ANEXO 1: Figuras Geofísica.

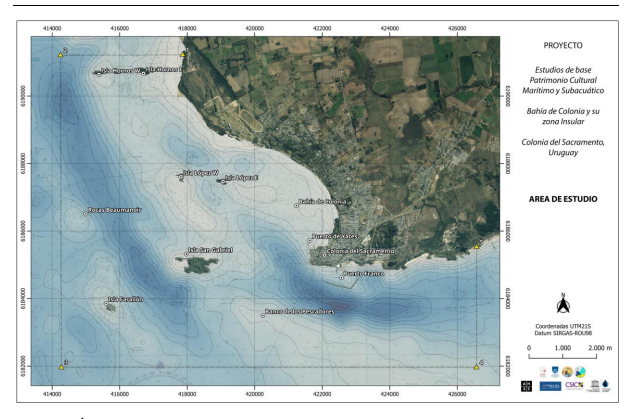


Figura 1: Área de estudio (Elaboración: Rodrigo Torres).

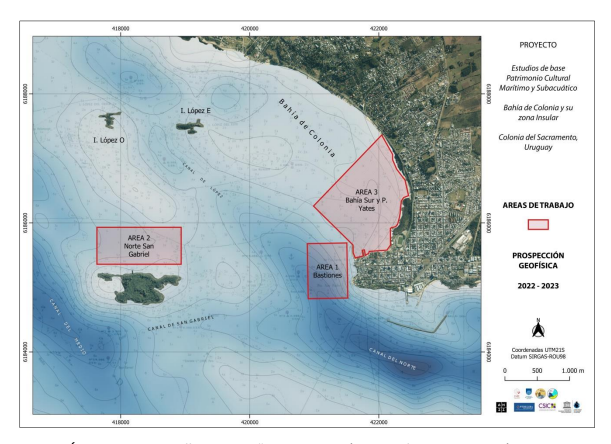


Figura 2: Áreas de trabajo geofísico. Campañas 2022 y 2023 (Elaboración: Rodrigo Torres).

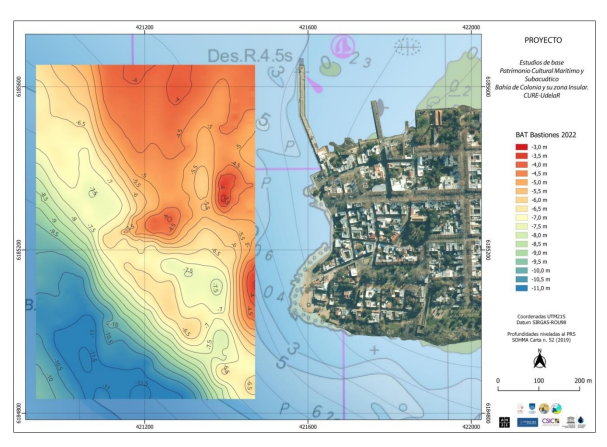


Figura 3: Relevamiento batimétrico realizado entre los días 02 y 04 de abril de 2022 (Elaboración: Rodrigo Torres).

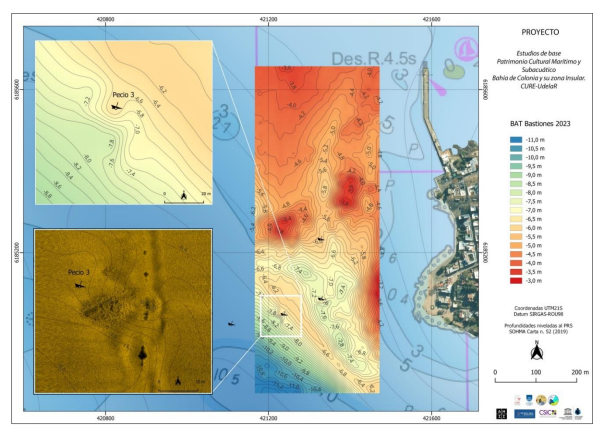


Figura 4: Situación del PECIO 3, según registro de sonar de barrido lateral (detalle inferior) y su contexto batimétrico (Elaboración: Rodrigo Torres).

