

ENTIDAD 606

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

POLÍTICA PRESUPUESTARIA DE LA ENTIDAD

El Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) se creó mediante Decreto Ley N° 21.680/56, con la misión de “impulsar y vigorizar el desarrollo de la investigación y la extensión agropecuarias, acelerando con los beneficios de estas funciones fundamentales la tecnificación y mejoramiento de la empresa agraria y la vida rural”.

El INTA es un Organismo Autónomo dependiente de la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca del Ministerio de Economía de la Nación, con autarquía operativa y financiera. Su financiamiento proviene, fundamentalmente, de la asignación del 0,45% del valor CIF de las importaciones que abonan tributos aduaneros (Ley N° 25.641 y modificatorias) y de la aplicación del 31,30% del producido de la tasa de estadística creada por la Ley N° 23.664 y sus normas complementarias (Artículo 28 Ley N° 26.337 y sus prórrogas).

La misión institucional se orienta a contribuir al desarrollo sostenible de un Sistema Agropecuario, Agroalimentario, Agroindustrial y Bioindustrial (SAB) competitivo, inclusivo y equitativo y cuidadoso del ambiente a través de la investigación, la extensión, el desarrollo de tecnologías, el aporte a la formulación de políticas públicas y la articulación y cooperación nacional e internacional (Plan Estratégico Institucional PEI 2015-2030).

El accionar institucional espera contribuir al aumento de la competitividad con equidad de las cadenas agroindustriales, a la salud ambiental y a la sostenibilidad de los principales sistemas productivos y agro-ecosistemas, a la disminución de los niveles de pobreza rural-urbana, al desarrollo territorial y a la integración de las economías regionales y locales a los mercados.

Por su mandato el INTA trabaja con un amplio espectro de productores, que abarca desde aquellos que producen para su propio consumo hasta los que producen para los mercados, con una visión de la cadena de valor, focalizando en los procesos productivos agrícolas, ganaderos y forestales sostenibles, en el agregado de valor a las materias primas producidas por el SAB y en el cuidado del ambiente.

En 2021 la Institución formuló y puso en marcha el Plan de Mediano Plazo (PMP) 2021-2025 y los planes de Centros (Regionales y de Investigación), y de Programas. El PMP establece los lineamientos estratégicos para el accionar del INTA en el período 2021-2025, definidos en el marco del Plan Estratégico Industrial (PEI) 2015-2030 y de la actualización del contexto internacional y nacional, estos son:

1. Intensificación sostenible de sistemas agropecuarios;
2. Adaptación a la variabilidad climática y mitigación del cambio climático;
3. Gestión sostenible de los recursos naturales y del territorio;
4. Valorización integral, calidad agroalimentaria y bioindustrial;
5. Desarrollo territorial; y
6. Temáticas transversales.

Estos lineamientos se desagregan en campos de trabajo prioritarios y de resultados alcanzables en el quinquenio. Muchas de las acciones comprendidas marcan una lógica continuidad con lo que viene realizando la Institución, en el marco de su misión institucional.

El abordaje para esta nueva etapa, en términos generales, enfatiza el impulso a la innovación para el desarrollo equitativo y sostenible de los territorios, con el cuidado del ambiente y la salud ambiental, la adaptación y mitigación de los efectos del cambio climático, el desarrollo y aplicación de tecnologías críticas, y la promoción del desarrollo de la agroindustria y el agregado de valor.

Asimismo, la institución hace énfasis en el rol de la agricultura familiar tanto en la investigación como la extensión, la política integral con perspectiva de género, trabajo en los territorios con todos los actores públicos y privados, todo ello en el marco de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de Naciones Unidas (ODS).

Los principales objetivos definidos para el año 2024 son los siguientes:

- Contribuir al crecimiento sostenible de la productividad regional, la diversificación de la producción agro-bioindustrial sostenible y el agregado de valor, contribuyendo a la generación de empleo, a la reducción de las migraciones rurales, y al fortalecimiento de los indicadores socio-económicos regionales del SAB y al crecimiento del saldo exportable.
- Estimular los procesos de desarrollo local fortaleciendo las relaciones entre el territorio, la población y los mercados, como así también, incorporar la visión prospectiva económica, tecnológica, ambiental y social a los procesos de desarrollo y ordenamiento territorial.
- Fortalecer el desarrollo de economías regionales de base forestal a través del mejoramiento genético de las especies, la incorporación de técnicas y manejos silvopastoriles promoviendo el uso sustentable de los bosques nativos.
- Fortalecer las cadenas hortícolas y frutícolas aportando a la calidad integral (inocuidad, valor nutritivo, calidad simbólica, entre otros) de los productos, tanto para su consumo fresco como para la industria.
- Desarrollar conocimientos y tecnologías para reducir las pérdidas de cosecha y postcosecha y desperdicios, preservando la inocuidad y minimizando el impacto ambiental.
- Conservar el uso de los recursos fitogenéticos, microbiológicos, zoogenéticos y forestales de importancia para la agricultura y la alimentación (bancos de germoplasma), valorando los mismos por sus aportes que permitan mitigar o solucionar problemas que afectan distintos sistemas de producción, restricciones ambientales y/o porque generan oportunidades para la agroindustria regional.
- Generar propuestas tecnológicas ante situaciones de emergencia y/o desastre agropecuario.
- Generar productos con valor agregado de las producciones primarias de las cadenas de valor consideradas en cada uno de los programas y proyectos institucionales.
- Desarrollar tecnologías para los sistemas agrícolas.

- Incrementar la productividad y competitividad de los cultivos de cereales y oleaginosas (CyO) en sistemas productivos intensivos en el uso de recursos, incorporando tecnologías de manejo de bajo impacto ambiental.
- Desarrollar ideotipos de CyO que permitan ampliar su adaptación a condiciones ambientales restrictivas y así, expandir las áreas de cultivo, contribuyendo a la diversificación regional, mejora de la calidad y a la inocuidad de los granos.
- Desarrollar tecnologías de agricultura de precisión por ambientes y con menor consumo de energía y alteración de los agro-ecosistemas.
- Desarrollar tecnologías de manejo integrado de plagas (MIP) en el marco de la promoción de buenas prácticas agrícolas (BPA) para una agricultura sostenible y competitiva.
- Desarrollar métodos de control y diseño de estrategias de manejo integrado de organismos perjudiciales malezas e insectos, mejora de los rendimientos, de la calidad de los productos y subproductos, la seguridad agroalimentaria y reducción del impacto ambiental.
- Desarrollar tecnologías para el aprovechamiento de biomasa y la transformación en bioenergía y/o bioproductos.
- Contribuir al agregado de valor en las cadenas agropecuarias y forestales del SAB de los diferentes territorios del país a través de la utilización de los residuos provenientes de las mismas.
- Optimizar y proveer el escalamiento de procesos de transformación de la biomasa en biocombustible líquido y de producción de insumos biológicos para la producción y protección en los sectores agropecuarios, agroalimentario y agroindustrial.
- Generar productos bioenergéticos de primera y segunda generación que atenúen las falencias energéticas, ayuden al desarrollo social inclusivo y contribuyan a mejorar la calidad de vida de la población.
- Contribuir al desarrollo de nuevas actividades industriales, sociales y educativas, a la creación de nuevos puestos de trabajo y a la mejora de los índices de desarrollo social, aprovechamiento de biomasa para obtención de compuestos de alto valor agregado (bioinsumos y bioproductos).
- Desarrollar tecnologías para los sistemas ganaderos.
- Mejorar la eficiencia e incrementar la producción de los sistemas lecheros bovinos, caprinos, porcinos, aviar y ovinos, de leche, carne y fibra, contemplando la calidad de la materia prima, los productos de la cadena, la salud animal, el bienestar y la contaminación ambiental (las emisiones de gases de efecto invernadero, efluentes, entre otros).
- Generar tecnologías para impulsar el desarrollo de la ganadería subtropical.
- Fortalecer las técnicas de manejo de bosques con ganadería integradas (MBGI).

