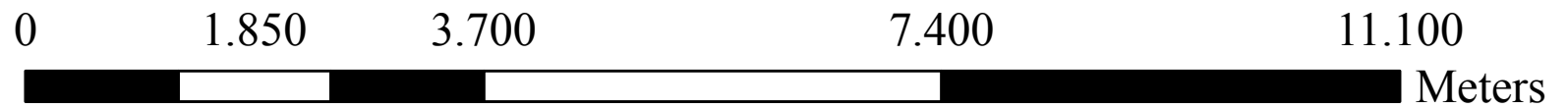
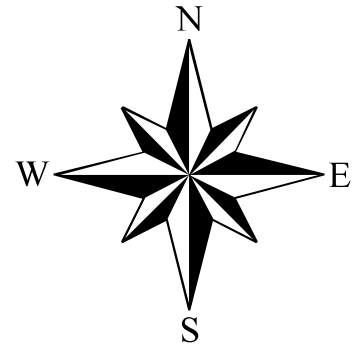


SIMBOLOGÍA

Estaciones de Calidad del Aire	Sitio de Deposito
Canal de Acceso	

GEODESIA

ELIPSOIDE: WGS 84
PROYECCIÓN UTM
ZONA: 17S



Número de Estación	UBICACIÓN	COORDENADAS UTM WGS 84 ZONA 17 M	
		X metros	Y metros
EAR 1	Inicio del Canal de Acceso – Boya de Mar	565.061 E	9'696.794 N
EAR 2	Boya 7 – Frente a la Casa de Prácticos de APG	575.738 E	9'698.580 N
EAR 3	Boya 13	581.957 E	9'693.040 N
EAR 4	Área de influencia de la zona de depósito del material de dragado (Frente a la comuna Subida Alta – Isla Puná)	581.605 E	9'687.166 N

DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS MUNICIPALES
DEPARTAMENTO DE ESTUDIOS Y PROGRAMACIÓN

Contiene: **ESTACIONES DE MONITOREO DE CALIDAD DEL AIRE Y RUIDO AMBIENTAL**

ACTUALIZACIÓN A NIVEL DE FACTIBILIDAD (DEFINITIVO) DE LOS ESTUDIOS DE FACTIBILIDAD Y DE DISEÑO DEL CANAL DE ACCESO A LOS MUELLES DE LA TERMINAL MARÍTIMA SIMÓN BOLÍVAR PARA DETERMINAR EL DRAGADO A LA PROFUNDIDAD DE 11 METROS CON RESPECTO AL MLWS; EN EL CANAL EXTERNO (BOYA DE MAR A BOYA 13, INCLUYE EL SECTOR DE LOS GOLES). LOS ESTUDIOS A ACTUALIZARSE SON CONTRATADOS POR LA AUTORIDAD PORTUARIA DE GUAYAQUIL CON LA ASOCIACIÓN GEOESTUDIOS-CONSULSUA Y ENTREGADOS POR ÉSTA EN EL AÑO 2012.

ELABORADO POR:	ELABORADO POR:	REVISADO POR:	REVISADO POR:	REVISADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
DIRECTOR DEL PROYECTO ING. PABLO SUAREZ CH. REG. PROF. 1021-02-318779	ESPECIALISTA / CONSULTOR ING. MONICA LUDENA	DIRECTOR DE MEDIO AMBIENTE MUNICIPAL ING. BOLIVAR COLOMA	ESPECIALISTA / MUNICIPAL ING. VICTOR HUGO MOLINA	JEFE DE ESTUDIOS ING. ERNESTO RAMOS R. REG. PROF. 09-1025	JEFE DE ESTUDIOS Y PROGRAMACION / ADMINISTRADOR DE CONTRATO ING. GREGORIO BANCHON Z. REG. PROF. 09-2238	DIRECTOR OBRAS PÚBLICAS MUNICIPALES ING. JORGE BERREZUETA P. REG. PROF. 09-467