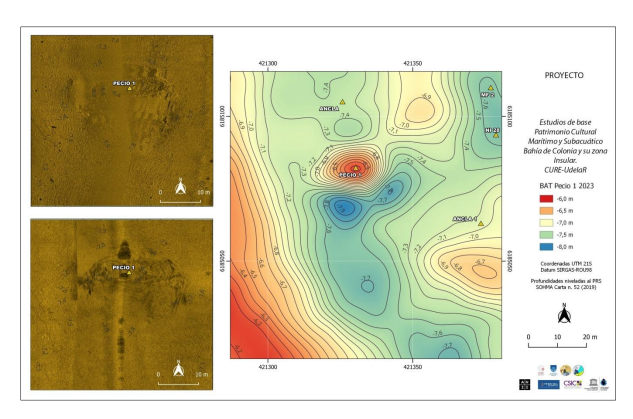


Figura 5: Pecio 1, zona bastiones. Batimetría (2023) y sonar de barrido lateral (arriba 2022 y abajo 2023) (Elaboración: Rodrigo Torres).

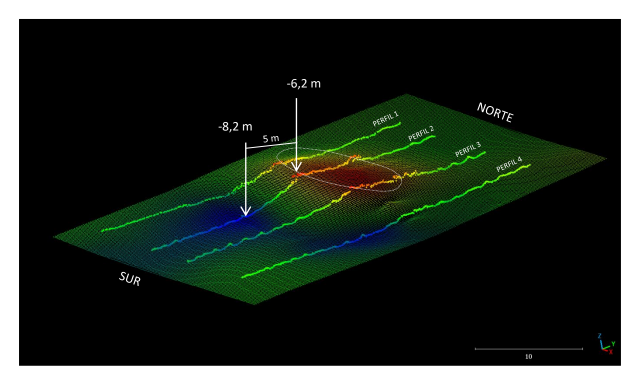


Figura 6: Perfiles batimétricos en el entorno al PECIO 1, relievados en el día 02/04/2022 (Elaboración: Rodrigo Torres).

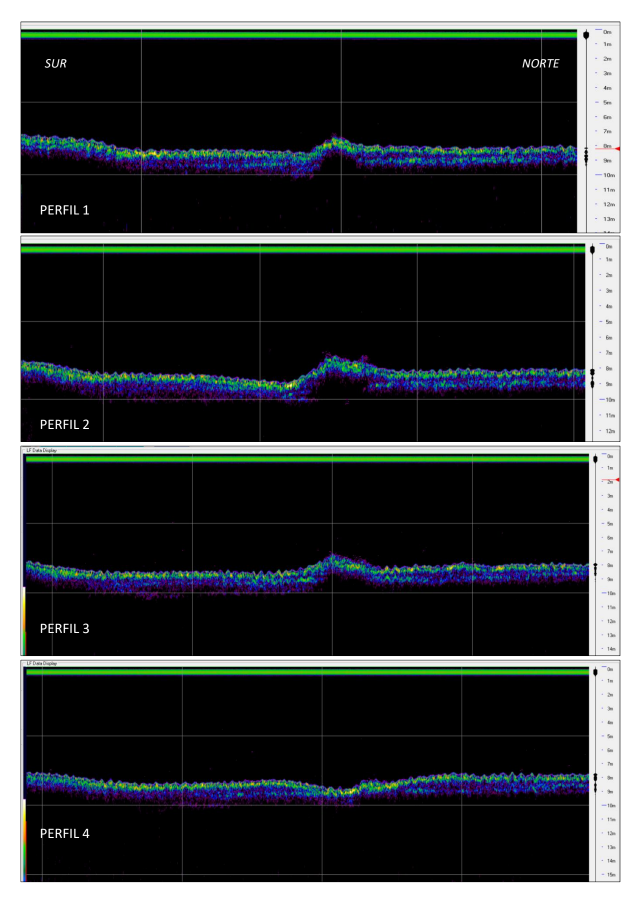


Figura 7: Perfiles de sub superficie, PECIO 1, frecuencia de 20kHz (Exageración vertical aprox. 1:3) (Elaboración: Rodrigo Torres).