- Mejorar la diagnosis y el control de las enfermedades que tienen incidencia económica en la producción agropecuaria, la salud humana y que afectan los mercados internacionales.
- Mejorar la productividad y manejo de pastizales y pasturas implantadas, favoreciendo la competitividad, la sostenibilidad ambiental y la equidad social en los diferentes sistemas.
- Desarrollar y/o aplicar tecnologías transversales como biotecnología (generación y adaptación de conocimiento para el mejoramiento de productos y procesos), tecnologías de la información y comunicación (TICs) y Agro 4.0 para el desarrollo y adaptación de tecnología para la mejora de la productividad y sostenibilidad ambiental y Nanotecnología (aplicación de tecnología para el aumento de la productividad, la sostenibilidad y el agregado de valor en la producción agropecuaria y agroindustrial).
- Contribuir mediante el desarrollo de tecnologías al manejo sustentable de los agro-ecosistemas en el marco del cambio climático mediante un enfoque holístico que permita desarrollar procesos productivos amigables con las prestaciones y servicios ecosistémicos que proveen los sistemas naturales.
- Aportar al uso eficiente de los recursos agua y suelo y su gestión racional dado su carácter de bienes estratégicos sociales e intergeneracionales, a través de la generación de conocimientos y el desarrollo de tecnologías para diferentes escalas de aplicación.
- Preservar y valorizar la biodiversidad y los recursos genéticos como base del mejoramiento genético vegetal, animal y de bioprocesos.
- Conservar los recursos genéticos, en sus tres sub-redes de Bancos de Germoplasma Fitogenéticos, Zoogenéticos, Microbiológicos y Forestales en sus diversas modalidades de conservación (in situ, ex situ, in vivo y crioconservados) distribuidos en todo el país y vinculada a todas las actividades productivas de agricultura, ganadería y agroindustria.
- Fortalecer las plataformas de innovación para el mejoramiento animal, vegetal y de microorganismos en forma articulada con el sector público y privado.
- Fortalecer las capacidades regionales para contribuir al desarrollo rural, abordando la problemática de los territorios como sistemas complejos en los que interactúan diferentes actores de la producción, la política, y la sociedad en su conjunto, teniendo en cuenta las diferentes particularidades ambientales y socio-económicas de cada región.
- Generar, adaptar y validar tecnologías aplicables a las principales cadenas, agricultura familiar y otros sistemas productivos que se desarrollan en los territorios. Promover la federalización de las capacidades científicas institucionales y el fortalecimiento de la red del servicio de extensión y transferencia de tecnología a todo el país.
- Generar y difundir información validada de calidad para la toma de decisiones de productores, actores de las cadenas agroindustriales y decisores políticos.
- Aportar información y capacidades para el diseño de políticas públicas relacionadas a la producción primaria y su integración en cadenas de valor y al desarrollo territorial equitativo y sustentable.

- Aportar información y capacidades para el diseño de políticas públicas relacionadas a la gestión integral de los recursos naturales, el manejo y mitigación de los efectos del cambio climático, previniendo fenómenos y colaborando en las estrategias de asistencia ante emergencias extremas.
- Integrar la red nacional de radares meteorológicos para ampliar la cobertura de medición y obtener información para prevenir fenómenos climáticos, mitigar daños y así ajustar las pautas de cultivo en las diferentes regiones del país.
- Aportar información y capacidades para el diseño de políticas públicas relacionadas al ordenamiento territorial y uso de recursos.
- Fortalecer la articulación institucional y las redes inter-institucionales de Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+I) de los territorios a través de alianzas estratégicas con instituciones regionales, provinciales y/o locales del SAB.
- Contribuir a mitigar los efectos de la pobreza mediante la asistencia técnica para la autoproducción de alimentos frescos y acceso al agua, en pequeña escala, promoviendo y contribuyendo a una dieta sana, diversificada y equilibrada en la población vulnerable, como así también, contribuir a la organización para la venta de excedentes y derivados.
- Promover la creación de empresas intensivas en conocimiento para el desarrollo de nuevos productos, insumos, servicios y procesos, acelerando de esta forma la transferencia de tecnología y el agregado de valor en la cadena agroindustrial.
- Fortalecer la inserción internacional del INTA a través de diferentes acciones e instrumentos: antenas tecnológicas para las prospectivas en el exterior como observatorios, foros, laboratorios virtuales del INTA en el exterior (LABINTEX), y escritorios en otros países; asociaciones estratégicas y consorcios en campos de relevancia científica-tecnológica agropecuaria y forestal; actividades específicas para facilitar la interacción entre contrapartes de investigadores visitantes, laboratorios asociados, universidades, entidades públicas y entes de la sociedad civil; la consolidación de los programas de cooperación internacional con la Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuaria (EMBRAPA), el Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIAS), el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), Programa Cooperativo para el Desarrollo Tecnológico Agroalimentario y AgroIndustrial del Cono Sur (PROCISUR), el Fondo Regional de Tecnología Agropecuaria (FONTAGRO), Unión Europea (20-20), entre otros; la continuación de programas de cooperación Sur-Sur y el Fondo Argentino de Cooperación Horizontal (FOAR) en articulación con la priorización de Cancillería; la participación en ferias comerciales para la colocación de productos e insumos agroindustriales en la agenda anual de misiones comerciales de la Cancillería; y la promoción de tecnologías INTA en el ámbito internacional.

