

ENTIDAD 108

INSTITUTO NACIONAL DEL AGUA

POLÍTICA PRESUPUESTARIA DE LA ENTIDAD

El Instituto Nacional del Agua (INA) es un organismo descentralizado dependiente de la Secretaría de Infraestructura y Política Hídrica del Ministerio del Interior, Obras Públicas y Vivienda (MININTERIOR), que tiene por misión primaria satisfacer los requerimientos de estudio, investigación, desarrollo y prestación de servicios especializados en el campo del aprovechamiento, control y preservación del agua en apoyo a los distintos actores sociales, y contribuir al desarrollo de la política hídrica nacional y el desarrollo del Plan Nacional del Agua.

En el ámbito de la Administración Pública Nacional, el Instituto Nacional del Agua es el organismo que, en Argentina, 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 al medio que requiere utilizar métodos más actualizados para el mejor aprovechamiento de este recurso vital. Su campo de acción incluye a los recursos hídricos continentales superficiales y subterráneos, y también el apoyo científico y tecnológico para el desarrollo, la preservación de costas y estuarios del litoral marítimo argentino, sobre los que se desarrollan puertos y otras estructuras marítimas.

El Instituto cuenta con cinco centros de investigación especializados: Sistema de Información Hídrica y Alerta Hidrológico (SIHyAH); Dirección de Servicios Hidrológicos (DSH), Centro de Tecnología y Calidad de Agua (CTUA), y Laboratorio de Hidráulica (LH), y Centro de Economía y Legislación de Agua (CELA), los cuatro primeros situados en el complejo Ezeiza del INA, y el quinto en la Ciudad de Mendoza; y cuatro Centros Regionales: Centro Regional Litoral (CRL) ubicado en la ciudad de Santa Fe, Centro Regional Andino (CRA) en la ciudad de Mendoza, y Centro Regional de 2 Aguas Subterráneas (CRAS) en la ciudad de San Juan.

Merecen especial mención las importantes infraestructuras físicas tanto de ensayos de modelos físicos y experimentación hidráulica con que cuenta el Laboratorio de Hidráulica con más de 20.000 m² de laboratorios totalmente equipados, así como con dos importantes laboratorios químicos para el estudio de calidad de agua y de tratamiento de residuos, con que cuenta el CTUA.

Entre las políticas principales de la Institución se cuentan: la realización de servicios de alta especialización a Terceros siendo usuarios habituales de los servicios del INA, organismos públicos nacionales, provinciales y municipales, así como empresas constructoras, consultoras, pequeñas y medianas empresas (PyMES) y particulares del sector privado nacional e internacional. Cabe destacarse la inserción que se ha logrado en América del Sur y Centroamérica especialmente en lo que respecta a estudios e investigaciones para el desarrollo hidroenergético de esas regiones; el desarrollo y aplicación de nuevas tecnologías vinculadas a la evaluación de los parámetros climáticos, hidrológicos, etc. relevantes para el entendimiento y la determinación de los riesgos de catástrofes de origen hídrico en zonas rurales y urbanas; el sostenimiento de los sistemas de alerta de crecidas que opera el INA en zonas cordilleranas y en la cuenca del Plata.

Ocupa también un lugar relevante la capacitación y la transferencia de tecnología. El INA cuenta con un importante plan de Becas de Investigación, de entrenamiento profesional y técnico, y de capacitación laboral. El INA organiza y participa de cursos especializados en el ámbito nacional e internacional, y su personal científico participa activamente en los eventos científicos más relevantes de su especialidad. Su cuerpo científico profesional participa de actividades docentes y académicas de grado y postgrado de relevancia en las universidades nacionales y privadas.

