

ENTIDAD 108

INSTITUTO NACIONAL DEL AGUA

POLITICA PRESUPUESTARIA DE LA ENTIDAD

El Instituto Nacional del Agua (INA) es un organismo descentralizado de la Subsecretaría de Recursos Hídricos, a su vez dependiente de la Secretaría de Obras Públicas del Ministerio de Planificación Federal, Inversión Pública y Servicios. Su misión es satisfacer los requerimientos de estudio, investigación, desarrollo y prestación de servicios especializados en el campo del aprovechamiento, control y preservación del agua, desarrollando la política hídrica nacional.

En el ámbito de la Administración Pública Nacional, el Instituto Nacional del Agua es el único organismo cuyo accionar abarca integralmente los aspectos científicos y tecnológicos indispensables para el desarrollo e implementación de la política hídrica nacional, con particular énfasis en la asistencia técnica a las provincias, los municipios y las empresas que deseen utilizar métodos más modernos para el aprovechamiento más eficiente de este recurso vital.

A través de sus diversos centros especializados y regionales, sus áreas técnicas y sus programas, el Instituto ha venido desarrollando actividades sustantivas que abarcan, entre otros, los siguientes campos de acción: crecidas, inundaciones y aluviones; riego y drenaje; sistema de alerta hidrológico; hidráulica de grandes obras; hidráulica fluvial, marítima e industrial; hidráulica computacional, industrial e instrumentación; calidad de agua y contaminación; tratamiento de agua y efluentes; soporte de tecnologías limpias; hidrología superficial e hidrometeorología; hidrología urbana; aguas subterráneas; economía, planificación y administración del agua.

Al igual que los restantes Institutos de la Ley Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación N° 25.467, el INA está bajo el campo de lo estipulado por la Ley de Innovación Tecnológica N° 23.877, que prevé el mecanismo de las Unidades de Vinculación Tecnológica para facilitar las actividades de desarrollo científico y tecnológico con financiamiento de terceros.

Los principales objetivos de política presupuestaria para el ejercicio 2008 son:

- Operar y realizar el mantenimiento de la red de alerta de lluvias intensas en el río San Antonio, Carlos Paz, Córdoba. Coordinar la red de emergencias y de defensa civil de los municipios de la cuenca. Mantener y ampliar las estaciones meteorológicas remotas.
- Operar y realizar el mantenimiento de la red de alerta de la ciudad de Mendoza.
- Operar el alerta hidrológico en territorio argentino de la cuenca del Plata (ríos Paraná y Uruguay); realizar el mantenimiento del servicio "on line" de pronóstico regular de alturas de los ríos, así como del servicio continuo de información en caso de crecidas intensas y bajantes extremas.
- Implementar la red de alerta para la cuenca de los ríos Matanza y Riachuelo.

- Desarrollar la etapa II de identificación y explotación de fuentes de agua subterránea para la Puna, provincia de Jujuy. Construir pozos para provisión de agua de consumo e implementar la red básica para suministro a poblaciones de la región.
- Desarrollar el proyecto de captación y transporte de agua para consumo a poblaciones de la provincia de Corrientes.
- Identificar recursos de agua para consumo en el oeste de la provincia de Buenos Aires y realizar el relevamiento de perforaciones existentes y el ensayo de rendimiento y calidad de agua subterránea.
- Desarrollar la etapa II del estudio del ascenso de napas freáticas en el conurbano bonaerense. Realizar un estudio de causas y aplicar medidas de mitigación.
- Avanzar con la etapa final del estudio de los cambios físicos y climáticos que determinan el comportamiento del tramo inferior del río Salado y su impacto en las defensas contra inundaciones de la ciudad de Santa Fe.
- Ampliar, mediante imágenes satelitales, las áreas cubiertas por la evaluación a aquellas áreas de la provincia de Buenos Aires que se encuentren saturadas y anegadas.
- Realizar un estudio de alternativas de riego presurizado para la reactivación económica del cultivo del nogal en la provincia de Catamarca.
- Diseñar un sistema de transferencia tecnológica a los regantes ante las nuevas condiciones de distribución del agua del río Mendoza.
- Monitorear el riesgo de algas tóxicas en embalses (Lago San Roque y otros) usados para la recreación y provisión de agua.
- Monitorear los procesos de eutrofización en los embalses de la franja central de la República Argentina.
- Monitorear la calidad de agua en la cuenca del río Matanza-Riachuelo
- Realizar estudios de contaminación de suelos y acuíferos en apoyo a la actividad del Poder Judicial.
- Continuar con el plan de becas de investigación y con el entrenamiento profesional, técnico y de apoyo a la investigación.
- Realizar cursos y talleres de capacitación y asistir a congresos y seminarios vinculados a las materias de competencia del Organismo.
- Realizar el Concurso 2008 de proyectos de investigación –que cuentan con financiamiento interno y el apoyo de Unidades de Vinculación Tecnológicas– para investigadores del INA y asociados de universidades argentinas, sobre temáticas coordinadas con la Subsecretaría de Recursos Hídricos de la Nación.
- Proveer equipamiento y realizar el mantenimiento de laboratorios de ensayos de modelos físicos y de calidad de agua.
- Implementar la infraestructura para ensayos marítimos en el Laboratorio de Hidráulica etapa II.
- Conformar comisiones de apoyo y asistencia técnica a provincias y municipios ante casos de emergencias hídricas, ambientales y de contaminación hídrica, así como para casos de afloración de algas cianófitas y tóxicas.
- Realizar ensayos analíticos y biológicos de muestras de agua y suelos (CTUA), así como de bombas, dispositivos industriales y calibración de medidores de agua (LH).