GASTOS POR FINALIDADES Y FUNCIONES (ENTIDAD)
(en miles de pesos)

| FIN | FUN | DENOMINACIÓN | IMPORTE |
|--------------|------------|----------------------------------|--------------------|
| 3 | 5 | Ciencia, tecnología e innovación | 123.482.166 |
| TOTAL | | | 123.482.166 |

Nota: Los totales pueden no coincidir con la suma por redondeo

CRÉDITOS POR INCISO - PARTIDA PRINCIPAL (ENTIDAD)
(en miles de pesos)

| INCISO - PARTIDA PRINCIPAL | IMPORTE |
|---|--------------------|
| TOTAL | 123.482.166 |
| Gastos en personal | 94.647.222 |
| Personal permanente | 81.965.063 |
| Personal temporario | 10.996.077 |
| Asistencia social al personal | 1.294.303 |
| Beneficios y compensaciones | 391.779 |
| Bienes de consumo | 5.252.673 |
| Productos alimenticios, agropecuarios y forestales | 406.288 |
| Textiles y vestuario | 727.838 |
| Productos de papel, cartón e impresos | 109.627 |
| Productos de cuero y caucho | 210.038 |
| Productos químicos, combustibles y lubricantes | 1.609.967 |
| Productos de minerales no metálicos | 190.289 |
| Productos metálicos | 247.547 |
| Minerales | 50.032 |
| Otros bienes de consumo | 1.701.047 |
| Servicios no personales | 10.093.557 |
| Servicios básicos | 1.746.571 |
| Alquileres y derechos | 141.348 |
| Mantenimiento, reparación y limpieza | 2.450.934 |
| Servicios técnicos y profesionales | 1.609.416 |
| Servicios comerciales y financieros | 1.098.083 |
| Pasajes y viáticos | 1.388.832 |
| Impuestos, derechos, tasas y juicios | 81.166 |
| Otros servicios | 1.577.208 |
| Bienes de uso | 11.152.224 |
| Construcciones | 5.663.106 |
| Maquinaria y equipo | 5.489.118 |
| Transferencias | 2.336.490 |
| Transferencias al sector privado para financiar gastos corrientes | 2.279.441 |
| Transferencias al exterior | 57.049 |

Nota: Los totales pueden no coincidir con la suma por redondeo

CUENTA AHORRO INVERSIÓN FINANCIAMIENTO
(en miles de pesos)

| | |
|---|-------------|
| I) Ingresos Corrientes | 308.972.173 |
| Ingresos impositivos | 308.911.918 |
| Ingresos no impositivos | 59.774 |
| Rentas de la propiedad | 481 |
| II) Gastos Corrientes | 112.312.053 |
| Gastos de consumo | 109.964.498 |
| Intereses y otras rentas de la propiedad | 363 |
| Otros | 363 |
| Impuestos directos | 10.702 |
| Transferencias corrientes | 2.336.490 |
| III) Result. Econ. Ahorro/Desahorro (I - II) | 196.660.120 |
| IV) Recursos de Capital | 0 |
| V) Gastos de Capital | 11.170.113 |
| Inversión real directa | 11.170.113 |
| VI) Recursos Totales (I + IV) | 308.972.173 |
| VII) Gastos Totales (II + V) | 123.482.166 |
| VIII) Result. Financ. antes Contrib. (VI - VII) | 185.490.007 |
| IX) Contribuciones Figurativas | 4.644.024 |
| X) Gastos Figurativos | 0 |
| XI) Resultado Financiero (VIII + IX - X) | 190.134.031 |
| XII) Fuentes Financieras | 0 |
| XIII) Aplicaciones Financieras | 190.134.031 |
| Inversión financiera | 190.134.031 |

Nota: Los totales pueden no coincidir con la suma por redondeo

COMPOSICIÓN DE LOS RECURSOS POR RUBROS
(en miles de pesos)

| RUBRO | ESTIMADO |
|--|--------------------|
| TOTAL | 313.616.197 |
| Ingresos impositivos | 308.911.918 |
| Sobre el comercio y las transacciones internacionales | 308.911.918 |
| Derechos de importación | 182.412.276 |
| Tasa de estadística | 126.499.642 |
| Ingresos no impositivos | 59.774 |
| Alquileres | 2.672 |
| Alquileres de inmuebles | 2.672 |
| Otros ingresos no impositivos | 57.101 |
| Otros | 57.101 |
| Rentas de la propiedad | 481 |
| Intereses por títulos y valores | 481 |
| Intereses por títulos y valores en moneda nacional | 390 |
| Intereses por títulos y valores en moneda extranjera | 92 |
| Contribuciones figurativas | 4.644.024 |
| Contribuciones para financiar gastos corrientes | 943.800 |
| Contribuciones de la Administración Central para financiaciones corrientes | 943.800 |
| Contribuciones para financiar gastos de capital | 3.700.224 |
| Contribuciones de la Administración Central para financiaciones de capital | 3.700.224 |

Nota: Los totales pueden no coincidir con la suma por redondeo

LISTADO DE PROGRAMAS Y CATEGORÍAS EQUIVALENTES
(en miles de pesos)

| CÓDIGO | DENOMINACIÓN | UNIDAD EJECUTORA | CRÉDITO | RECURSOS HUMANOS CARGOS | HS. DE CÁTEDRA |
|--------------|--|--------------------|--------------------|----------------------------|-------------------|
| 01 | Actividades Centrales | | 5.340.876 | 362 | 0 |
| 16 | Investigación Fundamental e Innovaciones Tecnológicas - IFIT | Dirección Nacional | 21.877.647 | 1.184 | 0 |
| 17 | Investigación Aplicada, Innovación, Transferencias de Tecnologías, Extensión y Apoyo al Desarrollo Rural - AITTE | Dirección Nacional | 92.897.640 | 5.474 | 0 |
| 19 | Fortalecimiento Estratégico y Articulación Institucional | Dirección Nacional | 3.366.003 | 125 | 0 |
| TOTAL | | | 123.482.166 | 7.145 | 0 |

Nota: Los totales pueden no coincidir con la suma por redondeo

CATEGORÍA 01
ACTIVIDADES CENTRALES

DESCRIPCIÓN DE LA CATEGORÍA

La Actividad Central agrupa todo lo inherente a la conducción institucional, el apoyo a las actividades sustantivas, su desarrollo y control. Esas acciones están destinadas a conducir, y vincular los diferentes programas y actividades a fin de impulsar y dar apoyo al desarrollo de la investigación, extensión e innovación en todo el territorio nacional.

Asimismo, se desarrollan acciones de apoyo a las Unidades Técnico Operativas, en las cuales se ejecutan las distintas actividades sustantivas del Organismo.

