



Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP				
Literal a4) Las metas y objetivos de las unidades administrativas de conformidad con sus programas operativos				
No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable
PROCESOS GOBERNANTES / NIVEL DIRECTIVO				
1	Dirección	INCREMENTAR la investigación hidro-océanográfica de los espacios marítimos, acúuticos jurisdiccionales y fondos marinos en apoyo al desarrollo y defensa nacional	% de alertas oportunas de amenazas naturales de origen oceánico que afectan a las costas ecuatorianas.	100% de alertas oportunas de amenazas naturales de origen oceánico que afectan a las costas ecuatorianas
		INCREMENTAR la seguridad a la navegación en los espacios acúuticos navegables.	% de operatividad del Sistema de Ayudas a la Navegación del País	98,6% de operatividad de las Ayudas a la Navegación
		INCREMENTAR la eficiencia institucional en Instituto Oceanográfico de la Armada.	% de actualización de trámites en la plataforma RUTER	100% de actualización de trámites en la plataforma RUTER
		INCREMENTAR el uso eficiente del presupuesto en Instituto Oceanográfico de la Armada	% de ejecución presupuestaria	58,31% de ejecución presupuestaria
2	SUBDIRECCIÓN TÉCNICA	Incrementar la eficiencia de la Subdirección Técnica	% de reportes oportunos de amenazas naturales de origen oceánico que afectan a las costas ecuatorianas. % de operatividad de las ayudas a la navegación del País	100% de alertas oportunas de amenazas naturales de origen oceánico que afectan a las costas ecuatorianas 98,6% de operatividad de las Ayudas a la Navegación
3	SUBDIRECCIÓN ADMINISTRATIVA	Incrementar la eficiencia de la Subdirección Administrativa	% de ejecución presupuestaria	58,31% de ejecución presupuestaria
PROCESOS AGREGADORES DE VALOR / NIVEL OPERATIVO				
4	AYUDAS A LA NAVEGACIÓN	Mantener la disponibilidad de las ayudas a la navegación declarada en los niveles de servicio de la normativa internacional IALA, el envío de los avisos a los navegantes y el mantenimiento y reparación de los instrumentos náuticos MEDIANTE el cumplimiento de los mantenimientos preventivos y correctivos del Sistema de Balizamiento Marítimo y la publicación de los avisos a los navegantes con la información oportuna de la disponibilidad de las ayudas a la navegación.	% de operatividad de las Ayudas a la Navegación	98,6% de operatividad de las Ayudas a la Navegación
			% de instrumentos náuticos solucionados	100% de instrumentos náuticos solucionados
			Número de publicaciones náuticas publicadas	48 publicaciones náuticas publicadas
5	CIENCIAS DEL MAR	Incrementar la certidumbre de los pronósticos oceano-atmosféricos que se obtienen de los modelos numéricos MEDIANTE la contrastación de los resultados de los parámetros con mediciones in-situ.	% de reportes oportunos de amenazas naturales de origen oceánico que afectan a las costas ecuatorianas.	100% de alertas oportunas de amenazas naturales de origen oceánico que afectan a las costas ecuatorianas
NIVEL DE APOYO / ASESORÍA				
6	CENDO	INCREMENTAR la efectividad y eficiencia de la asistencia técnica MEDIANTE un proceso de mesa de servicios e incidentes INCREMENTAR el almacenamiento de datos hidro-oceanograficos MEDIANTE la aplicación de políticas para el manejo de datos, y la gestion de los sistema de geoinformación. INCREMENTAR la seguridad informática en la infraestructura tecnológica institucional MEDIANTE el análisis de vulnerabilidades de riesgos presentados y la aplicación de controles establecidos por políticas	% de solicitudes resueltas de soporte técnico y sistemas informático en un tiempo estimado. % de operatividad de equipos servidores y componentes de red en un tiempo estimado.	100% de solicitudes resueltas de soporte técnico y sistemas informático en un tiempo estimado. 95% de operatividad de equipos servidores y componentes de red en un tiempo estimado.
			% de almacenamiento de datos Hidro Oceanográfico	3% de almacenamiento de datos Hidro Oceanográfico
			% de análisis de vulnerabilidad en la infraestructura tecnológica del Inocar en un tiempo estimado	80% de análisis de vulnerabilidad en la infraestructura tecnológica del Inocar en un tiempo estimado
7	COMUNICACIÓN SOCIAL	MANTENER la aceptación de la información que emite el Inocar MEDIANTE la difusión de boletines de prensa y redes sociales, actividades científicas, de investigación y culturales a nivel de la zona costera. INCREMENTAR el número de oyentes de la Radio Naval MEDIANTE la innovación de los programas científicos, culturales, de salud y de entretenimiento.	Número de boletines elaborados	119 de boletines elaborados
			Número de boletines publicados	490 Número de boletines publicados
			Número de radio-oyentes	5600 Número de radio-oyentes
8	LOGÍSTICA	Mantener la disponibilidad de servicios generales MEDIANTE el Manual de limpieza y programa de limpieza y desinfección de inmuebles.	Número de mantenimiento a instalaciones ejecutados % de vehículos operativos para las actividades del Instituto	13 de mantenimiento a instalaciones ejecutados 100% de vehículos operativos para las actividades del Instituto
9	FINANCIERO	INCREMENTAR la eficiencia del departamento financiero MEDIANTE la mejora del procedimiento de anticipo y liquidación de viáticos.	% de ejecución presupuestaria	58,31% de ejecución presupuestaria
10	PLANIFICACIÓN	INCREMENTAR la eficiencia de la Dirección de Planificación MEDIANTE la implementación de los instrumentos técnicos institucionales, la implementación y mejoramiento de herramientas de	% de actualización de trámites en la plataforma RUTER	100% de actualización de trámites en la plataforma RUTER
LINK PARA DESCARGAR EL REPORTE DE GOBIERNO POR RESULTADOS (GPR)				Reporte del GPR
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:			DD/MM/AAAA 31/07/2019	
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:			MENSUAL	
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL a):			DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN ESTRATÉGICA	
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL a):			CPFG-EMT EDWIN PINTO USCOCOVICH	
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:			edwin.pinto@inocar.mil.ec	
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:			(04) 2481-300 EXTENSIÓN 1105	