

**PLAN OPERATIVO ANUAL POR UNIDAD 2019**

<b>Prioridades:</b>	La información generada por las investigaciones hidrogeológicas será uno de los criterios que coadyuve en la toma de decisiones en materia de protección y uso del recurso hídrico en el país.
<b>Objetivos Estratégicos:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fortalecer la estructura y funcionamiento de la Institución para maximizar la eficiencia y la eficacia del accionar institucional.</li> <li>Mejorar la estrategia de coordinación y gestión institucional con actores públicos y privados para ejercer un liderazgo efectivo que contribuya a un mejor posicionamiento institucional.</li> <li>Fortalecer la estrategia de posicionamiento estratégico de la Institución para aumentar la generación de valor público en los ámbitos sustantivos institucionales.</li> </ul>

**Dirección:** **Investigación y Gestión Hídrica** **Director: Roberto Ramírez Chavarría**

Objetivo General	Objetivo Especifico	Meta								Acciones realizadas	Resultado obtenido en el primer semestre	Porcentaje de avance	Presupuesto asignado (€)	Presupuesto ejecutado (€)	Porcentaje de ejecución	
		Descripción de la Meta	Indicador	Criterio	Fórmula	Unidad de medida	Programación avance									
							I	II	III							IV
Realizar, coordinar, promover y mantener actualizados gradualmente los estudios hidrogeológicos a nivel nacional según prioridades definidas para generar información sobre el estado del recurso hídrico que permita proteger y planificar su uso a partir de una gestión integrada.	Efectuar la gestión y seguimiento de los objetivos y metas de la Dirección de Investigación y Gestión Hídrica mediante la implementación de instrumentos de programación y control con los responsables de las Unidades y procesos internos para asegurar la entrega oportuna de los servicios a los usuarios	Gestionar la entrega oportuna de los productos y servicios de la DIGH y el presupuesto asignado conforme la programación anual.	Informes de seguimiento de las Unidades analizadas	Eficacia	Número de informes analizados	documentos	1	1	1	1	Confección de un plan de mejora a nivel de toda la DIGH, procesos actualizados (tiempos) de dictámenes y pozos.	50%	50%	2.900.000,00	0,00	0,00%
Facilitar la formulación de los Plan de Aprovechamiento Sostenible (PAS) por medio de las actividades participativas para la concertación con los diferentes actores locales que facilite la toma de decisiones sobre el uso del recurso hídrico y su protección en áreas priorizadas a nivel nacional a partir de la información contenida en los Estudios Hidrogeológicos	Identificar la prioridad con la cual van ser realizados los Estudios Hidrogeológicos de los acuíferos del país mediante la aplicación de criterios de priorización establecidos en la metodología que permita organizar la intervención y la generación de información	Que se logre establecer la priorización de acuíferos del país por medio de la aplicación de Metodología	Porcentaje de Acuíferos identificados priorizados	eficacia	Número de acuíferos priorizados/ acuíferos identificados	Porcentaje				100%	Documento de priorización para incluir en los planes operativos institucionales de las investigaciones futuras de la DIGH.	100%	0%	300.000,00	8.350,00	2,78%
Emitir lineamientos teóricos para el aprovechamiento sostenible del recurso hídrico que permita brindar la atención a las solicitudes de los usuarios(as) conforme el marco legal institucional	Facilitar y apoyar el proceso de elaboración de Planes Reguladores a nivel nacional mediante la contratación, supervisión y aprobación de los estudios hidrogeológicos recibidos para definir lineamientos de protección y uso del recurso hídrico dentro de la variable ambiental de los planes reguladores	Que se logre establecer la totalidad de convenios programados con las municipalidades para la realización	Porcentaje de avance en la presentación y negociación de financiamiento del Proyecto Estudios Hidrogeológicos y de Suelos para Ordenamiento Territorial de Costa Rica.	eficacia	Número de actividades para la presentación y negociación de financiamiento del Proyecto realizadas/ total de actividades requeridas para la gestión de financiamiento del proyecto	Porcentaje				100%	Se realizó taller de Incorporación de la Variable Hidrogeológica en el Plan Regulador.	50%	50%	400.000,00	10.300,00	2,58%
Analizar y brindar información a la población sobre el estado de recurso hídrico en los sistemas acuíferos y cuencas del país para fomentar la protección y aprovechamiento óptimo y justo del agua, así como para emitir disposiciones legales.		Que se atienda el 60% de las solicitudes de asesoría realizadas por las municipalidades en el plazo para emitir lineamientos técnicos sobre la variable hídrica en los Planes Reguladores.	Porcentaje de solicitudes de asesoría de las municipalidades atendidas	Número de solicitudes de asesorías de las municipalidades atendidas en el período/Total de solicitudes de asesorías de las municipalidades recibidas	Eficacia	Porcentaje				60%	Realización de convenios: Convenio de cooperación con la Municipalidad de San José. Conversaciones con la Municipalidad de Alajuela, se espera la estructura de precios a la Dirección Administrativa. Se está ejecutando el convenio con la Municipalidad de Belén (I Taller de la Variable Hídrica).	50%	50%	49.400.000,00	298.630,98	0,60%
<b>Sub Total</b>												<b>53.000.000,00</b>	<b>317.280,98</b>	<b>0,60%</b>		
<b>Salarios</b>												54.829.815,70	30.230.741,23	55,14%		
<b>Total</b>												<b>107.829.815,70</b>	<b>30.548.022,21</b>	<b>28,33%</b>		