CRÉDITOS POR INCISO - PARTIDA PRINCIPAL
(en miles de pesos)

| INCISO - PARTIDA PRINCIPAL | IMPORTE |
|---|------------------|
| TOTAL | 5.340.876 |
| Gastos en personal | 4.959.523 |
| Personal permanente | 4.169.021 |
| Personal temporario | 644.376 |
| Asistencia social al personal | 80.770 |
| Beneficios y compensaciones | 65.356 |
| Bienes de consumo | 55.804 |
| Productos alimenticios, agropecuarios y forestales | 6.385 |
| Textiles y vestuario | 3.127 |
| Productos de papel, cartón e impresos | 4.475 |
| Productos de cuero y caucho | 756 |
| Productos químicos, combustibles y lubricantes | 24.836 |
| Productos de minerales no metálicos | 134 |
| Productos metálicos | 314 |
| Otros bienes de consumo | 15.778 |
| Servicios no personales | 319.529 |
| Servicios básicos | 39.991 |
| Alquileres y derechos | 19.301 |
| Mantenimiento, reparación y limpieza | 48.458 |
| Servicios técnicos y profesionales | 28.188 |
| Servicios comerciales y financieros | 45.549 |
| Pasajes y viáticos | 109.039 |
| Impuestos, derechos, tasas y juicios | 23.592 |
| Otros servicios | 5.411 |
| Transferencias | 6.021 |
| Transferencias al sector privado para financiar gastos corrientes | 6.021 |

Nota: Los totales pueden no coincidir con la suma por redondeo

PROGRAMA 16

INVESTIGACIÓN FUNDAMENTAL E INNOVACIONES TECNOLÓGICAS - IFIT

**UNIDAD EJECUTORA
DIRECCIÓN NACIONAL**

DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA

Este programa tiene por finalidad aportar a la innovación tecnológica de insumos y procesos para el sector agropecuario, agroindustrial, agroalimentario y forestal, a través de la investigación fundamental y el desarrollo tecnológico. Las acciones se realizan en los Centros de Investigación (CI), quienes tienen la responsabilidad de asegurar la generación de conocimientos, a nivel de la investigación básica y aplicada de alta complejidad, priorizados por la Institución. El INTA cuenta con 6 Centros de Investigación (CI), constituidos por un total de 16 Institutos y 2 Áreas.

Estos dan respuesta a las demandas y requerimientos de conocimiento que plantean sobre sus líneas de investigación los Centros Regionales. Estas acciones se articulan en lo interno con otras actividades que se llevan a cabo, mediante la Investigación Aplicada, Investigación Adaptativa, Transferencia y Extensión en las distintas unidades localizadas en todas las regiones del país.

Los centros e institutos de investigación donde se desarrollan los programas en ejecución son:

- Centro de Investigación de Agroindustria (CIA)
- Centro de Investigación de Ciencias Veterinarias y Agronómicas (CICVyA)
- Centro de Investigación de Recursos Naturales (CIRN)
- Centro de Investigaciones Agropecuarias (CIAP)
- Centro de Investigación en Economía y Prospectiva (CIEP)
- Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico para la Agricultura Familiar (CIPAF)

Asimismo, entre las principales materias abordadas por los centros e institutos de Investigación se encuentran: agroindustria, bioenergía, producción animal, salud animal, recursos genéticos y mejoramiento, protección vegetal, agregado de valor, intensificación sostenible y gestión ambiental, recursos naturales, economía, estudios de prospectiva y agricultura familiar.

METAS, PRODUCCIÓN BRUTA E INDICADORES

| DENOMINACIÓN | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDAD |
|--|----------------------|----------|
| METAS : | | |
| Convenio de Vinculación Tecnológica | Caso | 150 |
| Formación Nivel de Posgrado | Agente Formado | 10 |
| Programa de Becas Institucional | Becario Formado | 5 |
| Publicación Técnica con Referato | Publicación | 340 |
| Publicación Técnica sin Referato | Publicación | 500 |
| Realización de Actividades de Cartera de Proyectos Nacionales, Regionales y Redes de Investigación | Actividad Realizada | 639 |
| PRODUCCIÓN BRUTA : | | |
| Formación Nivel de Posgrado | Agente en Formación | 150 |
| Programa de Becas Institucional | Becario en Formación | 63 |

**LISTADO DE ACTIVIDADES ESPECÍFICAS
Y PROYECTOS
(en miles de pesos)**

| CÓDIGO | DENOMINACIÓN | UNIDAD EJECUTORA | CRÉDITO |
|---------------------|---|---|-----------|
| Actividades: | | | |
| 01 | Investigación Fundamental e Innovaciones Tecnológicas en Ciencias Agropecuarias y Veterinarias | Dirección del Centro de Investigación en Ciencias Veterinarias y Agronómicas | 8.788.082 |
| 02 | Investigación Fundamental e Innovaciones Tecnológicas en Recursos Naturales | Dirección del Centro de Investigación en Recursos Naturales | 3.553.668 |
| 03 | Investigación Fundamental e Innovaciones Tecnológicas en Agroindustrias | Dirección del Centro de Investigación en Agroindustria | 4.205.598 |
| 04 | Investigación Fundamental e Innovaciones Tecnológicas en Estudios Políticos, Económicos y Sociales | Dirección del Centro de Investigación en Ciencias Políticas, Económicas y Sociales | 631.799 |
| 05 | Investigación Fundamental e Innovaciones Tecnológicas en Agricultura Familiar | Dirección del Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico para la Agricultura Familiar | 1.882.643 |
| Proyectos: | | | |
| 51 | Construcción de Red de Distribución de Agua de Centro Nacional de Investigaciones Agropecuarias, Hurlingham, Provincia de Buenos Aires | Centro Nacional de Investigaciones Agropecuarias | 175.824 |
| 52 | Ampliación y Adecuación de Laboratorios a las Normas de Seguridad del Instituto de Patobiología del Centro de Investigaciones en Ciencias Veterinarias y Agronómicas de Castelar, Provincia de Buenos Aires | Centro de Investigaciones en Ciencias Veterinarias y Agronómicas | 752.011 |
| 53 | Remodelación de las Cubiertas en el Instituto de Clima y Agua - Castelar - Provincia de Buenos Aires | Instituto de Clima y Agua | 110.383 |
| 54 | Construcción de Cubierta en el Edificio del Instituto de Suelos en el Centro de Investigación en Recursos Naturales, Castelar, Provincia de Buenos Aires | Instituto de Suelos | 4.000 |
| 73 | Nuevo Box Animales Grandes con Laboratorio NBS 4 OIE - Centro de | Centro de Investigaciones en Ciencias Veterinarias y Agronómicas | 1.159.018 |

