



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
<b>PROCESOS GOBERNANTES / NIVEL DIRECTIVO</b>				
1	DIRECCIÓN	INCREMENTAR la investigación hidro-oceanográfica de los espacios marítimos, acuáticos jurisdiccionales y fondos marinos en apoyo al desarrollo y defensa nacional	% del cumplimiento de las investigaciones hidro-oceanograficas	30% del cumplimiento de las investigaciones hidro-oceanograficas
			% 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 acuáticos navegables.	%de operatividad del Sistema de Ayudas a la Navegación del País	98,6% de operatividad del Sistema de Ayudas a la Navegación del País
		INCREMENTAR la proyección y participación marítima del Instituto Oceanográfico de la Armada a nivel nacional e internacional.	% de participación en eventos técnicos científicos planificados a nivel nacional e internacional	55% de participación en eventos técnicos científicos planificados a nivel nacional e internacional
		INCREMENTAR la eficiencia operacional del Instituto Oceanográfico de la Armada.	% de proyectos de inversión en riesgo	20% de proyectos de inversión en riesgo
		INCREMENTAR el uso eficiente del presupuesto del Instituto Oceanográfico de la Armada.	% ejecución presupuestaria - Gasto Corriente	33,32% ejecución presupuestaria - Gasto Corriente
			% ejecución presupuestaria - Inversión	33,32% ejecución presupuestaria - Inversión
2	SUBDIRECCIÓN TÉCNICA	Incrementar la eficiencia de la Subdirección Técnica	% del cumplimiento de las investigaciones planificadas	30% del cumplimiento de las investigaciones planificadas
			% 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.
			% de operatividad del Sistema de Ayudas a la Navegación del País	98,6% de operatividad del Sistema de Ayudas a la Navegación del País
			% de participación en eventos técnicos científicos planificados a nivel nacional e internacional.	55% de participación en eventos técnicos científicos planificados a nivel nacional e internacional.
3	SUBDIRECCIÓN ADMINISTRATIVA	Incrementar la eficiencia de la Subdirección Administrativa.	% ejecución presupuestaria - Gasto Corriente	33,32% ejecución presupuestaria - Gasto Corriente
			% ejecución presupuestaria - Inversión	33,32% ejecución presupuestaria - Inversión
			% de cumplimiento del Plan Anual de Contratación PAC	15,15% de cumplimiento del Plan Anual de Contratación PAC
			% de procesos declarados desiertos	40% de procesos declarados desiertos
			% de cumplimiento del Plan de mantenimiento del Instituto	100% de cumplimiento del Plan de mantenimiento del Instituto
<b>PROCESOS AGREGADORES DE VALOR / NIVEL OPERATIVO</b>				
4	AYUDAS A LA NAVEGACIÓN	Mantener la disponibilidad declarada en los Niveles de Servicio en concordancia con la categorización de cada una de las Ayudas a la Navegación Nacional y mantener el envío de los avisos a los navegantes y el mantenimiento y reparación de los instrumentos náuticos MEDIANTE la elaboración de un instructivo de categorización de las ayudas a la navegación; el cumplimiento de los mantenimientos preventivos y correctivos del Sistema de Balizamiento Marítimo; y la elaboración de una encuesta de satisfacción de los usuarios de avisos a los navegantes virtual.	% de operatividad de las Ayudas a la Navegación del país	98,6% de operatividad de las Ayudas a la Navegación del país
			% de instrumentos náuticos solucionados	100% de instrumentos náuticos solucionados
			% del cumplimiento de mantenimiento de las ALN planificado	91% del cumplimiento de mantenimiento de las ALN planificado
			% de tiempo estimado en el servicio "Compensación del Compás Magnético".	100% de tiempo estimado en el servicio "Compensación del Compás Magnético".
			% del grado de satisfacción del usuario por el servicio "Compensación del Compás Magnético".	100% del grado de satisfacción del usuario por el servicio "Compensación del Compás Magnético".
			% de grado de satisfacción de la utilización de avisos a los navegantes	95,5% de grado de satisfacción de la utilización de avisos a los navegantes



