



Referencias:

- Boya Roja Luminosa
- Boya Verde Luminosa
- Isobata de 9,18 m
- Linea 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: RAMALLO/SAN NICOLAS

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 SAN NICOLAS (P 340.600 a P 343.763)

RELEVAMIENTO DE CONTROL - 25 de Febrero de 2011

BATIMETRIA DE CONTROL - de P 342.7 a P 343.763

Escala: 1:5.000 Fecha: 28-02-11 Procesado: 28-02-11 Plano: ASN-137-01
Pl.Gral.: 3963-L.01/01

Radio de Curva: 2120,428 m

B.V.L. Km 343,2

B.V.L. Km 343,0

B.V.L. Km 342,3

B.R.L. Km 341,9

Radio de Curva: 1066,557 m

Radio de Curva: 1208,889 m

S.C.