Los campos de acción que resultan de las políticas institucionales son:

- Crecidas, inundaciones y aluviones. Riego y drenaje. Erosión y sedimentación, transporte de sedimentos.
- Aplicación de técnicas de modelación física y matemática, de apoyo para el desarrollo de emprendimientos hidroenergéticos, y obras de infraestructura hidráulica, fluviales y marítimas; Estudio y verificación de dispositivos hidromecánicos (bombas, válvulas, caudalímetros, etc.). Evaluación del impacto de las obras de infraestructura sobre los cursos de aguas y zonas costeras.
- Calidad de agua y contaminación. Tratamiento de agua y efluentes. Soporte de tecnologías limpias.
- Hidrología superficial e hidrometeorología, hidrología, hidráulica urbana, y pronósticos.
- Aguas subterráneas y estudios de fuentes de agua potable.
- Economía, planificación y administración del agua en zonas bajo riego.
- Estudios de contaminación de suelos y acuíferos para apoyo de la actividad del Poder Judicial de la Nación.

Por el carácter de la institución, el INA produce bienes sociales, meritorios y privados, financiando su actividad con recursos del Tesoro Nacional, recursos propios provenientes de servicios prestados a organismos públicos y de convenios con terceros, así como fondos administrados a través de las unidades de vinculación tecnológica enmarcadas en la Ley Nº 23.877 Nacional de Innovación Tecnológica. Como los restantes Institutos del Sistema Nacional de Ciencia y Tecnología, el INA está comprendido dentro del campo de aquella ley, que facilita las actividades de desarrollo científico y tecnológico financiadas por terceros a través de la utilización Unidades de Vinculación Tecnológica.

Principales objetivos a llevar a cabo en el año 2019

- Continuar prestando apoyo a la Secretaría de infraestructura y Políticas Hídrica en el desarrollo del Plan Nacional del Agua, en sus cuatro ejes estratégicos “Agua Potable y Saneamiento; Adaptación a los Extremos Climáticos; Agua para la Producción; y Aprovechamientos Hidroenergéticos y Biomasa”. Durante 2019 se culminarán varios proyectos en marcha siendo los más relevantes: modelo Hidrodinámico del Delta del río de La Plata, herramienta para gestión de amenazas y toma de decisión de libre disponibilidad para usuarios; Estudio integral del desarrollo del Delta en colaboración con DELTARES de Holanda, en el marco del memorando de entendimiento de Argentina con el Reino de los Países Bajos; también en ese marco, un estudio de factibilidad de una vía de navegación interior para transporte polimodal de la producción; el Plan Director para la gestión de la cuenca de la laguna La Picasa; participación en el plan de incorporación de nuevas áreas de riego a la producción; implementación de un sistema de información hídrica en tiempo real para el sistema de alerta de la ciudad de San Antonio de Areco; sistematización de la normativa ambiental para vuelcos en cursos de agua y reservorios, plataforma on–line para uso de pymes y emprendimientos industriales; estudio en modelo físico para la presa Portezuelo del Viento; desarrollo en conjunto con la MININTERIOR y el Municipio de Carlos Paz para el desarrollo de una experiencia piloto de bioremediación del Lago San Roque; Implementación de un proyecto piloto para la captura, almacenamiento y tratamiento de agua de lluvia en una escuela de la localidad de Pinedo, Chaco; Participación en la implementación de un Mapa Hidrogeológico de la república Argentina; Participación en reuniones técnicas y asesoramiento; entre otros.
- Realizar el monitoreo anual del período 2018-2019 del agua superficial y subterránea de la cuenca de los ríos Matanza-Riachuelo, para la Autoridad de Cuenca ACUMAR, en el primer caso en conjunto con EVARSA S.A.

