

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	Hidrología	Incrementar la disponibilidad de información hidrológica en la base nacional de datos MEDIANTE la operación y mantenimiento de la Red Nacional de Estaciones Hidrológicas	Número de registros mensuales de información histórica y actual procesada de las estaciones hidrológicas y meteorológicas convencionales.	5039 Registros histórica y actual procesada de las estaciones hidrológicas y meteorológicas convencionales.
			Número de Anuarios Meteorológicos e Hidrológicos procesados, editados y publicados en el sitio web institucional.	3 Anuarios Meteorológicos e Hidrológicos procesados, editados y publicados en el sitio web institucional.
			Número de estaciones hidrológicas implementadas.	10 estaciones hidrológicas implementadas.
			Número de estaciones hidrológicas operativas (operación y mantenimiento).	120 estaciones hidrológicas operativas (operación y mantenimiento).
			Número de monitoreos de la red hidroquímica.	15 monitoreos de la red hidroquímica.
			Número de análisis de parámetros que determinan la calidad de agua y determinaciones de sedimentos.	765 análisis de parámetros que determinan la calidad de agua y determinaciones de sedimentos.
		Incrementar el conocimiento y desarrollo tecnológico MEDIANTE la ejecución de estudios e investigaciones aplicadas en el campo de la Hidrología.	Número de certificados de calibración.	150 certificados de calibración.
			Número de órdenes de trabajo atendidas.	20 órdenes de trabajo atendidas.
			Porcentaje de estaciones hidrológicas automáticas operativas.	62 estaciones y se pretende mantener el 94% operativas
			Número de estudios de caracterización Hidrogeológicos.	3 estudios de caracterización Hidrogeológicos.
			Número de estudios de glaciares realizados.	3 estudios de caracterización glaciares realizados.
			Número de estudios de desarrollo tecnológico.	2 estudios de desarrollo tecnológico.
		Incrementar la cobertura espacio-temporal de la predicción hidrológica MEDIANTE la aplicación de estándares, normas técnicas, implementación de manuales de procesos, procedimientos y protocolos con la aplicación de nuevas tecnologías y el desarrollo de talento humano	Número de predicciones hidrológicas para el río Paute.	144 predicciones hidrológicas para el río Paute.
Número de actualizaciones de Variabilidad espacio-temporal de los caudales hidrológicos.	864 actualizaciones de Variabilidad espacio-temporal de los caudales hidrológicos.			

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
2	Meteorología	Incrementar la obtención de datos meteorológicos en campo MEDIANTE la instalación, operación y mantenimiento de estaciones.	Número de estaciones meteorológicas operativas.	186 estaciones meteorológicas operativas.
			Obtención y digitación de la información meteorológica.	2460 libretas y registros diarios procesadas de las estaciones meteorológicas.
			Número de estaciones construidas, reconstruidas y reubicadas.	15 estaciones construidas, reconstruidas y reubicadas.
			Porcentaje de estaciones Meteorológicas Automáticas operativas.	126 estaciones y se pretende mantener el 75% operativas
			Número de estaciones de Radiosondeo instalados a nivel nacional.	1 estación de Radiosondeo instalada a nivel nacional.
		Incrementar la vigilancia de las características atmosféricas MEDIANTE la elaboración, emisión y difusión de pronósticos del tiempo, boletines, avisos y alertas	Número de pronósticos del tiempo emitidos por ciudades y regiones.	1092 pronósticos del tiempo emitidos por ciudades y regiones.
			Número de boletines de avisos del viento en diferente niveles para monitoreo de actividad volcánica.	728 boletines de avisos del viento en diferente niveles para monitoreo de actividad volcánica.
			Porcentaje de acierto en el pronóstico del tiempo.	Existe el 80% de acierto al pronóstico del tiempo
			Número de Radiosondeo para la región Amazónica.	214 Radiosondeo para la región Amazónica.
		Incrementar el monitoreo del clima en el país MEDIANTE software especializado, y boletines climáticos periódicos.	Número de pronósticos climáticos emitidos.	72 pronósticos climáticos emitidos.
			Número de certificaciones climáticas.	212 certificaciones climáticas.
			Número de boletines agroclimáticos.	48 boletines agroclimáticos.
Número de estudios climáticos	2 estudios climáticos.			
PROCESOS AGREGADORES DE VALOR / NIVEL OPERATIVO				
3	Asesoría Jurídica	Incrementar la eficiencia operacional de la Dirección Jurídica MEDIANTE la implementación de un manual de procesos jurídicos y procedimientos de compras públicas, la adopción de nuevas normas y estrategias jurídicas y la automatización de los procesos judiciales.	Porcentaje de requerimientos administrativos - judiciales atendidos.	100% de requerimientos administrativos-judiciales atendidos.
		Incrementar la eficiencia y la eficacia en los procesos de adquisiciones y contratación MEDIANTE la aplicación de normativas establecidas en la LOSNCP, RLOSNCP y Manual de Compras Públicas del Inamhi	Número de procesos ejecutados en el portal.	El 85% de procesos ejecutados a tiempo en el plazo de 20 días
			Número de incidencias atendidas mediante Help Desk.	535 incidencias atendidas mediante Help Desk.
			Número de reportes de desarrollo y mantenimiento de Programas.	12 reportes de desarrollo y mantenimiento de Programas.