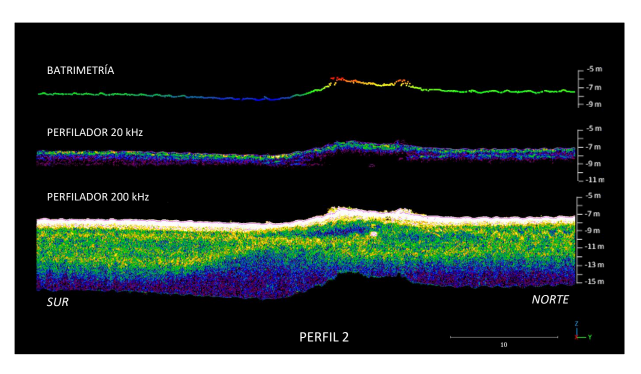


Figura 8: PECIO 1, Perfil 2. Datos de batimetría (arriba) y perfilador de sedimentos: 20 kHz al centro y 200 kHz abajo (Elaboración: Rodrigo Torres).

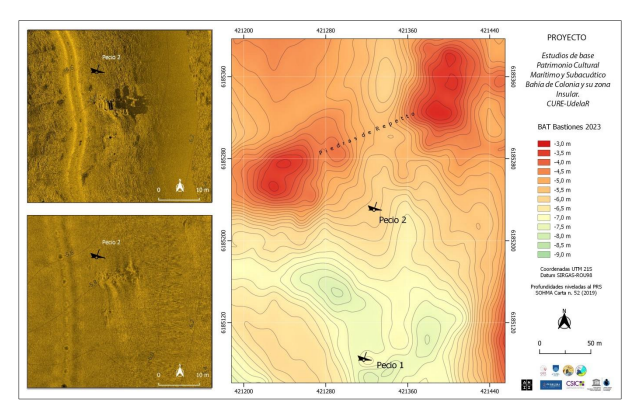


Figura 9: Situación del PECIO 2, según registro de sonar de barrido lateral y su contexto batimétrico (Detalle superior: SBL 2022, inferior: SBL 2023) (Elaboración: Rodrigo Torres).

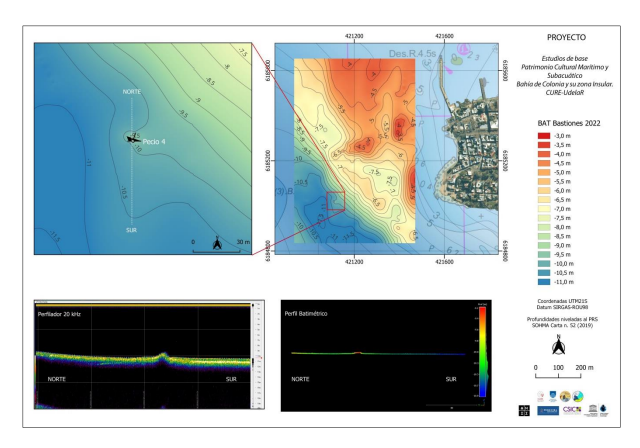


Figura 10: PECIO 4. Contexto batimétrico y estratigráfico (Elaboración: Rodrigo Torres).

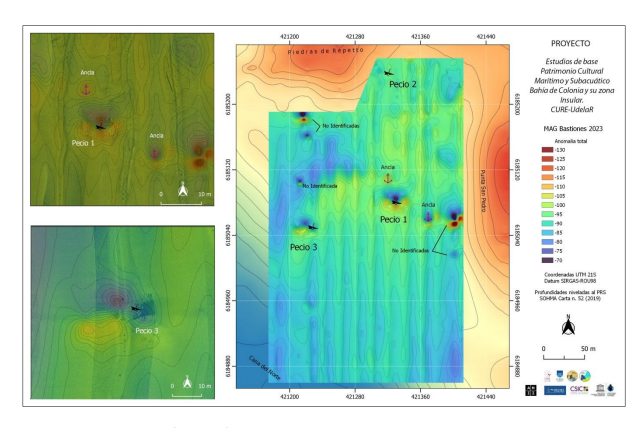


Figura 11: Mapa de anomalías batimétricas en la zona Bastiones, relevada en 2023. Detalles del PECIO 1 (arriba) y PECIO 3 (abajo) (Elaboración: Rodrigo Torres).

