

**ENTIDAD 108**

INSTITUTO NACIONAL DEL AGUA

---

## POLITICA PRESUPUESTARIA DE LA ENTIDAD

El Instituto Nacional del Agua (INA) es un organismo descentralizado que tiene por objeto satisfacer los requerimientos de estudio, investigación, desarrollo y prestación de servicios especializados en el campo del aprovechamiento, control y preservación del agua, tendiente a desarrollar la política hídrica nacional.

El INA es el único organismo que de manera integral abarca los aspectos científicos y tecnológicos indispensables para la implementación y desarrollo de la política nacional en los diversos campos del agua, con particular énfasis en la asistencia técnica a las provincias, a los municipios y a las empresas que desean utilizar métodos más actualizados para el mejor aprovechamiento de este recurso vital.

A través de sus diversos centros especializados y regionales, sus áreas técnicas y programas, el Instituto ha venido desarrollando actividades sustantivas que entre otros, abarcan 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 y e hidrometeorología; hidrología urbana; aguas subterráneas; economía, planificación y administración del agua.

El Instituto financia su actividad con recursos que provienen del Tesoro Nacional, de organismos públicos y de convenios con terceros clasificados estos últimos como recursos propios.

El INA está comprendido, como los restantes Institutos de la Ley Nacional de Ciencia y Tecnología, dentro del campo de la Ley de Innovación Tecnológica, que facilita las actividades de desarrollo científico y tecnológico financiadas por terceros a través de la utilización del mecanismo de Unidades de Vinculación Tecnológica.

Los principales objetivos que se proponen llevar a cabo en el año 2004 son los siguientes:

- Participar como actor especializado en la implementación de la política hídrica nacional.
- Ser parte activa en la prevención y mitigación de desastres de origen hídrico, a través del estudio y evaluación de sus orígenes, caracterización de las crecidas, inundaciones y sequías en base a las características climáticas, hidrológicas, geológicas y geomorfológicas, mantenimiento y desarrollo de los sistemas de predicción hidrometeorológicas y del Plan Nacional de Mitigación de Desastres Hídricos.

- Orientar acciones para colaborar con las instituciones del Estado Nacional, provincial, municipal y sectores productivos para la solución de los problemas hídricos.
- Fortalecer la capacidad de prestación de servicios de alta especialización a terceros.
- Desarrollar capacidades para certificación en procesos del agua y asistir técnicamente a los entes reguladores en el control a empresas de servicio privatizadas dentro del área hídrica.
- Brindar asistencia especializada a organismos nacionales, provinciales y municipales en cuanto a la optimización de la gestión, administración y legislación del agua.
- Posicionarse en el contexto regional e internacional e insertarse en el medio profesional local como organismo de referencia, complementándose con organismos extranjeros y participando en los eventos científicos de mayor nivel sobre la especialidad.
- Analizar escenarios tecnológicos posibles y presentar alternativas para la definición de estrategias institucionales y de alerta temprana en nuevas tecnologías.
- Contribuir al tratamiento integrado de los problemas hídricos urbanos, a través del estudio, diagnóstico y tipificación de la problemática hídrica urbana en diversas regiones del país.
- Estudiar el crecimiento del nivel freático en zonas urbanas y la vulnerabilidad y el riesgo de contaminación en aguas subterráneas.
- Implementar un sistema integral de comunicaciones en red entre la sede central del INA y los diversos centros que la componen, ajustando el accionar del Instituto a las normas de seguridad que garantizan una gestión más eficiente y segura.
- Promover la capacitación de los recursos humanos del sector, tendiente a intensificar la formación de profesionales, especialistas, investigadores y técnicos en las áreas temáticas vinculadas al agua.
- Colaborar en la difusión y educación de la población en temas relacionados con el agua, a través de programas y proyectos de concientización en coordinación con otras reparticiones competentes.

CREDITOS POR INCISO - PARTIDA PRINCIPAL (ENTIDAD)  
(en pesos)