**LISTADO DE ACTIVIDADES ESPECÍFICAS
Y PROYECTOS
(en miles de pesos)**

| CÓDIGO | DENOMINACIÓN | UNIDAD EJECUTORA | CRÉDITO |
|---------------|--|--|-------------------|
| | Investigación en Ciencias Veterinarias y Agronómicas en Castelar, Provincia de Buenos Aires | | |
| 74 | Laboratorio de Suelos, Agua y Vegetales en el Centro de Investigaciones en Recursos Naturales, Castelar, Provincia Buenos Aires | Centro de Investigaciones en Recursos Naturales | 413.704 |
| 75 | Refacciones en el Área del Centro de Recreación Infantil de Castelar - Provincia Buenos Aires | Centro Nacional de Investigaciones Agropecuarias | 69.199 |
| 76 | Remodelación y Adecuación Laboratorio Conforme Normas Vigentes en el Instituto de Tecnología de Alimentos, Castelar, Provincia de Buenos Aires | Instituto de Tecnología de Alimentos | 131.720 |
| TOTAL: | | | 21.877.647 |

Nota: Los totales pueden no coincidir con la suma por redondeo

CRÉDITOS POR INCISO - PARTIDA PRINCIPAL
(en miles de pesos)

| INCISO - PARTIDA PRINCIPAL | IMPORTE |
|---|-------------------|
| TOTAL | 21.877.647 |
| Gastos en personal | 16.177.478 |
| Personal permanente | 14.451.091 |
| Personal temporario | 1.453.654 |
| Asistencia social al personal | 223.587 |
| Beneficios y compensaciones | 49.146 |
| Bienes de consumo | 910.447 |
| Productos alimenticios, agropecuarios y forestales | 38.391 |
| Textiles y vestuario | 75.108 |
| Productos de papel, cartón e impresos | 14.051 |
| Productos de cuero y caucho | 12.080 |
| Productos químicos, combustibles y lubricantes | 244.247 |
| Productos de minerales no metálicos | 19.493 |
| Productos metálicos | 21.257 |
| Minerales | 3.418 |
| Otros bienes de consumo | 482.401 |
| Servicios no personales | 1.357.856 |
| Servicios básicos | 347.444 |
| Alquileres y derechos | 4.781 |
| Mantenimiento, reparación y limpieza | 491.109 |
| Servicios técnicos y profesionales | 191.746 |
| Servicios comerciales y financieros | 57.204 |
| Pasajes y viáticos | 223.620 |
| Impuestos, derechos, tasas y juicios | 3.392 |
| Otros servicios | 38.560 |
| Bienes de uso | 3.068.188 |
| Construcciones | 2.797.969 |
| Maquinaria y equipo | 270.219 |
| Transferencias | 363.678 |
| Transferencias al sector privado para financiar gastos corrientes | 363.678 |

Nota: Los totales pueden no coincidir con la suma por redondeo

PROGRAMA 17

**INVESTIGACIÓN APLICADA, INNOVACIÓN, TRANSFERENCIAS DE
TECNOLOGÍAS, EXTENSIÓN Y APOYO AL DESARROLLO RURAL - AITTE**

**UNIDAD EJECUTORA
DIRECCIÓN NACIONAL**

DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA

En el marco de este programa el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) desarrolla la Investigación Aplicada, Innovación y Transferencia de Tecnología y Extensión mediante una red de 15 Centros Regionales, que integran 52 Estaciones Experimentales, 305 Agencias de Extensión ubicadas en todo el ámbito nacional, 69 Oficinas de Información Tecnológica, 3 Áreas de Investigación y Desarrollo Tecnológico para la Agricultura Familiar, 29 Campos Anexos y 2 Unidades de Extensión y Experimentación adaptativa.

El INTA es un organismo autónomo dependiente del Ministerio de Economía, con autarquía operativa y financiera. En este marco la regionalización facilita las relaciones entre Centros Regionales y Centros de Investigación, a través de una articulación horizontal de manera de hacer un uso eficiente del conjunto de los recursos institucionales.

Los Centros Regionales (CR) tienen la responsabilidad de conducir la estrategia establecida en los Planes de Centro Regional, incorporando los aportes sustantivos de los Centros de Investigación y de los Programas, aportando a los procesos de desarrollo territorial. Los CR aseguran la articulación con los entes provinciales, locales, públicos y privados, en la implementación de la estrategia regional de innovación tecnológica y desarrollan proyectos destinados a resolver problemas y oportunidades a nivel local o regional.

Las actividades ligadas a la investigación aplicada y adaptativa, innovación y transferencia de tecnología las conforman los Programas por Cadenas de Valor y los Programas por Áreas Temáticas:

- Programas por Cadenas: Carne y fibras animales; Leche; Apicultura; Cereales y oleaginosas; Cultivos industriales; Forestales; Frutales; Hortalizas, flores, aromáticas y medicinales

- Programas por Áreas Temáticas: Recursos naturales y gestión ambiental; Biotecnología; Salud animal; Protección vegetal; Valor agregado, agroindustria y bioenergía; Desarrollo regional y territorial; Forrajes, pasturas y manejo de pastizales; Ecofisiología y agroecosistemas; Recursos genéticos y mejoramiento; Innovación, Fortalecimiento y Promoción de la Agricultura Familiar, Campesina e Indígena; AgTech.

Asimismo, las actividades de Extensión y Apoyo al Desarrollo Rural se desarrollan mediante la adaptación de tecnologías al nivel de sistemas productivos, transferencia y capacitación a través de la de Agencias de Extensión, ubicadas en todos los ámbitos regionales. Estas actividades

vinculadas con la experimentación y la transferencia de tecnología y extensión integran el conjunto de Proyectos Regionales, plataformas y redes en los territorios.

Por otra parte, las actividades ligadas al desarrollo sustentable de los territorios, mediante la promoción de innovaciones tecnológicas y organizacionales, el desarrollo de las capacidades de todos los actores y el fortalecimiento de la competitividad sistémica regional y nacional se canalizan a través de las estrategias de extensión que se despliegan en el componente de extensión y transferencia en los proyectos locales, estructurantes, plataformas y redes de la cartera de proyecto vigente además de en los programas Prohuerta, y Cambio Rural abordando las necesidades y oportunidades de desarrollo de los actores en los territorios.

Asimismo, se destacan los principales instrumentos institucionales que aportan al programa:

- **Proyectos Estructurales:** Son proyectos que deben responder a grandes problemas y oportunidades (P/O), los cuales requieren de soluciones tecnológicas transferibles al Sistema Agropecuario, Agroalimentario, Agroindustrial y Bioindustrial (SAB) durante la vida del proyecto, que permitan superar restricciones y/o aprovechar potencialidades de crecimiento y desarrollo en una determinada área geográfica o sector productivo.

- **Redes de información y soporte técnico:** Comprenden actividades de carácter permanente y continuo, que involucran activos fijos institucionales, responsabilidades de provisión pública de datos primarios (biofísicos y productivos) e información de base y su mantenimiento a lo largo del tiempo. Estas responsabilidades inherentes a la institución y a su vez implican el cumplimiento de metas presupuestarias y objetivos de gobierno.