- Asistir al Poder Judicial en materia de contaminación hídrica y suelos y realizar peritajes judiciales.
- Realizar estudios en modelos físicos y matemáticos de las represas sobre el río Santa Cruz (Presidente Kirchner y Gobernador Cepernic), y el río Uruguay (Garabí y Roncador), como así también estudios de modelos físicos y matemáticos de apoyo al diseño de las represas hidroenergéticas del Plan Federal de Recursos Hídricos (Chihuido, Neuquén).
- Realizar estudios de la interacción de la central y la descarga por vertedero de la Presa "Estrechura, río Bio – Bío. Chile, para la firma COLBUN del país trasandino, y de alternativas de mitigación de riesgo de erosión luego de la operación de la obra.
- Realizar estudios del impacto de la construcción de la presa de Corpus sobre los niveles líquidos en el río Paraná, aguas arriba de la obra, y del potencial hidroeléctrico de todas las cuencas de la Provincia de Misiones.
- Continuar el proyecto de "Estudios de vulnerabilidad y riesgo hídrico en cuencas urbanas del conurbano bonaerense y otras regiones del país". Este proyecto que trata de lluvias intensas como la acaecida en la ciudad de La Plata en abril de 2013, y que ya se ha efectuado en las cuencas de los arroyos "Las Conchitas" en la zona de Florencio Varela, Sarandí y Santo Domingo, en la zona de Avellaneda y para la Ciudad de Lujan, será aplicado a nuevas cuencas de la región.
- Realizar la operación de los servicios de alerta hidrológico para la Cuenca del Plata (ríos Paraná, Uruguay y Paraguay).
- Operar, procesar y proporcionar la información hídrica necesaria para los sistemas alerta de las cuencas serranas de la Provincia de Córdoba, y del río Mendoza (Mendoza).
- Realizar estudios de áreas inundables en las Ciudades de La Plata, Berisso y Ensenada, en conjunto con la Universidad Nacional de la Plata para la Autoridad del Agua de la Provincia de Buenos Aires.
- Poner en marcha el Centro Interinstitucional de Investigación en Recursos Hídricos, financiado por el MINCyT, donde el INA participa junto con varias unidades académicas de la UNLP y otras Universidades de la Provincia de Buenos Aires.
- Diseñar sistemas de alerta de crecidas para la ciudades de Pergamino, Salto y Arrecifes, para el Comité de Cuenca del río Arrecifes, y para la ciudad de Lujan (Provincia de Buenos Aires).
- Inspeccionar la operación de la Red Hidrológica Nacional, nuevo contrato de la Secretaría de Infraestructura y Política Hídrica con la Empresa EVARSA S.A. que incluye toma de datos hidrológicos y climáticos, aforos, y que se amplió a calidad de agua de los cursos superficiales y cuerpos de agua.
- Inspeccionar la construcción e instalación de radares meteorológicos para el Sistema Nacional de Radarización Meteorológica Nacional (SINARAME, contrato del MININTERIOR con la Empresa INVAP Sociedad del Estado).
- Analizar y procesar la información obtenida por la Red Hidrometeorológica Telemétrica del Gran Mendoza.
- Desarrollar un sistema de gestión integral de humedales tomando como caso de aplicación el Arroyo Claro en la provincia de Mendoza.
- Desarrollar estrategias para la utilización sostenible del agua en regiones áridas en la hipótesis de un escenario de cambio climático.
- Contribuir a la reformulación de la Ley de Aguas de la Provincia de Mendoza en el marco de la gestión integral de los recursos hídricos.
- Realizar certificaciones de equipos de bombeo y otros equipos industriales para PyMES del ámbito nacional.
- Realizar mediciones hídricas de campaña (aforos y batimetrías) para el Puerto de Santa Fe y otros.
- Dictar de cursos de capacitación y difusión, presenciales y a distancia sobre gestión y administración de los recursos hídricos, agua para riego, explotación de agua subterránea, etc.

- Efectuar estudios para la certificación de no inundabilidad para la radicación de empresas con residuos tóxicos.
- Continuar con el plan de Becas internas INA, para la formación doctoral, profesional, técnica y laboral.
- Analizar la evolución y salinidad de las reservas hídricas subterráneas, realizar la modelación hidrológica y evaluar la calidad de agua superficial en los oasis de en las Cuencas Norte, Centro y Sur de Mendoza, para el Departamento General de Irrigación de Mendoza.
- Desarrollar estudios de gestión de riesgo y emergencia hídrica en colaboración con la Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CONAE).

