

Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia									
k) Planes y programas de la institución en ejecución									
Plan Estratégico Institucional					No Disponible				
Plan Operativo Anual - POA y sus reformas aprobadas					POA 2022				
Plan Anual de Inversiones (PAI)					PAI 2022				
Tipo (Programa, proyecto)	Nombre del programa, proyecto	Objetivos estratégicos	Metas (AÑO 2022)	Montos presupuestados programados	Fecha de inicio Proyecto	Fecha de culminación Proyecto	Estado actual de avance por proyecto (link para descargar el documento)		Link para descargar el documento completo del proyecto aprobado por la SENPLADES
Proyecto	FORTALECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE LA AUTORIDAD PORTUARIA DE GUAYAQUIL	Fortalecer las capacidades institucionales	0% (Paralizado - FINALIZADO)	24,054.23	17 Diciembre del 2014	17 de Octubre 2015	62.2%	AVANCE FORTALECIMIENTO 2022	PROYECTO FORTALECIMIENTO 2022
Proyecto	DRAGADO DE MANTENIMIENTO DEL CANAL DE NAVEGACIÓN	Incrementar la calidad y eficiencia de los servicios portuarios directos e indirectos	0% (Proyecto FINALIZADO)	221,404.32	25 de Julio del 2008	04 de Marzo del 2019	98.16%	AVANCE DRAGADO 2022	PROYECTO DRAGADO 2022
Proyecto	IMPLEMENTACIÓN DE VTS (CONTROL DE TRÁFICO MARÍTIMO)	Incrementar la calidad y eficiencia de los servicios portuarios	0% (Paralizado - Congelado)	288,576.34	SUSPENDIDO	SUSPENDIDO	0%	AVANCE VTS 2022	PROYECTO VTS 2022
TOTAL PLANES Y PROGRAMAS EN EJECUCIÓN				534,034.89					
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:					30/4/2022				
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:					Mensual				
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL k):					DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE PLANIFICACIÓN INSTITUCIONAL				
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:					susanatorres@apg.gob.ec				
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL k):					Ing. Susana Carolina Torres Pico				
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:					(04) 201-2000 EXTENSIÓN 238 - 191				