Noviembre de 2009
BATIMETRIA DE CONTROL - de P 429.3 a P 432.8

Escala: 1:5.000	Fecha: 01-12-09	Procesado: 01-12-09	Plano: BGH-157-03 Pl.Gral.: 3501-L.03/03
-----------------	-----------------	---------------------	---

Referencias:

	Boya Roja Luminosa		Boya Negra-Roja-Negra Luminosa
	Boya Verde Luminosa		

— Isobata de 8,30 m

— Línea de costa aprox.

- Notas:
- 1) Sistema de Proyeccion: 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: ROSARIO/SAN MARTIN

Consultores

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