- Realizar estudios hidrogeológicos (CRAS-CRA).
- Desarrollar el plan de gestión integral de los recursos hídricos de la provincia de Santa Fe.
- Realizar el modelo matemático del funcionamiento hidrológico hidráulico del Río Quinto en el sur de la Provincia de Córdoba.
- Evaluar y monitorear lixiviados en rellenos sanitarios.
- Realizar estudios y ensayos en modelos físicos de obras hidráulicas.
- Realizar estudios de hidrología y desagües urbanos, así como de calidad de agua y contaminación de recursos superficiales y subterráneos.
- Realizar estudios de impacto ambiental de obras de ingeniería, residuos industriales, rellenos sanitarios, etc.

CREDITOS POR INCISO - PARTIDA PRINCIPAL (ENTIDAD)

(en pesos)

INCISO - PARTIDA PRINCIPAL	IMPORTE
TOTAL	26.728.000
Gastos en Personal	20.512.000
Personal Permanente	18.785.922
Servicios Extraordinarios	397.678
Asignaciones Familiares	196.280
Asistencia Social al Personal	115.700
Personal contratado	1.016.420
Bienes de Consumo	778.000
Productos Alimenticios, Agropecuarios y Forestales	142.000
Textiles y Vestuario	46.000
Productos de Papel, Cartón e Impresos	86.500
Productos de Cuero y Caucho	22.000
Productos Químicos, Combustibles y Lubricantes	303.500
Productos de Minerales No Metálicos	10.000
Productos Metálicos	15.000
Minerales	3.000
Otros Bienes de Consumo	150.000
Servicios No Personales	3.515.000
Servicios Básicos	735.600
Alquileres y Derechos	57.000
Mantenimiento, Reparación y Limpieza	563.000
Servicios Técnicos y Profesionales	77.600
Servicios Comerciales y Financieros	962.100
Pasajes y Viáticos	360.700
Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	22.000
Otros Servicios	737.000
Bienes de Uso	937.000
Construcciones	820.000
Maquinaria y Equipo	108.000
Libros, Revistas y Otros Elementos Coleccionables	8.000
Activos Intangibles	1.000
Transferencias	986.000
Transf. al Sector Privado para Financiar Gastos Corrientes	986.000

CUENTA AHORRO INVERSION FINANCIAMIENTO
(en pesos)

I) INGRESOS CORRIENTES	895.000
Ingresos No Tributarios	254.000
Ventas de Bienes y Servicios de las Administraciones Pública	641.000
II) GASTOS CORRIENTES	25.791.000
Gastos de Consumo	24.805.000
Transferencias Corrientes	986.000
III) RESULT.ECON.: AHORRO/DESAHORRO (I-II)	(24.896.000)
IV) RECURSOS DE CAPITAL	0
V) GASTOS DE CAPITAL	937.000
Inversión Real Directa	937.000
VI) RECURSOS TOTALES (I+IV)	895.000
VII) GASTOS TOTALES (II+V)	26.728.000
VIII) RESULT. FINANC. ANTES CONTRIB. (VI-VII)	(25.833.000)
IX) CONTRIBUCIONES FIGURATIVAS	25.833.000
X) GASTOS FIGURATIVOS	0
XI) RESULTADO FINANCIERO (VIII+IX-X)	0
XII) FUENTES FINANCIERAS	0
XIII) APLICACIONES FINANCIERAS	0

COMPOSICION DE LOS RECURSOS POR RUBRO

(en pesos)

