



ADMINISTRACION NACIONAL DE PUERTOS	
DEPARTAMENTO FLOTA Y DRAGADO	
Unidad Planificación y Control de Dragado	
BATIMETRIA MONOHAZ - Puerto Colonia 200 kHz	
DATOS TECNICOS:	
EMBARCACION: Lancha Hidrografica PLAN 1	
POSICIONAMIENTO: GNSS GS10 LEICA	
SONDA ECOGRAFA: NAVISOUND 215	
SOFTWARE HIDROGRAFICO: HYDRACK 2017	
FRECUENCIAS: 200 kHz - 33 kHz	
GOEREFERENCIA: SIRGAS-ROU98 UTM Z 21 S	
SONDAS al 0 de la Escala del Puerto Colonia	
CUMPLE CON ORDEN ESPECIAL OH	
INFORMACION GIS: sigort.amp.com/uvgis.amp	
Las batimetrías son informativas y no deben ser utilizadas para la navegación	
Escala: 1:1750	
Levantamiento, proceso y dibujo:	Alejandro PEREIRA Daniela CORRALES
Pendiente validación	Ing. Agrim. Fabian BARBATO
AREA DRAGADO	
Schubert MENDEZ Ing. Gerardo ADIPPE	
18033	
Fecha: 11 de agosto de 2018	