

NOTA: ALTURAS REFERIDAS AL CERO DEL  
HIDROMETRO LOCAL (D.N.C.P. y V.N.)

EQUIPO UTILIZADO:  
ECOSONDA HIDROGRÁFICA,  
GPS CON CORRECCION  
DIFERENCIAL SUBMETRICA.



PODER EJECUTIVO NACIONAL  
SUBSECRETARIA DE PUERTOS, VIAS NAVEGABLES  
Y MARINA MERCANTE  
DIRECCION NACIONAL DE CONTROL DE  
PUERTOS Y VIAS NAVEGABLES  
RIO ALTO PARANA

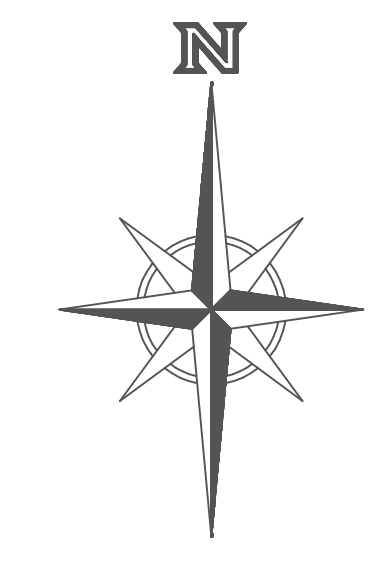
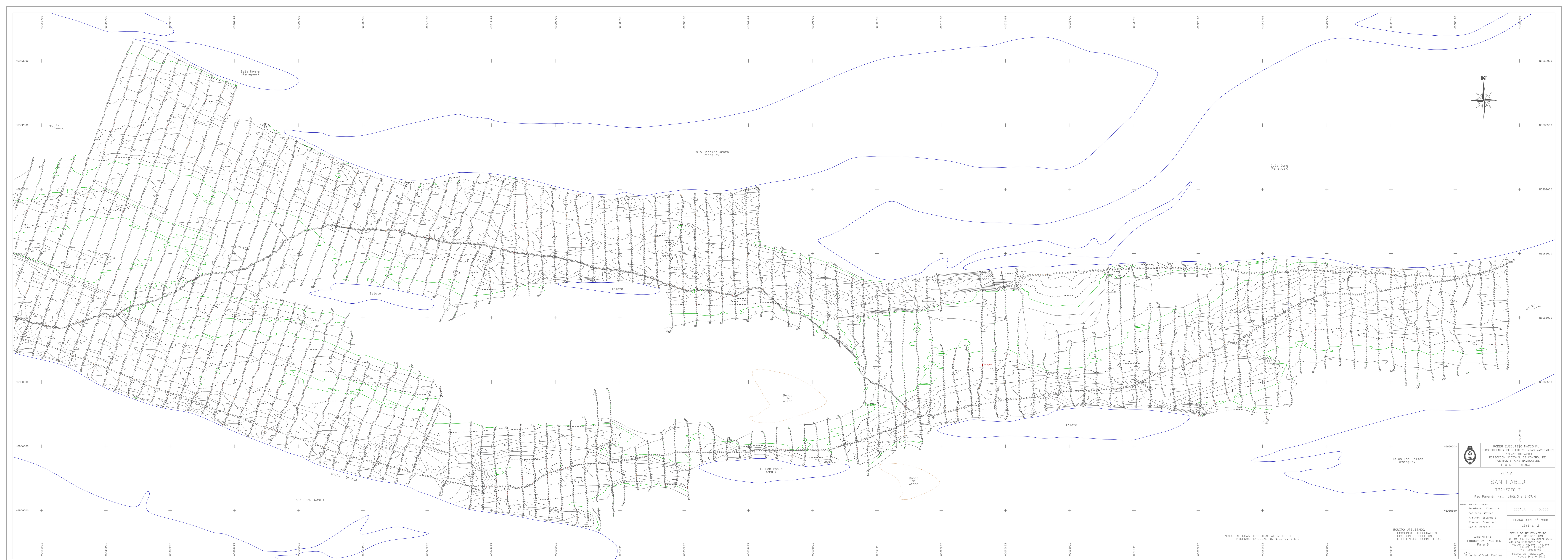
ZONA  
SAN PABLO  
TRAYECTO 7

Río Paraná, Km.: 1402,5 a 1407,0

OPERO, REDACTO Y DIBUJO: Fernández, Alberto A. Canteros, Walter Almiron, Eduardo S. Alarcon, Francisco Soria, Marcelo F.	ESCALA: 1 : 5.000
	PLANO DDPS N° 7668

ARGENTINA Posgar 94 (WGS 84) Faja 6	FECHA DE RELEVAMIENTO: 29 -Octubre-2019 Altura Hidrométrica: 1,05m. Pto. Ituzaingó
-------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

Vº Bº Ricardo Alfredo Caminos	FECHA DE REDACCION: Noviembre - 2019
----------------------------------	-----------------------------------------



NOTA: ALTURAS REFERIDAS AL CERO DEL  
HIDROMETRO LOCAL (D. N. C. P. V. Y. N.)

EQUIPO UTILIZADO:  
ECOSONDA HIDROGRÁFICA,  
DIRECCION CORRECCION  
DIFERENCIAL SIMETRICA.

 PODER EJECUTIVO NACIONAL SUBSECRETARIA DE PUERTOS, VIAS NAVEGABLES Y MARINA MERCANTE DIRECCION NACIONAL DE CONTROL DE PUERTOS Y VIAS NAVEGABLES RIO ALTO PARANA	
<b>ZONA SAN PABLO</b> <b>TRAYECTO 7</b> Rio Paraná, Km.: 1402,5 a 1407,0	
JEFE DE OBRAS: Fernández, Alberto A. Canteros, Walter Almirón, Eduardo S. Alarcón, Francisco Sorja, Marcelo F.	ESCALA: 1 : 5.000 PLANO DOPS N° 7668 Lámina: 2
ARGENTINA Posigan S4 (MSGS B4) Faja 6	FECHA DE RELEVAMIENTO: 30 de Octubre 2019 9 de 10 de Noviembre 2019 Alturas Hidrométricas: +1,05m; -1,38m; +1,30m; +1,20m; +1,30m Pto. Ituzaingó
V4 #4 Ricardo Alfredo Caninos	FECHA DE REDACCION: Noviembre - 2019