
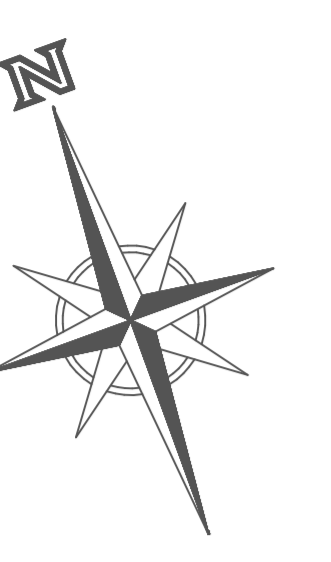
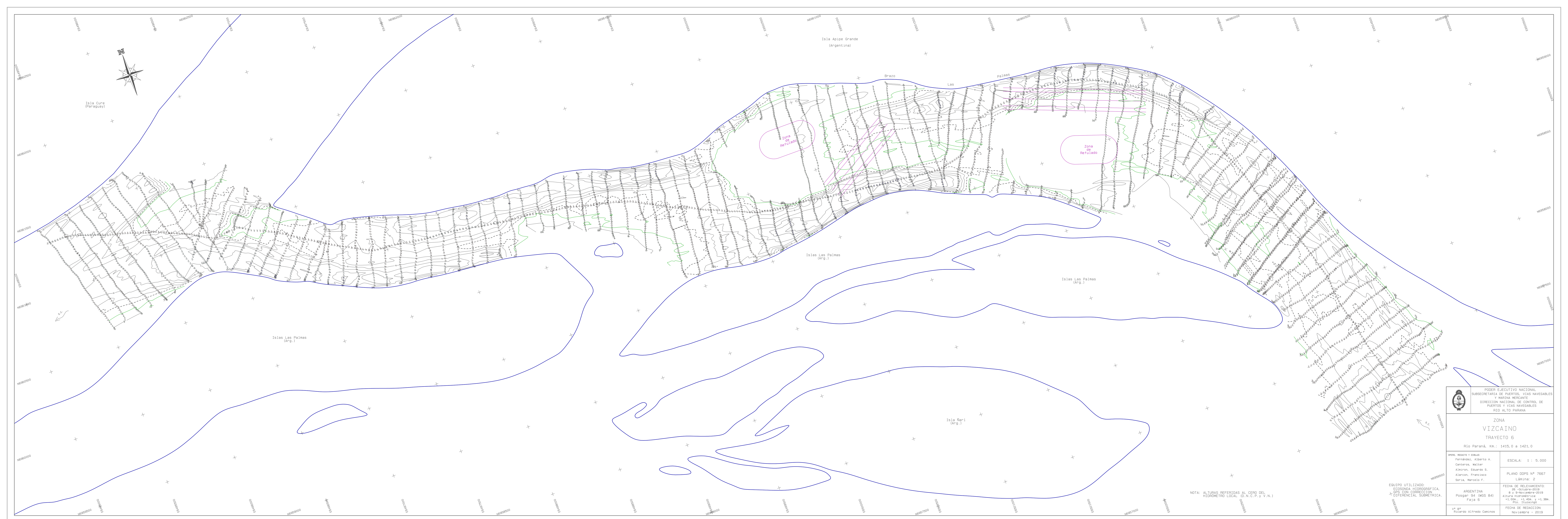




NOTA: ALTURAS REFERIDAS AL CERO DEL HIDROMETRO LOCAL (D.N.C.P. y V.N.)

EQUIPO UTILIZADO:
 ESCANDIA HIDROGRAFICA,
 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 VIZCAINO TRAYECTO 6 Río Paraná, Km.: 1415,0 a 1421,0	
OPERO, REDACTO Y DIBUJO: Fernández, Alberto A. Canteros, Walter Almiron, Eduardo S. Alarcon, Francisco Soria, Marcelo F.	ESCALA: 1 : 5.000 PLANO DDPS N° 7667
ARGENTINA Posgar 94 (WGS 84) Faja 6	FECHA DE RELEVAMIENTO: 26 - Octubre - 2019 Altura Hidrométrica: +1,00m. Pto. Ituzaingó
Vº gº Ricardo Alfredo Caminos	FECHA DE REDACCION: Noviembre - 2019



Isla Cura (Paraguay)

Isla Apide Grande (Argentina)

Brazo

Las Palmas

Zona de Refuldo

Zona de Refuldo

Islas Las Palmas (Arg.)

Islas Las Palmas (Arg.)

Islas Las Palmas (Arg.)

Isla Ari (Arg.)

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

<p>PODER EJECUTIVO NACIONAL SUBSECRETARIA DE PUERTOS, VIAS NAVEGABLES Y MARINA MERCANTE DIRECCION NACIONAL DE CONTROL DE PUERTOS Y VIAS NAVEGABLES RIO ALTO PARANA</p>	
<p>ZONA VIZCAINO TRAYECTO 6</p> <p>Rio Paraná, Km.: 1415,0 a 1421,0</p>	
<p>OPERA, REDACTO Y DIBUJO: Fernández, Alberto A. Canteros, Walter Alarcon, Eduardo S. Seria, Marcelo F.</p>	<p>ESCALA: 1 : 5.000</p> <p>PLANO DOPS Nº 7667 Lámina: 2</p>
<p>ARGENTINA Posgr 94 (MGS B4) Faja 6</p>	<p>FECHA DE RELEVAMIENTO: 28 - octubre - 2019 8 y 9 - noviembre - 2019 Altura sismométrica: +1,00m., +1,00m. y +1,38m. Pto. Ituzaingo</p>
<p>Vº Bº Ricardo Alfredo Cabinas</p>	<p>FECHA DE REDACCION: Noviembre - 2019</p>

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