



Escala: 1 cm = 17.50 Metros

 ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE PUERTOS República Oriental del Uruguay		AREA DRAGADO - FLOTA Y DRAGADO	
		Plano N° 20041	
Batimetría Monohaz 200 kHz - Darsena II			
<small>NOTAS TÉCNICAS: EMBARCACION: Lancha Plan 1 POSICIONAMIENTO: GNSS GS10 LEICA SONDAS ECOGRAFA: Hekoumar 215 SOFTWARE HIDROGRAFICO: Hypack 2019 FRECUENCIAS: 200 kHz - 33 kHz GEOREFERENCIA: SIRGAS-RDUB UTM 22 S Sondas al Mareógrafo Darsena Fluvial CUMPLE CON ORDEN ESPECIAL O.H. INFORMACION GIS: sigort.ana.com.uy/gisana *Las batimetrías son informativas y no deben ser utilizadas para la navegación.</small>			
UNIDAD PLANIFICACION y CONTROL de DRAGADO		LEVANTAMIENTO, PROCESO y PRESENTACION Alejandro Pereira, Daniela Corrales, Nataly Bentancor	
FECHA:	12 de diciembre de 2020		
ESCALA:	1:1750		
V°B°:	Ing. Gerardo Adippe		