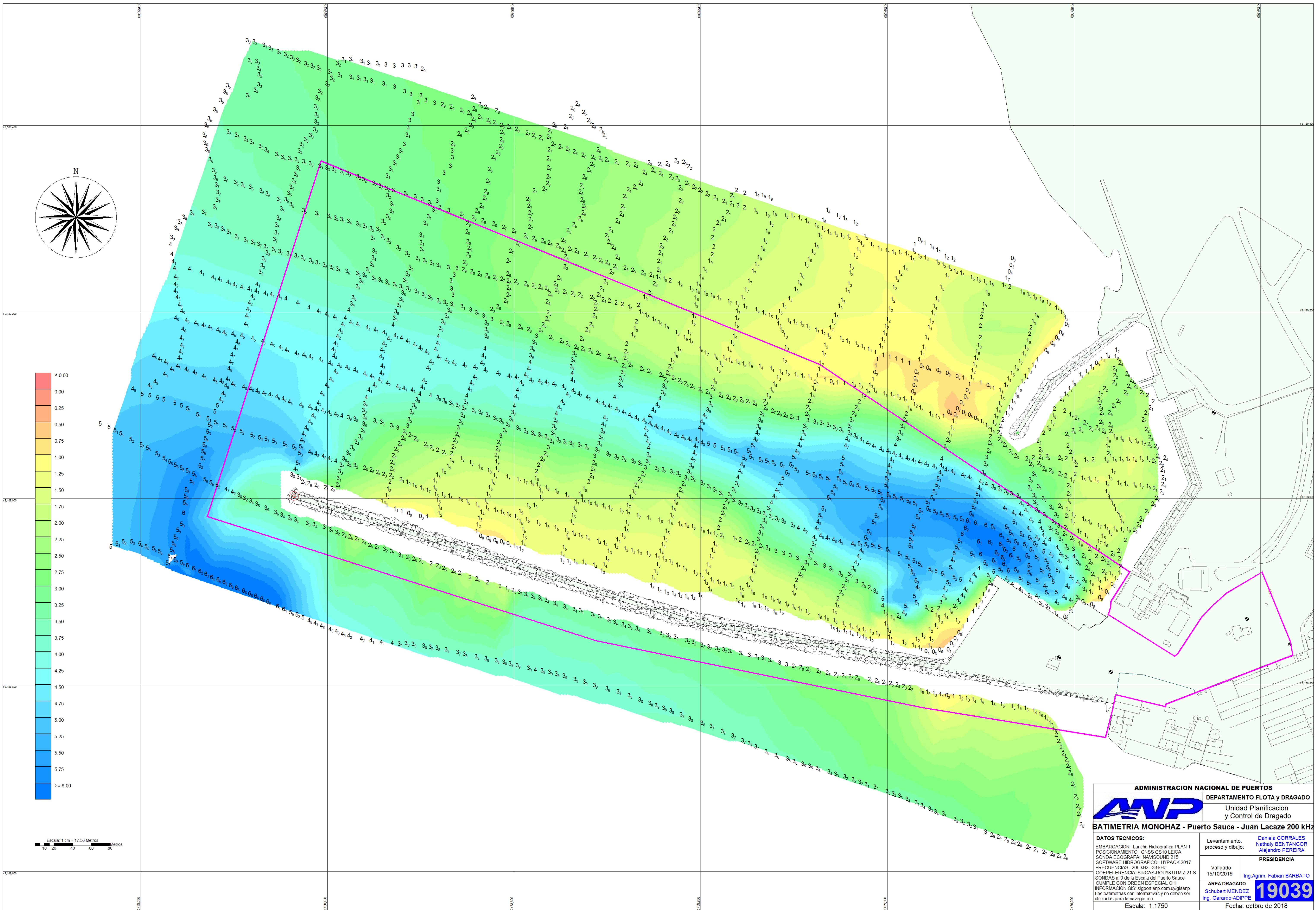


Escala 1 cm = 17.50 Metros



ADMINISTRACION NACIONAL DE PUERTOS	
DEPARTAMENTO FLOTA Y DRAGADO	
Unidad Planificación y Control de Dragado	
BATIMETRIA MONOHAZ - Puerto Sauce - Juan Lacaze 200 kHz	
DATOS TECNICOS: EMBARCACION: Lancha Hidrografica PLAN 1 POSICIONAMIENTO: GNSS GS10 LEICA SONDAS ECOGRAFA: NAVISOUND 215 SOFTWARE HIDROGRAFICO: HYDRACK 2017 FRECUENCIAS: 200 kHz - 33 kHz GOEFERENCIA: SIRGAS-ROU88 UTM Z 21 S SONDAS al 0 de la Escala del Puerto Sauce CUMPLE CON ORDEN ESPECIAL OH INFORMACION GIS: sigort.amp.com uy/gisamp Las batimetrías son informativas y no deben ser utilizadas para la navegación	
Levantamiento, proceso y dibujo: Validado 15/10/2019	Daniela CORRALES Nathaly BENTANCOR Alejandro PEREIRA PRESIDENCIA Ing. Agrim. Fabian BARBATO
AREA DRAGADO Schubert MENDEZ Ing. Gerardo ADIPPE	19039
Escala: 1:1750	
Fecha: octubre de 2018	