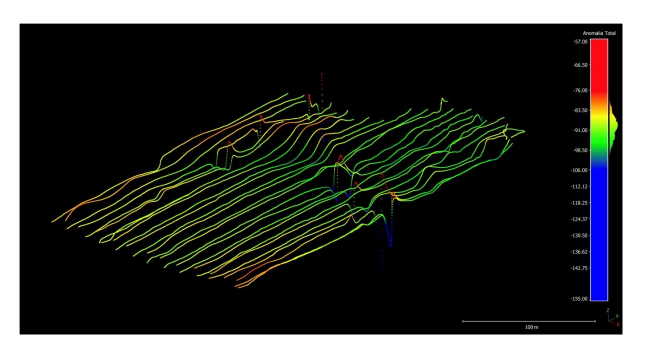


Figura 12: Mapa tridimensional de las anomalías magnéticas totales, zona Bastiones (Elaboración: Rodrigo Torres y Samila Ferreira).

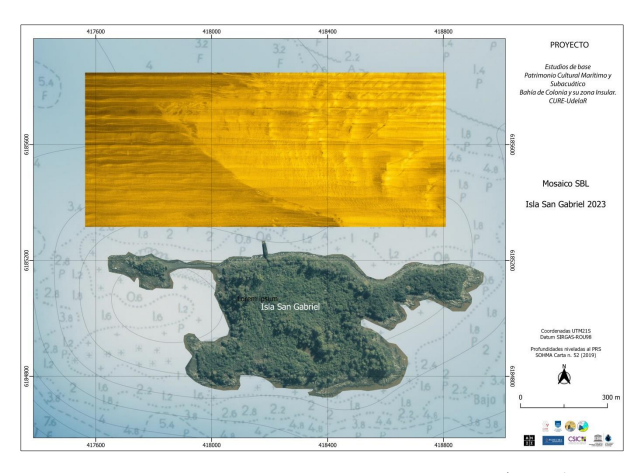


Figura 13: Mosaico de cobertura de sonar de barrido lateral, zona norte isla San Gabriel (Elaboración: Rodrigo Torres).

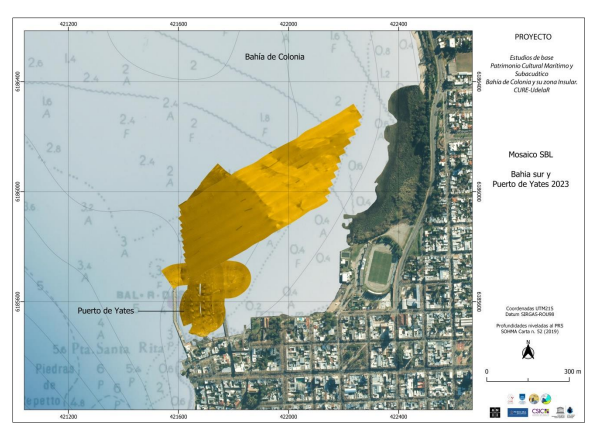


Figura 14: Mosaico de cobertura de sonar de barrido lateral, zona Bahía sur y puerto de yates (Elaboración: Rodrigo Torres).

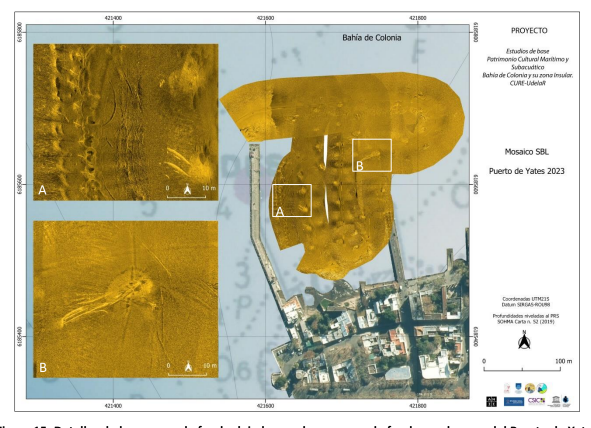


Figura 15: Detalles de las marcas de fondo dejadas por las amarras de fondeo en la zona del Puerto de Yates (Elaboración: Rodrigo Torres).