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
4	Desarrollo Organizacional	Incrementar el posicionamiento e imagen institucional MEDIANTE la difusión de la gestión institucional oportuna a la ciudadanía a través de varias estrategias comunicacionales	Número de Boletines de prensa	60 boletines de prensa.
			Número de Foros climáticos	24 Foros climáticos.
		No. De seguidores a través de la red oficial de Facebook del Inamhi	1200 seguidores a través de la red oficial de Facebook del inamhi.	
	Incrementar la eficiencia y la eficacia de lo servicios generales MEDIANTE la reducción de los tiempos de respuesta.	Número de requerimientos atendidos de transporte- mantenimiento atendidos.	600 requerimientos atendidos de transporte- mantenimiento atendidos.	
		Número de ingresos y egresos de bienes, suministros y materiales de acuerdo a adquisiciones.	720 ingresos y egresos de bienes, suministros y materiales de acuerdo a adquisiciones.	
5	Recursos Humanos	Incrementar el desarrollo del Talento Humano del INAMHI MEDIANTE la estandarización de los procedimientos.	Porcentaje de personal con nombramiento.	Existe el 60% de personal con nombramiento en el Inamhi
			Porcentaje de cumplimiento de la inclusión de personas con capacidades especiales.	El Inamhi tendrá el 13% del personal seran personas con capacidades especiales
			Índice de rotación de nivel operativo.	El Inmahi tendrá el 53% de rotación del nivel operativo
			Índice de rotación de nivel directivo.	No existe rotación del personal a nivel directivo
			TH: Porcentaje de funcionarios capacitados.	Se tendrá el 100% del personal del Inamhi capacitado
			EFIC: Porcentaje de acciones emprendidas por el Comité de Ética Institucional.	100% de acciones emprendidas por el Comité de Ética Institucional.
	Reducir el riesgos laboral de los y las servidoras del INAMHI MEDIANTE la implementación de un plan de mejoras laborales.	Número de atenciones realizadas a los servidores/as y trabajadores en el servicio medico institucional.	2120 atenciones realizadas a los servidores/as y trabajadores en el servicio medico institucional.	
PROCESOS DESCONCENTRADOS				
6	Demarcación Guayas	Incrementar la eficiencia en la red de Estaciones Meteorológicas e Hidrológica del Proceso Desconcentrado Guayas MEDIANTE las giras de operación y mantenimiento de la Red Básica	Número de Estaciones Hidrológicas operativas.	21 Estaciones Hidrológicas operativas.
			Número de Estaciones Meteorológicas Operativas.	56 Estaciones Meteorológicas operativas.
			Construcción y reconstrucción de estaciones hidrológicas realizadas.	1 Construcción y reconstrucción de estaciones hidrológicas realizadas.
		Incrementar la calidad de los productos que genera el Proceso	Número de Pronósticos Meteorológicos para la Provincia del Guayas.	365 Pronósticos Meteorológicos para la Provincia del Guayas.