INCISO - PARTIDA PRINCIPAL	IMPORTE
<b>TOTAL</b>	<b>16.741.000</b>
<b>Gastos en Personal</b>	<b>10.515.000</b>
Personal Permanente	9.605.481
Personal Temporario	383.820
Servicios Extraordinarios	284.042
Asignaciones Familiares	122.457
Asistencia Social al Personal	119.200
<b>Bienes de Consumo</b>	<b>653.000</b>
Productos Alimenticios, Agropecuarios y Forestales	14.250
Textiles y Vestuario	51.100
Productos de Papel, Cartón e Impresos	56.100
Productos de Cuero y Caucho	7.450
Productos Químicos, Combustibles y Lubricantes	280.000
Productos de Minerales No Metálicos	18.600
Productos Metálicos	22.200
Minerales	10.200
Otros Bienes de Consumo	193.100
<b>Servicios No Personales</b>	<b>2.736.000</b>
Servicios Básicos	543.570
Alquileres y Derechos	123.100
Mantenimiento, Reparación y Limpieza	645.466
Servicios Técnicos y Profesionales	85.250
Servicios Comerciales y Financieros	668.971
Pasajes y Viáticos	373.200
Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	21.500
Otros Servicios	274.943
<b>Bienes de Uso</b>	<b>2.020.000</b>
Construcciones	1.570.000
Maquinaria y Equipo	424.000
Activos Intangibles	26.000
<b>Transferencias</b>	<b>817.000</b>
Transf. al Sector Privado para Financiar Gastos Corrientes	817.000

**CUENTA AHORRO INVERSION FINANCIAMIENTO**  
(en pesos)

I) INGRESOS CORRIENTES	2.680.000
Ingresos No Tributarios	225.000
Ventas de Bienes y Servicios de las Administraciones Pública	2.455.000
II) GASTOS CORRIENTES	14.721.000
Gastos de Consumo	13.904.000
Transferencias Corrientes	817.000
III) RESULT.ECON.: AHORRO/DESAHORRO (I-II)	(12.041.000)
IV) RECURSOS DE CAPITAL	0
V) GASTOS DE CAPITAL	2.020.000
Inversión Real Directa	2.020.000
VI) RECURSOS TOTALES (I+IV)	2.680.000
VII) GASTOS TOTALES (II+V)	16.741.000
VIII) RESULT. FINANC. ANTES CONTRIB. (VI-VII)	(14.061.000)
IX) CONTRIBUCIONES FIGURATIVAS	14.635.000
X) GASTOS FIGURATIVOS	0
XI) RESULTADO FINANCIERO (VIII+IX-X)	574.000
XII) FUENTES FINANCIERAS	0
XIII) APLICACIONES FINANCIERAS	574.000
Inversión Financiera	574.000

COMPOSICION DE LOS RECURSOS POR RUBRO  
(en pesos)

RUBRO	ESTIMADO
<b>TOTAL</b>	<b>17.315.000</b>
<b>Ingresos No Tributarios</b>	<b>225.000</b>
Otros	225.000
No Especificados	225.000
<b>Venta de Bienes y Servicios de Administraciones Publicas</b>	<b>2.455.000</b>
Venta de Servicios	2.455.000
Servicios Varios de la Administración Nacional	2.455.000
<b>Contribuciones Figurativas</b>	<b>14.635.000</b>
Contribuciones para Financiar Gastos Corrientes	13.215.000
Contrib. de la Adm. Central para Financiar Gastos Corrientes	13.215.000
Contribuciones para Financiar Gastos de Capital	1.420.000
Contrib. de la Adm. Central para Financiar Gastos de Capital	1.420.000

## LISTADO DE PROGRAMAS Y CATEGORIAS EQUIVALENTES

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
16	Desarrollo de la Ciencia y Técnica del Agua	Instituto Nacional del Agua	16.741.000
<b>TOTAL</b>			<b>16.741.000</b>

RECURSOS HUMANOS  
TOTAL

TOTALES	CARGOS			HORAS DE CATEDRA		
	TOTAL	PERM.	TEMP.	TOTAL	PERM.	TEMP.
Instituto Nacional del Agua	370	370	0			



# PROGRAMA 16

## DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNICA DEL AGUA

### UNIDAD EJECUTORA

#### INSTITUTO NACIONAL DEL AGUA

---

#### DESCRIPCION DEL PROGRAMA

El Instituto Nacional del Agua (INA) tiene por objetivo satisfacer los requerimientos de estudio, investigación, desarrollo tecnológico y prestación de servicios especializados en el campo del conocimiento, aprovechamiento, control y preservación del agua, para implementar y desarrollar la política hídrica nacional.

Sus actividades abarcan campos de estudio tales como crecidas, inundaciones y aluviones; erosión y sedimentación; hidráulica de grandes obras; hidráulica fluvial, marítima e industrial; hidrología superficial, subterránea y urbana; riego y drenaje; sistemas de alerta hidrológico; calidad de agua, contaminación; calidad de cursos y cuerpos receptores; tratamiento de agua y efluentes; economía, legislación y administración del agua; impacto hidráulico de obras de infraestructura; estudios de impacto ambiental y la administración de bases de datos de recursos hídricos y saneamiento.

