

POA APROBADO 2010 - ESTUDIOS AMBIENTALES

POA APROBADO 2010 - ESTUDIOS AMBIENTALES

ITEM	RESULTADOS ESPERADOS (VARIAS ACTIVIDADES)	INDICADOR DE RESULTADO ESPERADO	META 2010	No. Actividad	ACTIVIDAD	PROGRAMAS PENIA	LINEAS PENIA	COSTOS	APORTE NACIONAL (INV)	APORTE NAL F(X)	RECURSOS PROPIOS	OTROS
1	Información ambiental disponible para toma de decisiones frente al uso sostenible de recursos naturales renovables.	Número de bases de datos con información de uso de recursos. Número de registros nuevos diseñados y desarrollados.	7 2	1	Generar capacidad para la aplicación del protocolo de SIUR sector Manufacturero.	PEI 1 Producción y gestión de información técnica y científica en el SINA	PEI1_L1 Apoyo a la consolidación de los componentes temáticos y territoriales del Sistema de Información Ambiental, SIAC, y sus interrelaciones	\$ 100.000.000	\$ 30.000.000		\$ 70.000.000	
				2	Revisar protocolo de articulación del RUA Hidrocarburos con ICA (Informes de Complemento Ambiental) y aportar insumos técnicos para su reglamentación.			\$ 85.000.000			\$ 85.000.000	
				3	Analizar información ambiental del sector agropecuario y validar el RUA-AG para dar respuesta a requerimientos de información (palma).			\$ 60.000.000		\$ 2.000.000	\$ 58.000.000	
				4	Realizar mantenimiento y mejoras de aplicativos informáticos INGEI, RUA MF, RUA HC, RUA AG, RESPEL, Acreditación, SISAIRE.			\$ 230.000.000	\$ 40.000.000		\$ 190.000.000	
				5	Diseñar el registro para inventario de PCB y el registro para Sustancias Peligrosas.			\$ 171.400.000			\$ 171.400.000	
2	Información generada por los laboratorios ambientales con calidad mejorada.	Número de laboratorios ambientales y CDA con evaluación del IDEAM	135	6	Evaluar laboratorios para su acreditación, renovación o extensión.					\$ 1.501.600.000		
3	El IDEAM aporta insumos técnicos para la generación de conocimiento sobre usos del suelos y ordenamiento del territorio.	Número de documentos técnicos sobre usos del suelo y ordenamiento del territorio	3 1	7	Preparar talleres para apoyar la definición del mapa de conflictos del territorio.		PET3_L1 Identificación de usos sostenibles rurales y urbanos del territorio y los recursos naturales y definición de criterios y metodologías para su implantación	\$ 10.000.000	\$ 8.000.000	\$ 2.000.000		
				8	Acompañar al MAVDT en la validación de la propuesta técnica de zonas compatibles con la minería en la Sabana de Bogotá			\$ 100.000.000			\$ 100.000.000	

POA APROBADO 2010 - ESTUDIOS AMBIENTALES

ITEM	RESULTADOS ESPERADOS (VARIAS ACTIVIDADES)	INDICADOR DE RESULTADO ESPERADO	META 2010	No. Actividad	ACTIVIDAD	PROGRAMAS PENIA	LINEAS PENIA	COSTOS	APORTE NACIONAL (INV)	APORTE NAL F(X)	RECURSOS PROPIOS	OTROS
4	El IDEAM aporta insumos técnicos para la formulación del Plan de acción de la Política Hídrica Nacional (PHN)	Número de documentos técnicos entregados	4	9	Validar y publicar la Guía de Cuencas (sujeto a publicación Decreto correspondiente)	PET 3 Ordenamiento y planeación del manejo del territorio para el aprovechamiento sostenible de sus recursos	PET3_L2 Definición de criterios, modelos y estrategias para lograr formas sostenibles de ocupación del territorio y asentamientos humanos	\$ 30.000.000	\$ 15.000.000		\$ 15.000.000	
				10	Apoyar al MAVDT en la definición de criterios de priorización de cuencas hidrográficas (art. 7 parágrafo 3)			\$ 21.000.000		\$ 4.000.000	\$ 17.000.000	
				11	Establecer lineamientos para la zonificación ambiental del país (art. 16 parágrafo 1)			\$ 21.000.000		\$ 4.000.000	\$ 17.000.000	
				12	Validar mecanismos e instrumentos para el seguimiento y monitoreo de procesos de ordenación de cuencas del país (Art. 21 parágrafo 1)			\$ 5.000.000		\$ 5.000.000		
5	El IDEAM aporta insumos técnicos para la formulación de la Política de adaptación al Cambio Climático.	Número de documentos técnicos sobre cambio climático	3	13	Realizar análisis de vulnerabilidad, impactos, adaptación o mitigación de fenómenos asociados a cambio climático en el país.	PET 4 Identificación, prevención y gestión de riesgos derivados de fenómenos naturales y antrópicos	PET4_L1 Determinación del riesgo, vulnerabilidad y adaptación al cambio climático	\$ 48.600.000	\$ 48.600.000			
				14	Elaborar propuesta técnica para la preparación de la Tercera Comunicación Nacional de Cambio Climático.			\$ 15.000.000				\$ 15.000.000
6	IDEAM aporta insumos técnicos para fomentar y fortalecer el uso de energías alternativas.	Documento con estrategia de entrega de información del IDEAM para fortalecer el uso de energías alternativas.	1	15	Identificar información requerida para programas o proyectos de uso de energías alternativas y definir estrategia para entrega de la misma.	PET 5 Innovación, desarrollo y adaptación de tecnologías para aprovechar sosteniblemente la oferta ambiental y prevenir o mitigar los impactos ambientales de las actividades socioeconómicas	PET5_L1 Investigación y desarrollo de nuevas fuentes de energía	\$ 55.000.000			\$ 55.000.000	
7	IDEAM en concurrencia con las Corporaciones Autónomas Regionales (CAR) aporta insumos técnicos para la generación de conocimiento de la calidad del aire del país.	Número de documentos con resultados de calidad del aire en principales ciudades o centros poblados del país.	1	16	Analizar la calidad del aire en diez (10) principales ciudades o centros poblados del país a partir de la implementación del SISAIRE con información suministrada por Corporaciones Autónomas.			\$ 100.000.000	\$ 40.000.000		\$ 60.000.000	
8	IDEAM aporta insumos técnicos para la generación de conocimiento sobre Residuos Peligrosos.	Número de publicaciones con información disponible sobre la generación de RESPEL	1	17	Analizar los resultados de indicadores de generación de Residuos Peligrosos en el país y elaborar documento para divulgación a la comunidad.	PET 6 Evaluación y seguimiento de la política y la gestión ambiental	PET6_L3 Evaluación sistemática y regular de los resultados de la política y la gestión ambiental	\$ 120.000.000	\$ 30.000.000		\$ 90.000.000	
9	Información ambiental disponible para toma de decisiones sobre el estado de los Recursos Naturales	Número de Informes sobre el Estado de los Recursos Naturales Renovables.	1	18	Coordinar la elaboración del Informe Anual sobre el Estado del Medio Ambiente y los Recursos Naturales Renovables			\$ 150.000.000	\$ 51.400.000		\$ 98.600.000	
								\$ 2.823.600.000	\$ 263.000.000	\$ 17.000.000	\$ 2.528.600.000	\$ 15.000.000