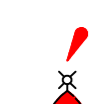
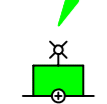


Referencias:

-  Boya Roja Luminosa
-  Boya Verde Luminosa

— Isobata de 10,36 m

Notas:

- 1) Sistema de Proyeccion: Gauss Krüger - Faja 6
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: MAGDALENA / OYARVIDE / BRAZILEIRA / PUNTA INDIO

Consultores

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



RUTA TRONCAL SANTA FE - OCEANO

CANALES DEL RIO DE LA PLATA
CANAL PUNTA INDIO P 121,000 a P 205,294

RELEVAMIENTO DE CONTROL - 1 de Marzo de 2010
BATIMETRIA DE CONTROL - de P 145,5 a P 146,5

Escala: 1:5.000

Fecha: 04-03-10

Procesado: 03-03-10

Plano: PIN-030-07
Pl.Gral.: 3598-L.07/24