El INA ofrece servicios de asistencia técnica a las provincias, a los municipios, a entes reguladores y a las empresas que desean utilizar métodos más actualizados para el mejor aprovechamiento de ese recurso vital, en cuanto a verificación y optimización de proyectos de obras de infraestructura, seguridad ante inundaciones, requerimientos de ordenamiento territorial, problemas de evaluación de contaminación y optimización ambiental para la toma de decisiones. Entre sus acciones se destacan la elaboración del plan federal de emergencias hídricas. Desarrolla redes de alerta hidrológico, evaluaciones hidrológicas en áreas de disposición de residuos peligrosos (Ley N° 24.051) y el sistema de información documental, por el cual facilita el acceso del público a la información referente a los recursos hídricos y difunde los trabajos científico técnicos de los profesionales del INA.

Los laboratorios permiten la realización de ensayos de componentes hidromecánicos para la calibración de medidores de agua potable, la verificación y certificación del funcionamiento de bombas y otros dispositivos hidromecánicos utilizados en la industria y ensayos de plantas e instalaciones de bombeo, mediciones de vibraciones, mediciones y pruebas hidráulicas en conducciones de diámetro pequeño y mediano. Asimismo, en el

laboratorio de química analítica se realizan análisis de muestras de aguas superficiales y subterráneas, lixiviados y residuos sólidos susceptibles de ser dispuestos en el medio ambiente; análisis químicos rutinarios y específicos (metales, fenoles, detergentes, sulfuros, cloro residual, demanda de cloro, sólidos suspendidos, sustancias solubles en éter etílico, etc.) y de compuestos orgánicos (pesticidas organofosforados, compuestos organoclorados, compuestos volátiles, halogenados y no halogenados, hidrocarburos aromáticos, polinucleares, etc.)

## METAS Y PRODUCCION BRUTA

DENOMINACION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
<b>METAS:</b>		
Análisis Químicos Especializados	Análisis	1.200
Difusión de Investigaciones Técnicas	Publicación	40
Estudios e Investigaciones	Proyecto Terminado	12
Servicios de Asistencia Técnica	Proyecto Terminado	20
Servicios de Información Hidrometeorológica	Informe	100

## 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	367
--------------------	-----

TOTAL PROGRAMA

	370
--	-----

## LISTADO DE ACTIVIDADES ESPECIFICAS Y PROYECTOS

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
<b>Actividades:</b>			
01	Conducción y Administración	Presidencia del Instituto Nacional del Agua	3.642.226
02	Investigación, Desarrollo y Prestación de Servicios, en el campo de los Recursos Hídricos	Gerencia de Programas y Proyectos	11.528.774
<b>Proyectos:</b>			
01	Mejoramiento Complejo Edificio Ezeiza	Instituto Nacional del Agua	1.570.000
<b>TOTAL</b>			<b>16.741.000</b>

CREDITOS POR INCISO - PARTIDA PRINCIPAL  
(en pesos)

INCISO - PARTIDA PRINCIPAL	IMPORTE
<b>TOTAL</b>	<b>16.741.000</b>
<b>Gastos en Personal</b>	<b>10.515.000</b>
Personal Permanente	9.605.481
Personal Temporario	383.820
Servicios Extraordinarios	284.042
Asignaciones Familiares	122.457
Asistencia Social al Personal	119.200
<b>Bienes de Consumo</b>	<b>653.000</b>
Productos Alimenticios, Agropecuarios y Forestales	14.250
Textiles y Vestuario	51.100
Productos de Papel, Cartón e Impresos	56.100
Productos de Cuero y Caucho	7.450
Productos Químicos, Combustibles y Lubricantes	280.000
Productos de Minerales No Metálicos	18.600
Productos Metálicos	22.200
Minerales	10.200
Otros Bienes de Consumo	193.100
<b>Servicios No Personales</b>	<b>2.736.000</b>
Servicios Básicos	543.570
Alquileres y Derechos	123.100
Mantenimiento, Reparación y Limpieza	645.466
Servicios Técnicos y Profesionales	85.250
Servicios Comerciales y Financieros	668.971
Pasajes y Viáticos	373.200
Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	21.500
Otros Servicios	274.943
<b>Bienes de Uso</b>	<b>2.020.000</b>
Construcciones	1.570.000
Maquinaria y Equipo	424.000
Activos Intangibles	26.000
<b>Transferencias</b>	<b>817.000</b>
Transf. al Sector Privado para Financiar Gastos Corrientes	817.000