- **Plataformas Temáticas:** Son ámbitos de coordinación entre diferentes actores del SAAA (instituciones públicas-privadas, empresas, asociaciones por producto/cadena, entre las principales), identifican oportunidades y problemas de carácter estratégico en ámbito temático de su incumbencia, acuerdan acciones prioritarias y establecen mecanismos para resolverlos.

- **Proyectos Locales:** Son proyectos que abordan problemas y oportunidades (P/O) locales identificados en el marco de las Plataformas de Innovación Territorial-PIT (de alcance regional o interregional), que promueven procesos de innovación para el desarrollo de los territorios, priorizados participativamente en el marco de las PIT. La formulación y la planificación estratégica debe desarrollarse a través de un proceso participativo para el abordaje de las demandas, los problemas y las oportunidades identificadas y priorizados junto con los actores territoriales en el marco de las PIT.

- **Programa Prohuerta:** Es un Programa dirigido a población en condición de pobreza, que enfrenta problemas de acceso a una alimentación saludable, promoviendo una dieta más diversificada y equilibrada mediante la autoproducción en pequeña escala de alimentos frescos por parte de sus destinatarios. El conjunto de prestaciones brindado se concreta en modelos de huertas y granjas orgánicas de autoconsumo a nivel familiar, escolar, comunitario e institucional. Se trata de un programa enmarcado en la seguridad alimentaria, cuya piedra angular amalgama la capacitación progresiva, la participación solidaria y el acompañamiento sistemático de las acciones en terreno, resultando estratégicos en su operatoria la intervención activa del voluntariado (promotores) y de redes de organizaciones de la sociedad civil. En todos los casos, el trabajo en los territorios se realiza sobre la base de una articulación con el gobierno nacional, los gobiernos provinciales y municipales, organizaciones públicas, privadas y de la sociedad civil, y universidades, entre otros actores.

- **Programa Cambio Rural:** Cambio Rural es una herramienta diseñada para colaborar con los pequeños y medianos empresario agropecuarios que mediante una labor conjunta que integra a

grupos de productores, un asesor técnico privado y profesionales del INTA brinda asistencia técnica, capacitación, acceso a información para la toma de decisiones, organización y asociativismo, vinculación al crédito, entre otras.

METAS, PRODUCCIÓN BRUTA E INDICADORES

| DENOMINACIÓN | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDAD |
|--|----------------------|----------|
| INDICADORES : | | |
| Cantidad de Huertas Familiares en Funcionamiento (ODS 2.3.3) | Huerta Familiar | 618.567 |
| Índice de Intensificación Agrícola Diversificada (ODS 2.4.2) | Índice | 0,93 |
| METAS : | | |
| Asistencia Técnica a Actores Sociales y Sectoriales (Proyectos Integrados) | Productor Asistido | 4.300 |
| Asistencia Técnica a la Población Local (Desarrollo Local) | Productor Asistido | 5.000 |
| Asistencia Técnica Directa a Medianos y Pequeños Productores-Cambio Rural- | Productor Asistido | 10.768 |
| Asistencia Técnica para Conformación de Huertas | Huerta Comunitaria | 6.623 |
| Asistencia Técnica para Conformación de Huertas | Huerta Escolar | 7.797 |
| Asistencia Técnica para Conformación de Huertas | Huerta Familiar | 618.567 |
| Convenio de Vinculación Tecnológica | Caso | 270 |
| Creaciones Fitogenéticas | Caso Registrado | 50 |
| Formación Nivel de Posgrado | Agente Formado | 20 |
| Programa de Becas Institucional | Becario Formado | 20 |
| Publicación Técnica con Referato | Publicación | 720 |
| Publicación Técnica sin Referato | Publicación | 3.150 |
| Realización de Actividades de Cartera de Proyectos Nacionales, Regionales y Redes de Investigación | Actividad Realizada | 2.133 |
| PRODUCCIÓN BRUTA : | | |
| Formación Nivel de Posgrado | Agente en Formación | 350 |
| Programa de Becas Institucional | Becario en Formación | 355 |

**LISTADO DE ACTIVIDADES ESPECÍFICAS
Y PROYECTOS
(en miles de pesos)**

| CÓDIGO | DENOMINACIÓN | UNIDAD EJECUTORA | CRÉDITO |
|---------------------|--|--|------------|
| Actividades: | | | |
| 02 | Extensión y Apoyo al Desarrollo Rural | Agencias de Extensión Rural, Oficinas de Información Técnica y Unidades de Extensión Rural | 22.455.432 |
| 07 | Sistemas Agroalimentarios Climáticamente Inteligentes e Inclusivos (BIRF N° 9313-AR) | Dirección Nacional | 4.503.641 |
| 41 | Investigación Aplicada, Innovación y Transferencias de Tecnologías - AITT | Centros Regionales y Estaciones Experimentales Agropecuarias | 63.073.430 |
| Proyectos: | | | |
| 01 | Refacciones Edilicias Agencias de Extensión Rural de Arroyo Seco, Casilda y Pago de los Arroyos de la Estación Experimental Agropecuaria Oliveros, Provincia de Santa Fe | Estación Experimental Agropecuaria Oliveros | 153.222 |
| 02 | Complemento Red Eléctrica Interna Edificios de la Estación Experimental Agropecuaria Bordenave, Provincia Buenos Aires | Estación Experimental Agropecuaria Bordenave | 133.999 |
| 03 | Ampliación Red Interna de Gas en Edificios de la Estación Experimental Agropecuaria Anguil, Provincia Buenos Aires | Estación Experimental Agropecuaria Anguil | 41.440 |
| 06 | Construcción Agencia de Extensión Rural Malargue, Provincia de Mendoza | Estación Experimental Agropecuaria Mendoza | 67.488 |
| 07 | Laboratorio de Pastizales, Segunda Etapa en la Estación Experimental Agropecuaria Chubut, Provincia de Chubut | Estación Experimental Agropecuaria Chubut | 100.064 |
| 08 | Construcción Depósito Agroquímico y Residuos Peligrosos en la Estación Experimental Agropecuaria Cerro Azul, Provincia de Misiones | Estación Experimental Agropecuaria Cerro Azul | 52.911 |
| 10 | Construcción Planta de Tratamiento de Residuos Cloacales y Químicos de la | Estación Experimental Agropecuaria Hilario Ascasubi | 69.264 |

