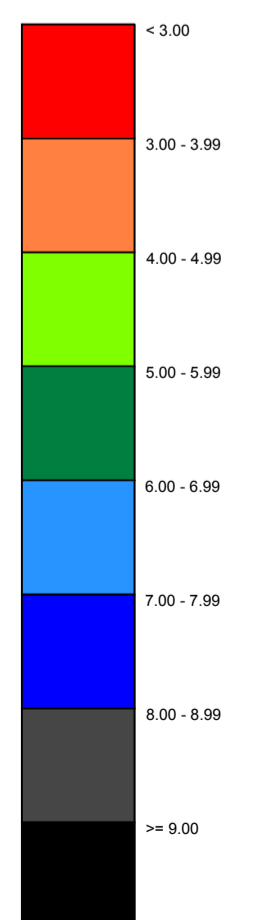


BOYA VERDE  
KM 106,8

BOYA ROJA-VERDE-ROJA  
KM 106,4



ESCALA: 1:2500



<p><b>COMISIÓN ADMINISTRADORA DEL RÍO URUGUAY</b></p> <p>PROYECTO DE DRAGADO Y BALIZAMIENTO DEL RÍO URUGUAY DESDE EL KM 0 AL KM 187,1, INCLUYENDO EL CANAL DE ACCESO AL PUERTO DE CONCEPCIÓN DEL URUGUAY Y LOS CANALES ENTRE EL KM 187,1 Y EL KM 206,8 PUERTO DE PAYSANDÚ.</p>		
<p>PASO ABRIGO - RÍO URUGUAY - DESDE EL KM 105,7 HASTA EL KM 107,3 RELEVAMIENTO BATIMÉTRICO DE CONTROL</p>		
<p>DATOS TÉCNICOS: EMBARCACIÓN: IBIRAPITÁ - CARU POSICIONAMIENTO: DGPS HEMISPHERE VECTOR V330 SONDA ECÓGRAFA: ECOSONDA KNUDSEN 161Z - 200 KHZ. SOFTWARE UTILIZADO: HYPACK SURVEY - HYPACK MAX PROFUNDIDADES (M): REFERIDAS AL CERVO INTERPOLADO</p>		<p>RELEVAMIENTO: L. TAPIA - M. PITTAU O. SARACHO - C. CHEVALLET</p>
<p>DOCUMENTO: CARU-20160810-02-AB-CTR-2500 AI DIMENSIONES DEL PLANO: 860 MM X 594 MM</p>		
<p>ALTURA DE RÍO OBTENIDA VÍA VHF DE F. BENTOS - CAMPICHUELO POSICIÓN DE BOYAS ACTUALIZADA</p>	<p>DATUM: WGS 84 PROYECCIÓN: UTM 21 SUR</p>	<p>APROBÓ POR CARU PAYSANDÚ, 10 DE AGOSTO DE 2.016.-</p>