I - GASTOS

GASTOS POR FINALIDADES Y FUNCIONES

FIN	FUN	DENOMINACION	IMPORTE
3		SERVICIOS SOCIALES	300.806.124
3	5	Ciencia y Técnica	300.806.124
		SUBTOTAL	300.806.124
TOTAL			300.806.124

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

F. de F.	INCISO	DENOMINACION	IMPORTE
11		Tesoro Nacional	299.541.124
11	1	Gastos en Personal	252.682.124
11	2	Bienes de Consumo	1.761.000
11	3	Servicios No Personales	29.361.000
11	4	Bienes de Uso	12.500.000
11	5	Transferencias	3.237.000
12		Recursos Propios	1.265.000
12	3	Servicios No Personales	241.000
12	5	Transferencias	1.024.000
TOTAL			300.806.124

CLASIFICACIÓN ECONÓMICA

CODIGO	DENOMINACION	IMPORTE
2100	Gastos Corrientes	288.306.124
2120	Gastos de Consumo	283.745.124
2121	Remuneraciones	252.682.124
2122	Bienes y Servicios	31.033.000
2123	Impuestos Indirectos	30.000
2150	Impuestos Directos	300.000
2170	Transferencias Corrientes	4.261.000
2171	Al Sector Privado	4.261.000
2200	Gastos de Capital	12.500.000
2210	Inversión Real Directa	12.500.000
2211	Formación Bruta de Capital Fijo	12.500.000
TOTAL		300.806.124

II - RECURSOS

RECURSOS POR RUBROS

TIPO	CLASE	CONCEPTO	SERVICIO CEDENTE	DENOMINACION	IMPORTE
12				Ingresos No Tributarios	53.000
12	9			Otros	53.000
12	9	9		No Especificados	53.000
14				Venta de Bienes y Servicios de Administraciones Públicas	1.212.000
14	2			Venta de Servicios	1.212.000
14	2	1		Servicios Varios de la Administración Nacional	1.212.000
41				Contribuciones Figurativas	299.541.124
41	1			Contribuciones para Financiar Gastos Corrientes	287.041.124
41	1	1		Contrib. de la Adm. Central para Financiar Gastos Corrientes	287.041.124
41	1	1	325	Ministerio del Interior, Obras Públicas y Vivienda (Gastos Propios)	287.041.124
41	2			Contribuciones para Financiar Gastos de Capital	12.500.000
41	2	1		Contrib. de la Adm. Central para Financiar Gastos de Capital	12.500.000
41	2	1	325	Ministerio del Interior, Obras Públicas y Vivienda (Gastos Propios)	12.500.000
TOTAL					300.806.124

III - APERTURAS PROGRAMÁTICAS**LISTADO DE PROGRAMAS Y CATEGORÍAS EQUIVALENTES**

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO	RECURSOS HUMANOS	
				CARGOS	HS. DE CATEDRA
16	Desarrollo de la Ciencia y Técnica del Agua	Instituto Nacional del Agua	300.806.124	270	0
TOTAL			300.806.124	270	0

PROGRAMA 16
DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TÉCNICA DEL AGUA

UNIDAD EJECUTORA
INSTITUTO NACIONAL DEL AGUA

Servicio Administrativo Financiero
108

DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA

El Programa 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 ese recurso vital.

El Plan Estratégico del Instituto Nacional del Agua se resume en las siguientes líneas de acción:

- Contribuir a la prevención y mitigación de desastres hídricos.
- Contribuir al tratamiento integrado de problemas hídricos urbanos y ocupación territorial no planificada.
- Desarrollar tecnología y contribuir al diseño, optimización y verificación de obras de infraestructura hídrica.
- Evaluar la calidad de los recursos hídricos y los riesgos asociados a la contaminación.
- Desarrollar estudios especiales de sistemas hídricos para el aprovechamiento sustentable del recurso.
- Desempeñar un rol activo en la instalación social de los temas hídricos de alta relevancia.
- Contribuir al desarrollo de proyectos hídricos de alto contenido social.
- Mejorar el posicionamiento institucional en el contexto local, regional e internacional.
- Fortalecer las capacidades institucionales del INA.