**LISTADO DE ACTIVIDADES ESPECÍFICAS
Y PROYECTOS
(en miles de pesos)**

| CÓDIGO | DENOMINACIÓN | UNIDAD EJECUTORA | CRÉDITO |
|--------|--|--|---------|
| | Estación Experimental Agropecuaria Hilario Ascasubi, Provincia Buenos Aires | | |
| 12 | Ampliación y Readecuación a Normas de Seguridad de Edificios y Laboratorios de la Estación Experimental Agropecuaria San Pedro, Provincia de Buenos Aires | Estación Experimental Agropecuaria San Pedro | 173.722 |
| 39 | Construcciones y Ampliaciones en las Provincias del Noroeste, Noreste Argentino y Litoral Mesopotámico | Estación Experimental Agropecuaria Famaila | 226.276 |
| 44 | Investigación Aplicada, Innovación y Transferencias de Tecnología - AITT | Dirección Nacional | 204.252 |
| 72 | Laboratorio de Garrapatas y Bioensayos en la EEA Colonia Benítez, Provincia de Chaco | Estación Experimental Agropecuaria Colonia Benítez | 40.919 |
| 74 | Construcción Depósito de Agroquímicos y Residuos Peligrosos en la Estación Experimental Agropecuaria Área Metropolitana de Buenos Aires, Provincia de Buenos Aires | Estación Experimental Agropecuaria Área Metropolitana Buenos Aires | 69.489 |
| 76 | Puesta en Valor 2 Etapa - Proyecto de Consolidación de la Universidad de San Juan con el Edificio Agronomía, Provincia de San Juan | Estación Experimental Agropecuaria San Juan | 6.000 |
| 77 | Construcción de Agencia de Extensión Rural Las Breñas, Provincia de Chaco | Estación Experimental Agropecuaria Las Breñas | 28.119 |
| 78 | Construcción Agencia de Extensión Rural La Plata, Provincia de Buenos Aires | Estación Experimental Agropecuaria Área Metropolitana Buenos Aires | 167.931 |
| 81 | Instalación Equipos de Bioseguridad y Corrales Laterales en el Laboratorio de Biotecnología de la Reproducción en la Estación Experimental Agropecuaria Mercedes, Provincia de Corrientes | Estación Experimental Agropecuaria Mercedes | 384.800 |

**LISTADO DE ACTIVIDADES ESPECÍFICAS
Y PROYECTOS
(en miles de pesos)**

| CÓDIGO | DENOMINACIÓN | UNIDAD EJECUTORA | CRÉDITO |
|---------------|--|---|-------------------|
| 83 | Construcción Red Externa e Interna de Gas en la Estación Experimental Agropecuaria Paraná. Provincia de Entre Ríos | Estación Experimental Agropecuaria Paraná | 53.801 |
| 85 | Construcción Agencia de Extensión Rural Centenario, Provincia Neuquén | Estación Experimental Agropecuaria Alto Valle | 186.480 |
| 86 | Construcción Agencia de Extensión Rural Rosario de Lerma, Provincia de Salta | Estación Experimental Agropecuaria Salta | 55.591 |
| 89 | Construcción Agencia de Extensión Rural Maipú, Provincia de Mendoza | Estación Experimental Agropecuaria Mendoza | 83.738 |
| 90 | Construcción Espacio de Trabajo Compartido y Planta Piloto de Incubadora INCUVA para el Fortalecimiento del Sector Agroindustrial Innovador y Climáticamente Inteligente en la Estación Experimental Agropecuaria Rafaela, Santa Fe (BIRF N° 9313) | Estación Experimental Agropecuaria Rafaela | 468.630 |
| 98 | Construcción Red Cloacal y Planta de Tratamiento en la EEA Ingeniero Covas, Anguil, Provincia de La Pampa | Estación Experimental Agropecuaria Anguil | 97.002 |
| TOTAL: | | | 92.897.640 |

Nota: Los totales pueden no coincidir con la suma por redondeo

CRÉDITOS POR INCISO - PARTIDA PRINCIPAL
(en miles de pesos)

| INCISO - PARTIDA PRINCIPAL | IMPORTE |
|---|-------------------|
| TOTAL | 92.897.640 |
| Gastos en personal | 71.788.120 |
| Personal permanente | 61.898.620 |
| Personal temporario | 8.667.274 |
| Asistencia social al personal | 964.191 |
| Beneficios y compensaciones | 258.035 |
| Bienes de consumo | 4.268.732 |
| Productos alimenticios, agropecuarios y forestales | 359.916 |
| Textiles y vestuario | 649.533 |
| Productos de papel, cartón e impresos | 87.497 |
| Productos de cuero y caucho | 196.690 |
| Productos químicos, combustibles y lubricantes | 1.339.035 |
| Productos de minerales no metálicos | 170.514 |
| Productos metálicos | 225.148 |
| Minerales | 46.597 |
| Otros bienes de consumo | 1.193.803 |
| Servicios no personales | 6.986.548 |
| Servicios básicos | 843.861 |
| Alquileres y derechos | 113.749 |
| Mantenimiento, reparación y limpieza | 1.879.899 |
| Servicios técnicos y profesionales | 930.501 |
| Servicios comerciales y financieros | 601.350 |
| Pasajes y viáticos | 1.031.376 |
| Impuestos, derechos, tasas y juicios | 53.869 |
| Otros servicios | 1.531.942 |
| Bienes de uso | 8.084.036 |
| Construcciones | 2.865.137 |
| Maquinaria y equipo | 5.218.899 |
| Transferencias | 1.770.204 |
| Transferencias al sector privado para financiar gastos corrientes | 1.770.204 |

Nota: Los totales pueden no coincidir con la suma por redondeo

PROGRAMA 19

FORTALECIMIENTO ESTRATÉGICO Y ARTICULACIÓN INSTITUCIONAL

UNIDAD EJECUTORA
DIRECCIÓN NACIONAL

DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA

En el marco de las acciones del Planeamiento Estratégico el Organismo ha organizado la estrategia institucional a través de los componentes estratégicos (CE) que aseguran y profundizan el impacto de las acciones de la organización en el marco de un modelo de amplia apertura y fluida interrelación con el sector público y el sector privado. Los CE son los ejes fundamentales a través de los cuales se configura la estrategia institucional y se organiza el accionar de la institución. El presente programa se enmarca en la necesidad de vehicular los CE articuladores de Información y Comunicación y Relaciones Institucionales.

Entre las acciones que se desarrollan en este programa, se destaca la Gestión Estratégica de la Información y Comunicación que contempla la gestión estratégica de la información y Comunicación con miras al diseño, arquitectura y gestión inteligente de la información para impulsar la producción de conocimiento y facilitar y traccionar la innovación en los territorios, fortaleciendo los flujos de comunicación hacia el interior de la Institución y su entorno.

En relación a la Gestión Estratégica del Relacionamento Institucional, contempla el fortalecimiento de las capacidades institucionales, a través de un equipo multidisciplinario que articula con la Red de Asistentes de Relaciones Institucionales en cada Centro Regional y de Investigación, que facilitan la interacción con los actores del medio. El presente componente estratégico articulador tiene por objeto fortalecer los nexos de cooperación entre los actores públicos y privados a los fines de ampliar las oportunidades de generación de conocimiento e innovación agropecuaria, agroalimentarios y agroindustriales en los niveles nacional, regional, local e internacional. Por medio de la suscripción de convenios institucionales, se formalizan las vinculaciones estratégicas entre el sector público y/o privado, a nivel nacional, regional e internacional, a los fines de ampliar las oportunidades de generación de avances científico-tecnológicos. A través de este proceso, se acortan las brechas tecnológicas y se promueve la capacitación de recursos humanos, formación de redes, participación en convenciones internacionales, entre otros.

