



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

Referencias:

	Boya Roja Luminosa		Boya Roja ciega
	Boya Verde Luminosa		
	Isobata de 9,20 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: RAMALLO/SAN NICOLAS

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

RUTA TRONCAL SANTA FE - OCEANO
RIO PARANA INFERIOR
 ENTREPASO ABAJO SAN NICOLAS / YAGUARON (P 343.763 a P 352.148)

RELEVAMIENTO TRIMESTRAL - 13 de Diciembre de 2010
 BATIMETRIA DE CONTROL - de P 345.8 a P 350.2

Escala: 1:5.000	Fecha: 14-12-10	Procesado: 14-12-10	Plano: ASN/YGN-016-02 PI.Gral.: 3898-L.02/03
-----------------	-----------------	---------------------	---