METAS, PRODUCCIÓN BRUTA E INDICADORES

DENOMINACION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
METAS :		
Análisis Químicos Especializados	Análisis	2.300
Capacitación	Persona Capacitada	280
Difusión de Investigaciones Técnicas	Publicación	100
Estudios e Investigaciones	Proyecto Terminado	15
Servicios de Asistencia Técnica	Proyecto Terminado	25
Servicios de Información Hidrometeorológica	Informe	360

DISTRIBUCIÓN DE LÍMITES DEL GASTO

ASIGNACIÓN DE CRÉDITOS DEL PROGRAMA 16

SUBPR	PROY	FIN	F.F.	INC	PPAL	PAR	SPAR	ECON	MON	DENOMINACION	IMPORTE
0	0	3								SERVICIOS SOCIALES	288.306.124
0	0	3	11							Tesoro Nacional	287.041.124
0	0	3	11	1						Gastos en Personal	252.682.124
0	0	3	11	1	1					Personal Permanente	198.453.309
0	0	3	11	1	1	1				Retribución del Cargo	62.086.025
0	0	3	11	1	1	1		21		Gastos Corrientes	62.086.025
0	0	3	11	1	1	1		21	1	Moneda Nacional	62.086.025
0	0	3	11	1	1	3				Retribuciones que no hacen al Cargo	73.027.834
0	0	3	11	1	1	3		21		Gastos Corrientes	73.027.834
0	0	3	11	1	1	3		21	1	Moneda Nacional	73.027.834
0	0	3	11	1	1	4				Sueldo Anual Complementario	11.985.618
0	0	3	11	1	1	4		21		Gastos Corrientes	11.985.618
0	0	3	11	1	1	4		21	1	Moneda Nacional	11.985.618
0	0	3	11	1	1	6				Contribuciones Patronales	36.271.792
0	0	3	11	1	1	6		21		Gastos Corrientes	36.271.792
0	0	3	11	1	1	6		21	1	Moneda Nacional	36.271.792
0	0	3	11	1	1	7				Complementos	15.082.040
0	0	3	11	1	1	7		21		Gastos Corrientes	15.082.040
0	0	3	11	1	1	7		21	1	Moneda Nacional	15.082.040
0	0	3	11	1	3					Servicios Extraordinarios	5.052.664
0	0	3	11	1	3	1				Retribuciones Extraordinarias	3.926.360
0	0	3	11	1	3	1		21		Gastos Corrientes	3.926.360
0	0	3	11	1	3	1		21	1	Moneda Nacional	3.926.360
0	0	3	11	1	3	2				Sueldo Anual Complementario	273.980
0	0	3	11	1	3	2		21		Gastos Corrientes	273.980
0	0	3	11	1	3	2		21	1	Moneda Nacional	273.980
0	0	3	11	1	3	3				Contribuciones Patronales	852.324
0	0	3	11	1	3	3		21		Gastos Corrientes	852.324
0	0	3	11	1	3	3		21	1	Moneda Nacional	852.324
0	0	3	11	1	5					Asistencia Social al Personal	2.832.500
0	0	3	11	1	5	9				Otras Asistencias Sociales al Personal	2.832.500
0	0	3	11	1	5	9		21		Gastos Corrientes	2.832.500
0	0	3	11	1	5	9		21	1	Moneda Nacional	2.832.500
0	0	3	11	1	8					Personal contratado	46.343.651
0	0	3	11	1	8	1				Retribuciones por contratos	23.960.435
0	0	3	11	1	8	1		21		Gastos Corrientes	23.960.435
0	0	3	11	1	8	1		21	1	Moneda Nacional	23.960.435
0	0	3	11	1	8	2				Adicionales al contrato	10.668.303
0	0	3	11	1	8	2		21		Gastos Corrientes	10.668.303
0	0	3	11	1	8	2		21	1	Moneda Nacional	10.668.303
0	0	3	11	1	8	3				Sueldo anual complementario	2.851.333
0	0	3	11	1	8	3		21		Gastos Corrientes	2.851.333
0	0	3	11	1	8	3		21	1	Moneda Nacional	2.851.333

