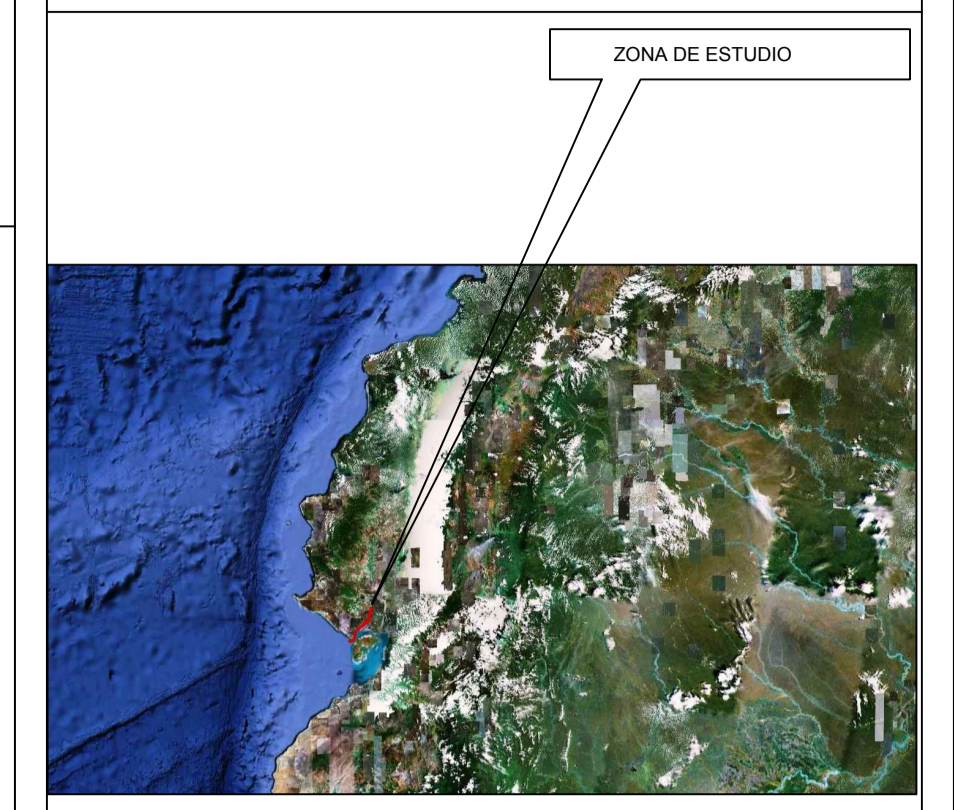


UBICACIÓN EN EL MAPA DEL ECUADOR



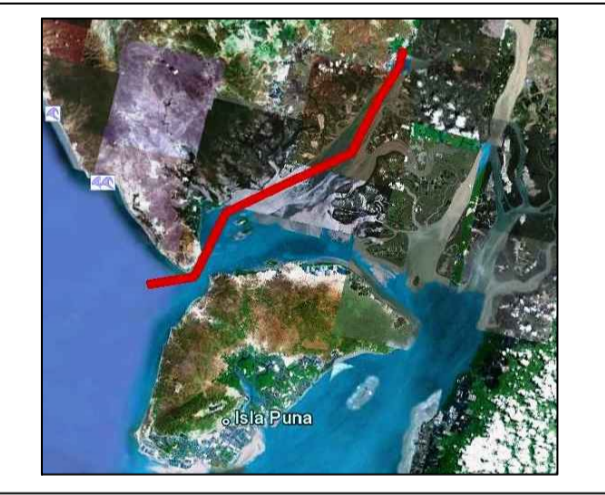
PROVINCIA: Guayas
 CANTÓN: Guayaquil
 SECTOR: Canal de acceso

EQUIPO - PERSONAL

EMBARCACIÓN: NAVAHO
 SONAR LATERAL: Klein 3000
 BOOMER: Applied Acoustic AA201
 PERFILADOR: Chirp III TTV-170 Teledyne Benthos
 MAGNETÓMETRO: Magic Locator Ixsea 300
 DGPS: Max CSI WIRELESS
 TÉCNICOS: FRANCISCO ORTEGA DE SANTOS
 ASTERIO RECIO GARCIA
 RUI ROMA FIDALGO

SIMBOLOGÍA

DETALLE ÁREA TRABAJO



GEODESIA

Elipsoide: WGS 84
 Proyección UTM
 Zona: 17 S
 Meridiano Central: -81 W

CONTIENE:

FORMATO PAPEL: A1 ESCALA: 1:--- VERSIÓN: 1.1

POSICIONAMIENTO: DGPS - SEÑAL OMNISTAR-SUBMÉTRICO

PROYECTO:
 Estudios de Prefactibilidad, Factibilidad y de Diseño del Canal Actual y Alternativo de Acceso a los Muelles de la Terminal Marítima Simón Bolívar, para Determinar el Dragado a la Profundidad de 11m. con Respecto al MLWS

--	--	--	--

PREPARADO: ING. ASTERIO RECIO Geografía S. A.	REVISADO: ING. XAVIER VERA Asociación Geodesta Consultora	APROBADO: ING. BOLIVAR WONG Consultora Sinergia
FECHA CARTOGRAFÍA: ----	CARTOGRAFÍA BASE: ----	PLANO Nº: X de X
FECHA LEVANTAMIENTO: -----	NOMBRE ARCHIVO: sedimentos época P1a y seca.dwg	