



NOTAS

1. Curvas de nivel cada 0.5 metros.
2. Corrección de marea pronosticada y publicada por DINAMAR IDEAM para el Caribe colombiano, año 2022.
4. Profundidades en metros.

5.. Equipos utilizados:

- Ecosonda Multihaz MB1 de Teledyne Odom Hydrographic.
- DGPS RTK South Galaxy G1
- Sensor de movimiento IMU 008 de SMC
- Software Hidrográfico Hypack Max vs. 2021

SISTEMA DE COORDENADAS:
MAGNA SIRGAS, zona central Bogotá

PLANOS DE REFERENCIA

CONVENCIONES

	Curvas de nivel
	Reja
	Muelle
	Viga cabezal
	Zona objeto de estudio
	Arbol
	Sondajes
	Lampara
	Sobremuro en concreto

0	09-11-2022	EMITIDO PARA CONSTRUCCIÓN	DILEZAMA FORBADA E.BLANCO	J.TALERO	K.MATOS	
A	04-11-2022	EMITIDO PARA COMETARIOS	DILEZAMA FORBADA E.BLANCO	J.TALERO	K.MATOS	
Δ	FECHA	DESCRIPCIÓN	DIBUJO	LEVANTO	REVISO	APROBÓ

REVISIONES

--	--

ESTUDIO DE SUELOS, ESTUDIO ESTRUCTURAL, CARACTERIZACIÓN Y PERFILES GEOTECNICOS
LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO
LEVANTAMIENTO BATIMETRICO

	NOMBRE	MATRICULA	EMPRESA	PLANO No:
DIBUJO	D.LEZAMA	—	BUZCA S.A	1
LEVANTO	FERNANDO CABADIA	—	BUZCA S.A	ESCALA:
LEVANTO	ELIAS ALBERTO BLANCO	12207079	BUZCA S.A	1:50
REVISO	JACKELINE TALERO	13202086836 BLV	BUZCA S.A.	
APROBÓ	KEVIN MATTOS	13202224495 BLV	BUZCA S.A	REV.
CÓDIGO ECP:	BUZ-FID-CIV-001-033-2022-0			0