DISTRIBUCIÓN DE LÍMITES DEL GASTO

ASIGNACIÓN DE CRÉDITOS DEL PROGRAMA 16

SUBPR	PROY	FIN	F.F.	INC	PPAL	PAR	SPAR	ECON	MON	DENOMINACION	IMPORTE
0	0	3	11	1	8	5				Contribuciones patronales	8.863.580
0	0	3	11	1	8	5		21		Gastos Corrientes	8.863.580
0	0	3	11	1	8	5		21	1	Moneda Nacional	8.863.580
0	0	3	11	2						Bienes de Consumo	1.761.000
0	0	3	11	2				21		Gastos Corrientes	1.761.000
0	0	3	11	2				21	1	Moneda Nacional	1.761.000
0	0	3	11	3						Servicios No Personales	29.361.000
0	0	3	11	3	1					Servicios Básicos	6.510.240
0	0	3	11	3	1			21		Gastos Corrientes	6.510.240
0	0	3	11	3	1			21	1	Moneda Nacional	6.510.240
0	0	3	11	3	2					Alquileres y Derechos	350.000
0	0	3	11	3	2			21		Gastos Corrientes	350.000
0	0	3	11	3	2			21	1	Moneda Nacional	350.000
0	0	3	11	3	3					Mantenimiento, Reparación y Limpieza	8.015.000
0	0	3	11	3	3			21		Gastos Corrientes	8.015.000
0	0	3	11	3	3			21	1	Moneda Nacional	8.015.000
0	0	3	11	3	4					Servicios Técnicos y Profesionales	1.040.000
0	0	3	11	3	4			21		Gastos Corrientes	1.040.000
0	0	3	11	3	4			21	1	Moneda Nacional	1.040.000
0	0	3	11	3	5					Servicios Comerciales y Financieros	11.505.760
0	0	3	11	3	5			21		Gastos Corrientes	11.505.760
0	0	3	11	3	5			21	1	Moneda Nacional	11.505.760
0	0	3	11	3	7					Pasajes y Viáticos	500.000
0	0	3	11	3	7			21		Gastos Corrientes	500.000
0	0	3	11	3	7			21	1	Moneda Nacional	500.000
0	0	3	11	3	8					Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	940.000
0	0	3	11	3	8			21		Gastos Corrientes	940.000
0	0	3	11	3	8			21	1	Moneda Nacional	940.000
0	0	3	11	3	9					Otros Servicios	500.000
0	0	3	11	3	9			21		Gastos Corrientes	500.000
0	0	3	11	3	9			21	1	Moneda Nacional	500.000
0	0	3	11	5						Transferencias	3.237.000
0	0	3	11	5	1					Transf. al Sector Privado para Financiar	3.237.000
0	0	3	11	5	1	3				Gastos Corrientes	
0	0	3	11	5	1	3				Becas	3.058.000
0	0	3	11	5	1	3		21		Gastos Corrientes	3.058.000
0	0	3	11	5	1	3		21	1	Moneda Nacional	3.058.000
0	0	3	11	5	1	6				Transf. para Activ. Científicas o Académicas	36.000
0	0	3	11	5	1	6		21		Gastos Corrientes	36.000
0	0	3	11	5	1	6		21	1	Moneda Nacional	36.000
0	0	3	11	5	1	7				Transf. a Otras Instituc. Culturales y Soc.	143.000
0	0	3	11	5	1	7		21		S/Fines de Lucro	
0	0	3	11	5	1	7		21		Gastos Corrientes	143.000
0	0	3	11	5	1	7		21	1	Moneda Nacional	143.000
0	0	3	12							Recursos Propios	1.265.000
0	0	3	12	3						Servicios No Personales	241.000
0	0	3	12	3	1					Servicios Básicos	5.000

