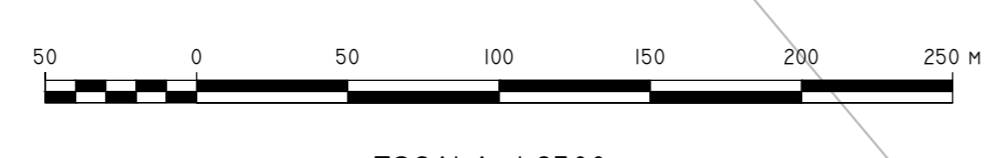
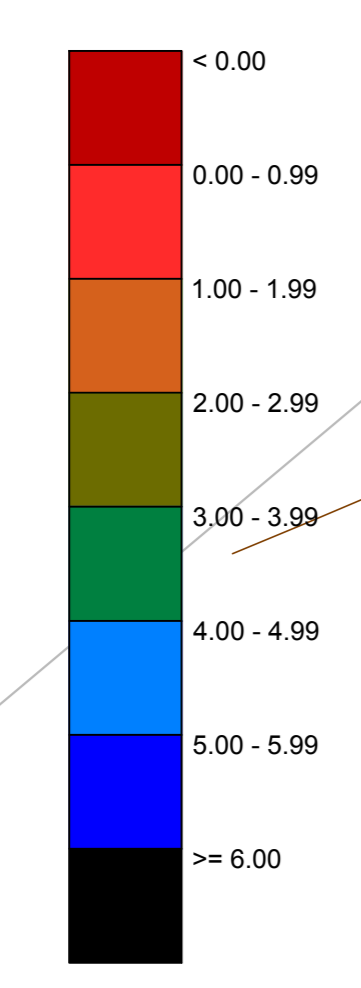


EJE DEL CANAL PROYECTADO

CANAL ACTUAL DE NAVEGACION

BOYA VERDE
KM. 194.9

BOYA VERDE
KM. 194.1



ESCALA: 1:2500



 COMISIÓN ADMINISTRADORA DEL RÍO URUGUAY	
PASO ALHONCHICO - RÍO URUGUAY - KM 96 RELEVAMIENTO BATIMÉTRICO DE CONTROL	
<small>DATOS TÉCNICOS: EMBARCACIÓN: IBERIANTA - CARU POSICIONAMIENTO: GPS HEMISPHERE VECTON V550 SONDA ECIOGRAFIA: EIDSONDA PANGUEN 101Z - 200 kHz SOFTWARE UTILIZADO: HYDRA SURVEY - HYDRA STAR PROFUNDIDADES (M): REFERIDAS AL CERD LOCAL INTERPOLADO</small>	<small>RELEVAMIENTO: L.TAPA - M.PITTAU O.SARADO - C. CHEVALLET PROCESAMIENTO: L.TAPA - M.PITTAU</small>
<small>ALTURA DE RÍO OBTENIDA VIA VHF DE PAYSANDU Y CONCEPCION DEL URUGUAY POSICIÓN DE BOYAS ACTUALIZADA</small>	<small>DOCUMENTO: CARU-20060725-01-AC-CTR DIMENSIONES DEL PLANO: 1000 MM X 800 MM Datum: WGS 84 PROYECCIÓN: UTM 21 SUR PAYSANDU, 28 DE JULIO DE 2.006 - Aprobó por CARU</small>