Al respecto, el INTA cuenta con una amplia experiencia de vinculación institucional, manteniendo una activa política de cooperación en estos ámbitos. En el ámbito Nacional, articula con organismos gubernamentales y no gubernamentales, universidades, institutos de enseñanza, cooperativas, etc., mientras que en el plano internacional, se destaca la organización de misiones de cooperación técnica que se realizan con terceros países, principalmente con apoyo del Fondo Argentino de Cooperación Internacional y con organismos internacionales (FAO, PROCISUR, FONTAGRO, Alianza Global de Gases de Efecto Invernadero, entre otras). En el marco de las relaciones institucionales se apunta a gestionar y propender a la integración de un entramado de

organizaciones públicas y privadas facilitadoras de innovaciones tecnológicas de productos, procesos y organización.

En lo que respecta a los Servicios de agrometeorología, climatología y monitoreo agrícola, se cuenta con una estructura de captación, procesamiento, almacenamiento y análisis de datos climáticos y ambientales que habilitan el diagnóstico y monitoreo permanente y sistemático de la evolución climática y ambiental y sus impactos (positivos y negativos) sobre las diferentes regiones agroproductivas del país.

Dentro de este Servicio Estratégico operan la Red de datos meteorológicos y climáticos de superficie, la Recepción Satelital, la Red de Radares Meteorológicos, Sistemas y plataformas on-line, e informes, pronóstico del tiempo diario a 48 horas orientado a cada momento específico del ciclo de los principales cultivos, pronóstico de precipitaciones y temperatura a corto y mediano plazo y tendencia climática a mediano y largo plazo.

Por otra parte, el Servicio estratégico de Recursos Genéticos tiene como objetivo gestionar y conservar los recursos genéticos (RRGG) con el fin de contribuir a la seguridad y soberanía alimentaria, propiciando a la integración de instituciones, organizaciones, comunidades y otros actores para la consolidación de un Sistema Nacional de recursos genéticos.

METAS, PRODUCCIÓN BRUTA E INDICADORES

| DENOMINACIÓN | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDAD |
|---|-----------------------------------|------------|
| INDICADORES : | | |
| Cantidad de Estaciones Meteorológicas Instaladas para el Registro y Archivo de Variaciones Agroclimáticas (ODS 2.4.1) | Estación Meteorológica | 137 |
| METAS : | | |
| Acceso a Sistemas de Información, Capacitación y Gestión | Acceso Otorgado | 5.650.000 |
| Atención de Consultas de Actores del Sistema Agropecuario, Agroalimentario y Agroindustrial (SAAA) | Persona Atendida | 25.200 |
| Celebración de Convenios de Relacionamento Institucional Vigente | Caso | 1.466 |
| Conservación de Ejemplares en Herbario | Ejemplar Conservado | 493.300 |
| Conservación de Unidades en la Red de Bancos de Germoplasma Vegetal | Accesión Vegetal | 88.800 |
| Conservación de Unidades en la Red de Recursos Genéticos de INTA | Entrada de Germoplasma Conservada | 10 |
| Difusión Institucional de las Acciones del INTA | Informe de Prensa | 246 |
| Digitalización de Ejemplares en Herbario | Ejemplar Digitalizado | 920 |
| Formación Nivel de Posgrado | Agente Formado | 2 |
| Observación Meteorológica en Estación Automática | Observación Realizada | 79.207.920 |
| Observación Meteorológica en Estación Convencional | Observación Realizada | 465.375 |
| Observación Meteorológica en Red de Radares | Observación | 1.629.360 |
| Provisión de Servicio Meteorológico | Informe Realizado | 115 |
| Recepción de Imagen Satelital | Imagen Satelital Recibida | 7.500 |
| PRODUCCIÓN BRUTA : | | |
| Formación Nivel de Posgrado | Agente en Formación | 7 |
| Programa de Becas Institucional | Becario en Formación | 2 |

**LISTADO DE ACTIVIDADES ESPECÍFICAS
(en miles de pesos)**

| CÓDIGO | DENOMINACIÓN | UNIDAD EJECUTORA | CRÉDITO |
|---|--|--|------------------|
| Actividades: | | | |
| 01 | Gestión Estratégica de la Información y Comunicación | Dirección Nacional Asistentes de Sistemas de Información, Comunicación y Calidad | 2.582.460 |
| 02 | Gestión Estratégica del Relacionamento Institucional | Dirección Nacional Asistente de Relaciones Institucionales | 193.516 |
| 03 | Servicios Estratégicos de Agrometeorología, Climatología y Monitoreo Agrícola y de Gestión, Conservación y Preservación de la Diversidad Biológica | Dirección Nacional | 590.027 |
| TOTAL: | | | 3.366.003 |
| Nota: Los totales pueden no coincidir con la suma por redondeo | | | |

CRÉDITOS POR INCISO - PARTIDA PRINCIPAL
(en miles de pesos)

| INCISO - PARTIDA PRINCIPAL | IMPORTE |
|---|------------------|
| TOTAL | 3.366.003 |
| Gastos en personal | 1.722.101 |
| Personal permanente | 1.446.330 |
| Personal temporario | 230.774 |
| Asistencia social al personal | 25.755 |
| Beneficios y compensaciones | 19.242 |
| Bienes de consumo | 17.689 |
| Productos alimenticios, agropecuarios y forestales | 1.595 |
| Textiles y vestuario | 71 |
| Productos de papel, cartón e impresos | 3.604 |
| Productos de cuero y caucho | 511 |
| Productos químicos, combustibles y lubricantes | 1.848 |
| Productos de minerales no metálicos | 148 |
| Productos metálicos | 829 |
| Minerales | 17 |
| Otros bienes de consumo | 9.066 |
| Servicios no personales | 1.429.625 |
| Servicios básicos | 515.274 |
| Alquileres y derechos | 3.517 |
| Mantenimiento, reparación y limpieza | 31.469 |
| Servicios técnicos y profesionales | 458.982 |
| Servicios comerciales y financieros | 393.980 |
| Pasajes y viáticos | 24.797 |
| Impuestos, derechos, tasas y juicios | 312 |
| Otros servicios | 1.295 |
| Transferencias | 196.587 |
| Transferencias al sector privado para financiar gastos corrientes | 139.538 |
| Transferencias al exterior | 57.049 |

Nota: Los totales pueden no coincidir con la suma por redondeo