DISTRIBUCIÓN DE LÍMITES DEL GASTO
ASIGNACIÓN DE CRÉDITOS DEL PROGRAMA 16

S U B P R	P R O Y	F I N	F. F.	I N C	P P A L	P A R	SPAR	E C O N	M O N	DENOMINACION	IMPORTE	
0	0	3	12	3	1			21		Gastos Corrientes	5.000	
0	0	3	12	3	1			21	1	Moneda Nacional	5.000	
0	0	3	12	3	2					Alquileres y Derechos	5.000	
0	0	3	12	3	2			21		Gastos Corrientes	5.000	
0	0	3	12	3	2			21	1	Moneda Nacional	5.000	
0	0	3	12	3	4					Servicios Técnicos y Profesionales	1.000	
0	0	3	12	3	4			21		Gastos Corrientes	1.000	
0	0	3	12	3	4			21	1	Moneda Nacional	1.000	
0	0	3	12	3	5					Servicios Comerciales y Financieros	1.000	
0	0	3	12	3	5			21		Gastos Corrientes	1.000	
0	0	3	12	3	5			21	1	Moneda Nacional	1.000	
0	0	3	12	3	8					Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	55.000	
0	0	3	12	3	8			21		Gastos Corrientes	55.000	
0	0	3	12	3	8			21	1	Moneda Nacional	55.000	
0	0	3	12	3	9					Otros Servicios	174.000	
0	0	3	12	3	9			21		Gastos Corrientes	174.000	
0	0	3	12	3	9			21	1	Moneda Nacional	174.000	
0	0	3	12	5						Transferencias	1.024.000	
0	0	3	12	5	1					Transf. al Sector Privado para Financiar	1.024.000	
0	0	3	12	5	1	6				Gastos Corrientes		
0	0	3	12	5	1	6				Transf. para Activ. Científicas o Académicas	1.024.000	
0	0	3	12	5	1	6		21		Gastos Corrientes	1.024.000	
0	0	3	12	5	1	6		21	1	Moneda Nacional	1.024.000	
0	8									Restauración y Puesta en Valor de Talleres y Edificios	8.000.000	
0	8	3								SERVICIOS SOCIALES	8.000.000	
0	8	3	11							Tesoro Nacional	8.000.000	
0	8	3	11	4						Bienes de Uso	8.000.000	
0	8	3	11	4	2					Construcciones	8.000.000	
0	8	3	11	4	2			22		Gastos de Capital	8.000.000	
0	8	3	11	4	2			22	1	Moneda Nacional	8.000.000	
0	10									Remodelación y Modernización de Laboratorios Varios	4.500.000	
0	10	3								SERVICIOS SOCIALES	4.500.000	
0	10	3	11							Tesoro Nacional	4.500.000	
0	10	3	11	4						Bienes de Uso	4.500.000	
0	10	3	11	4	2					Construcciones	4.500.000	
0	10	3	11	4	2			22		Gastos de Capital	4.500.000	
0	10	3	11	4	2			22	1	Moneda Nacional	4.500.000	
TOTAL												300.806.124

DETALLE DE TRANSFERENCIAS (PARTIDAS INDICATIVAS)