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
		Desconcentrado Guayas MEDIANTE el uso de nuevas tecnologías (Radiosondeo) para el pronóstico del tiempo	Número Lanzamiento diarios de Radiosondas.	364 Lanzamiento diarios de Radiosondas .
7	Demarcación Jubones Puyango	Incrementar la eficiencia del proceso desconcentrado Jubones Puyango MEDIANTE ejecución de procesos de: campañas de operación y mantenimiento de las estaciones hidrometeorológicas, supervisión y entrenamiento periódico de los observadores de la red básica de la demarcación, capacitación del personal técnico y administrativo de la Regional; y, procesamiento oportuno de la información para la atención a los clientes internos y externos.	Número de estaciones hidrológicas operativas y con mantenimiento.	40 estaciones hidrológicas operativas y con mantenimiento.
			Número de estaciones meteorológicas operativas y con mantenimiento.	86 meteorológicas operativas y con mantenimiento.
			Número de estaciones Automáticas operativas .	25 estaciones Automáticas operativas.
		Incrementar el área de vigilancia de las características atmosféricas en la demarcación Jubones Puyango MEDIANTE la elaboración, emisión y difusión de pronósticos del tiempo, avisos y alertas; progresivamente.	Número de pronósticos meteorológicos emitidos.	365 pronósticos meteorológicos emitidos.
8	Demarcación Pastaza	Reducir el porcentaje de errores registrados en la información MEDIANTE el proceso de operación y mantenimiento de la red meteorológicas e hidrológicas.	Número de Estaciones Hidrológicas operativas.	36 Estaciones Hidrológicas operativas..
			Número de Estaciones Meteorológicas operativas.	38 Estaciones Meteorológicas operativas.
			Número de reportes de atención al cliente .	40 reportes de atención al cliente
NIVEL DE APOYO / ASESORÍA				
9	Dirección Financiera	Incrementar la eficiencia operacional de la Gestión Financiera MEDIANTE la implementación de una normativa interna de procesos para reducción de tiempo en cumplimiento de actividades presupuestarias, contables y de tesorería.	Porcentaje de requerimientos de pago atendidos a tiempo.	95 requerimientos de pago atendidos a tiempo.
			Porcentaje de requerimientos de certificaciones atendidos a tiempo.	90% de certificaciones atendidas a tiempo.
			Porcentaje de Anticipos Contables Pagados a tiempo.	90% de Anticipos Contables Pagados a tiempo.
			Porcentaje ejecución presupuestaria - Gasto Corriente.	100% de ejecución presupuestaria - Gasto corriente
			Porcentaje ejecución presupuestaria - Inversión.	100% de ejecución presupuestaria - Inversión
		Incrementar la eficiencia y eficacia en la gestión de la planificación institucional MEDIANTE el establecimiento y cumplimiento de políticas, metodologías, normativas internas y externas	Número de proyectos formulados en el SIPeIP.	4 proyectos formulados en el SIPeIP.
			Porcentaje de actualización e implementación del Plan estratégico institucional	100% implementado el Plan estratégico institucional en el Inamhi
			Número de reportes ingresados en el SIPeIP.	4 reportes ingresados en el SIPeIP.
			Número de informes de seguimiento en el sistema GPR.	12 informes de seguimiento en el sistema GPR.

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
10	Dirección de Planificación	Incrementar el seguimiento, monitoreo y control de la planificación institucional MEDIANTE la implementación de herramientas técnicas - analíticas, internas y externas	Porcentaje de proyectos de inversión en riesgo.	0% de proyectos de inversión en riesgo.
			Número de proyectos de investigación formulados.	2 proyectos de investigación formulados.
			EFIC: Porcentaje de servicios mejorados incluidos en la carta de servicio institucional.	100% de cartas de servicio institucional.
			EFIC: Porcentaje de procesos sustantivos mejorados.	100% de procesos sustantivos mejorados.
			EFIC: Porcentaje de presupuesto asignado a proyectos de innovación y desarrollo (I + D).	100% de asignación del presupuesto del Inamhi a proyectos de innovación y desarrollo
			Número de Prometeos vinculados al Inamhi.	2 Prometeos vinculados al Inamhi.
LINK PARA DESCARGAR EL REPORTE DE GOBIERNO POR RESULTADOS (GPR)				
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:			31/08/2015	REPORTE GPR AGOSTO
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:			MENSUAL	
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACION - LITERAL a):			DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN	
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL a):			ANA MERCEDES ARÉVALO VILLAMARÍN	
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:			aarevalo@inamhi.gob.ec	
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:			(02) 3971100 Ext. 2081	