RUBRO	ESTIMADO
TOTAL	26.728.000
Ingresos No Tributarios	254.000
Otros	254.000
No Especificados	254.000
Venta de Bienes y Servicios de Administraciones Publicas	641.000
Venta de Servicios	641.000
Servicios Varios de la Administración Nacional	641.000
Contribuciones Figurativas	25.833.000
Contribuciones para Financiar Gastos Corrientes	24.916.000
Contrib. de la Adm. Central para Financiar Gastos Corrientes	24.916.000
Contribuciones para Financiar Gastos de Capital	917.000
Contrib. de la Adm. Central para Financiar Gastos de Capital	917.000

LISTADO DE PROGRAMAS Y CATEGORIAS EQUIVALENTES

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
16	Desarrollo de la Ciencia y Técnica del Agua	Instituto Nacional del Agua	26.728.000
TOTAL			26.728.000

RECURSOS HUMANOS
TOTAL

TOTALES	CARGOS			HORAS DE CATEDRA		
	TOTAL	PERM.	TEMP.	TOTAL	PERM.	TEMP.
Instituto Nacional del Agua	371	371	0	0	0	0

PROGRAMA 16
DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNICA DEL AGUA

UNIDAD EJECUTORA
INSTITUTO NACIONAL DEL AGUA

DESCRIPCION DEL PROGRAMA

Este programa tiene por objeto satisfacer los requerimientos tanto del sector público como del privado en materia de estudios, investigaciones, desarrollo y prestación de servicios especializados en el campo del aprovechamiento, control y preservación del agua, tendientes a desarrollar la política hídrica nacional.

En materia de estudios, se destacan aquellos que tratan sobre crecidas, inundaciones y aluviones; riego y drenaje; hidráulica fluvial, marítima e industrial; calidad de agua y contaminación; tratamiento de agua y afluentes; entre otros.

METAS Y PRODUCCION BRUTA

DENOMINACION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
METAS:		
Análisis Químicos Especializados	Análisis	2.000
Capacitación	Persona Capacitada	200
Difusión de Investigaciones Técnicas	Publicación	60
Estudios e Investigaciones	Proyecto Terminado	14
Servicios de Asistencia Técnica	Proyecto Terminado	25
Servicios de Información Hidrometeorológica	Informe	200

RECURSOS HUMANOS

CARGO O CATEGORIA	CANTIDAD DE	
	CARGOS	HORAS DE CATEDRA

PERSONAL PERMANENTE

AUTORIDADES SUPERIORES DEL PODER EJECUTIVO NACIONAL

Subtotal Escalafón 2

FUNCIONARIOS FUERA DE NIVEL

Subtotal Escalafón 1

PERSONAL DEL SINAPA DECRETO 993/91

Subtotal Escalafón 368

TOTAL PROGRAMA 371

LISTADO DE ACTIVIDADES ESPECIFICAS Y PROYECTOS

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
Actividades:			
01	Conducción y Administración	Presidencia Instituto Nacional del Agua	14.175.657
02	Investigación, Desarrollo y Prestación de Servicios en Recursos Hídricos	Gerencia de Programas y Proyectos	11.732.343
Proyectos:			
01	Mejoramiento Complejo Edificio Ezeiza	Instituto Nacional del Agua	100.000
02	Mejoramiento Edificio Nave para Grandes Modelos	Instituto Nacional del Agua	720.000
TOTAL			26.728.000

CREDITOS POR INCISO - PARTIDA PRINCIPAL

(en pesos)

INCISO - PARTIDA PRINCIPAL	IMPORTE
TOTAL	26.728.000
Gastos en Personal	20.512.000
Personal Permanente	18.785.922
Servicios Extraordinarios	397.678
Asignaciones Familiares	196.280
Asistencia Social al Personal	115.700
Personal contratado	1.016.420
Bienes de Consumo	778.000
Productos Alimenticios, Agropecuarios y Forestales	142.000
Textiles y Vestuario	46.000
Productos de Papel, Cartón e Impresos	86.500
Productos de Cuero y Caucho	22.000
Productos Químicos, Combustibles y Lubricantes	303.500
Productos de Minerales No Metálicos	10.000
Productos Metálicos	15.000
Minerales	3.000
Otros Bienes de Consumo	150.000
Servicios No Personales	3.515.000
Servicios Básicos	735.600
Alquileres y Derechos	57.000
Mantenimiento, Reparación y Limpieza	563.000
Servicios Técnicos y Profesionales	77.600
Servicios Comerciales y Financieros	962.100
Pasajes y Viáticos	360.700
Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	22.000
Otros Servicios	737.000
Bienes de Uso	937.000
Construcciones	820.000
Maquinaria y Equipo	108.000
Libros, Revistas y Otros Elementos Coleccionables	8.000
Activos Intangibles	1.000
Transferencias	986.000
Transf. al Sector Privado para Financiar Gastos Corrientes	986.000