5	CIENCIAS DEL MAR	Incrementar la utilidad de los productos que se obtienen del monitoreo de los parámetros océano-atmosféricos MEDIANTE la implementación de un sistema de observación multi e interdisciplinario.	% de cobertura espacial, temporal y paramétrica de la zona de estudio marino costera.	30% de cobertura espacial, temporal y paramétrica de la zona de estudio marino costera.
			% del cumplimiento de las investigaciones de ciencias del mar planificadas.	30% del cumplimiento de las investigaciones de ciencias del mar planificadas.
		Incrementar la certidumbre de los pronósticos océano-atmosféricos que se obtienen de los modelos numéricos MEDIANTE la contrastación de los resultados de los parámetros con mediciones in-situ.	% de participación en eventos técnicos científicos planificados a nivel nacional e internacional.	91% de participación en eventos técnicos científicos planificados a nivel nacional e internacional.
			% de productos oceanográficos y meteorológicos para el desarrollo de las operaciones militares.	100% de productos oceanográficos y meteorológicos para el desarrollo de las operaciones militares.
6	HIDROGRAFÍA	INCREMENTAR la eficacia y calidad de los levantamientos hidrográficos MEDIANTE el cumplimiento de normas hidrográficas internacionales, el Plan Anual de Actividades, inclusión de nueva tecnología y capacitación específica del personal.	% reportes oportunos de amenazas naturales de origen oceánico que afectan a las costas ecuatorianas	100% de reportes oportunos de amenazas naturales de origen oceánico que afectan a las costas ecuatorianas.
			% de participación en eventos técnicos científicos planificados	20% de participación en eventos técnicos científicos planificados
			% de avance de los levantamientos hidrográficos para el Plan Cartográfico Nacional	25% avance de los levantamientos hidrográficos para el Plan Cartográfico Nacional
			% del cumplimiento de las investigaciones hidrográficas planificadas	20% del cumplimiento de las investigaciones hidrográficas planificadas
<b>PROCESOS DESCONCENTRADOS</b>				
NO APLICA - El Instituto Oceanográfico de la Armada no cuenta con procesos desconcentrados.				
<b>NIVEL DE APOYO / ASESORÍA</b>				
6	CENDO	Incrementar la eficiencia del servicio tecnológico MEDIANTE el uso de las herramientas implementadas en el INOCAR	% de solicitudes resueltas de soporte técnico y sistemas informático en un tiempo estimado	94% 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.	97% de operatividad de equipos servidores y componentes de red en un tiempo estimado.
		Incrementar el almacenamiento de datos hidro-oceanográficos MEDIANTE la aplicación de políticas para el manejo de datos, y la gestión de los sistemas de geoinformación.	% de almacenamiento de datos hidro-oceanográficos	74% de almacenamiento de datos hidro-oceanográficos
7	LOGÍSTICA	Mantener la disponibilidad de Bienes/Servicios MEDIANTE la elaboración y difusión de políticas para la adquisición de bienes y servicios.	% de cumplimiento del Plan Anual de Contratación PAC	15,15% de cumplimiento del Plan Anual de Contratación PAC
			% de procesos declarados desiertos	40% de procesos declarados desiertos
		Mantener la disponibilidad de servicios generales MEDIANTE el cumplimiento eficiente del plan de mantenimiento preventivo y correctivo de infraestructura física de las instalaciones y los vehículos terrestres y acuáticos.	% del cumplimiento del plan de mantenimiento del Instituto	100% del cumplimiento del plan de mantenimiento del Instituto
			% de vehículos operativos para las actividades del Instituto	100% de vehículos operativos para las actividades del Instituto
8	FINANCIERO	Incrementar la eficiencia del departamento financiero MEDIANTE la elaboración de un instructivo para la conciliación de los módulos compromiso, devengado, y disponibilidad del sistema esigef.	% ejecución presupuestaria - Gasto Corriente	33,32% ejecución presupuestaria - Gasto Corriente
			% ejecución presupuestaria - Inversión	33,32% ejecución presupuestaria - Inversión
9	PLANIFICACIÓN	Incrementar la eficiencia de la Dirección de Planificación MEDIANTE elaboración e implementación de los instrumentos técnicos institucionales, la implementación y mejoramiento de herramientas de seguimiento y control y el mantenimiento de la certificación ISO 9001-2008.	% de proyectos de inversión en riesgo	20% de proyectos de inversión en riesgo
10	ASESORÍA JURÍDICA	Incrementar la eficiencia en la gestión jurídica MEDIANTE la implementación y monitoreo de procesos internos en el patrocinio judicial, análisis de los resultados de procedimientos de solución extrajudiciales, asuntos administrativos y contractuales y planificación de la capacitación del personal de la oficina jurídica	Tiempo de respuesta en consultas jurídicas formuladas por personal interno de la institución	49,30 Tiempo de respuesta en consultas jurídicas formuladas por personal interno de la institución



11	COMUNICACIÓN SOCIAL	Incrementar la aceptación de la información que emite el Inocar MEDIANTE la difusión de boletines de prensa, actividades científicas, de investigación y culturales a nivel de la zona costera, a través de los medios de comunicación tradicionales y en redes sociales.	Número de boletines elaborados	13 boletines elaborados
			Número de boletines publicados	80 boletines publicados
		Incrementar el número de oyentes de la Radio Naval MEDIANTE la innovación de los programas científicos, culturales, de salud y de entretenimiento.	Número de radio-oyentes	275 radio-oyentes
		Incrementar la participación de la ciudadanía en temas de Astronomía y ciencias afines MEDIANTE la realización de nuevos programas pedagógicos, talleres educativos, actividades culturales, promoción del servicio a centros educativos y el mejoramiento de la infraestructura física y técnica.	Número de boletines elaborados	8 Boletines elaborados
LINK PARA DESCARGAR EL REPORTE DE GOBIERNO POR RESULTADOS (GPR)			<a href="http://www.inocar.mil.ec/web/images/lotajp/2016/literal_a/A.4_Metas_objetivos_ABR_2016.pdf">http://www.inocar.mil.ec/web/images/lotajp/2016/literal_a/A.4_Metas_objetivos_ABR_2016.pdf</a>	
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:		30/04/2016		
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:		MENSUAL		
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACION - LITERAL a):		UNIDAD DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN ESTRATÉGICA		
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL a):		CPCB-AD Juan Carlos Urquiza Carabalí		
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:		<a href="mailto:juan.urquiza@inocar.mil.ec">juan.urquiza@inocar.mil.ec</a>		
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:		(04) 2481300 EXTENSIÓN 1105		