ASIGNACIÓN DE CRÉDITOS DEL PROGRAMA 16

SUBPR	PROY	ACTOBR	FIN	FUN	F.F.	INC	PPAL	PAR	SPAR	UGEO	DENOMINACION	IMPORTE
0	0	1									Conducción y Administración	3.237.000
0	0	1	3								SERVICIOS SOCIALES	3.237.000
0	0	1	3	5							Ciencia y Técnica	3.237.000
0	0	1	3	5	11						Tesoro Nacional	3.237.000
0	0	1	3	5	11	5					Transferencias	3.237.000
0	0	1	3	5	11	5	1				Transf. al Sector Privado para Financiar Gastos Corrientes	3.237.000
0	0	1	3	5	11	5	1	3			Becas	3.058.000
0	0	1	3	5	11	5	1	3		6	Provincia de Buenos Aires	3.058.000
0	0	1	3	5	11	5	1	6			Transf. para Activ. Científicas o Académicas	36.000
0	0	1	3	5	11	5	1	6	9999		Sin discriminar	36.000
0	0	1	3	5	11	5	1	6	9999	6	Provincia de Buenos Aires	36.000
0	0	1	3	5	11	5	1	7			Transf. a Otras Instituc. Culturales y Soc. S/Fines de Lucro	143.000
0	0	1	3	5	11	5	1	7	2190		Asociación Cooperadora del Jardín Maternal "El Arroyito"	143.000
0	0	1	3	5	11	5	1	7	2190	6	Provincia de Buenos Aires	143.000
0	0	2									Investigación, Desarrollo y Prestación de Servicios en Recursos Hídricos	1.024.000
0	0	2	3								SERVICIOS SOCIALES	1.024.000
0	0	2	3	5							Ciencia y Técnica	1.024.000
0	0	2	3	5	12						Recursos Propios	1.024.000
0	0	2	3	5	12	5					Transferencias	1.024.000
0	0	2	3	5	12	5	1				Transf. al Sector Privado para Financiar Gastos Corrientes	1.024.000
0	0	2	3	5	12	5	1	6			Transf. para Activ. Científicas o Académicas	1.024.000
0	0	2	3	5	12	5	1	6	9999		Sin discriminar	1.024.000
0	0	2	3	5	12	5	1	6	9999	6	Provincia de Buenos Aires	1.024.000
TOTAL											4.261.000	

**LISTADO DE ACTIVIDADES ESPECÍFICAS
Y PROYECTOS**

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO	RECURSOS HUMANOS	
				CARGOS	HS. DE CATEDRA
Actividades:					
01	Conducción y Administración	Presidencia Instituto Nacional del Agua	39.169.564	0	0
02	Investigación, Desarrollo y Prestación de Servicios en Recursos Hídricos	Gerencia de Programas y Proyectos	249.136.560	270	0
Proyectos:					
08	Restauración y Puesta en Valor de Talleres y Edificios	Instituto Nacional del Agua	8.000.000	0	0
10	Remodelación y Modernización de Laboratorios Varios	Instituto Nacional del Agua	4.500.000	0	0
TOTAL:			300.806.124	270	0

RECURSOS HUMANOS DEL PROGRAMA 16

CARGO O CATEGORIA	CANTIDAD DE	
	CARGOS	HS. DE CATEDRA

Planta Permanente

FUNCIONARIOS FUERA DE NIVEL

Auditor Interno Titular	1	0
Presidente del Instituto Nacional de Ciencia y Técnica Hídricas	1	0
Subtotal Escalafón	2	0

Personal del Sistema Nacional de Empleo Público (SINEP)

A	7	0
B	44	0
C	72	0
D	99	0
E	36	0
F	10	0
Subtotal Escalafón	268	0

TOTAL DEL PROGRAMA 16	270	0
------------------------------	------------	----------

LISTADO DE OBRAS

PROYECTO	CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
8	51	Restauración y Puesta en Valor de Talleres y Edificios	Instituto Nacional del Agua	8.000.000
10	51	Remodelación y Modernización de Laboratorios Varios	Instituto Nacional del Agua	4.500.000
TOTAL				12.500.000

DETALLE DE LOS PROYECTOS DE INVERSIÓN

AVANCE FÍSICO DE PROYECTOS/OBRAS

P R O G	S U B P R	P R O Y	PROYECTOS DE OBRA	% DE AVANCE FISICO						
				FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	h/ 2018	2019	2020	2021	Resto
16	0	8	Restauración y Puesta en Valor de Talleres y Edificios	01/03/2017	31/12/2020	79,00	8,00	13,00	0,00	0,00
16	0	10	Remodelación y Modernización de Laboratorios Varios	01/03/2017	31/12/2019	87,00	13,00	0,00	0,00	0,00