



# INFORME DE SEGUIMIENTO ANUAL 2025



AGENCIA NACIONAL  
DE INVESTIGACIÓN  
E INNOVACIÓN

## ÍNDICE

<b>CAPÍTULO 1: ESTADO GLOBAL</b>	<b>3</b>
INTRODUCCIÓN	4
EVOLUCIÓN DE LOS INGRESOS	6
EVOLUCIÓN DE POSTULACIONES	7
EVOLUCIÓN DE APROBACIONES	8
EVOLUCIÓN DE FIRMA DE CONTRATOS	10
EVOLUCIÓN DE LA EJECUCIÓN	13
COMPOSICIÓN DE LAS DISPONIBILIDADES	14
SÍNTESIS	15
<b>CAPÍTULO 2: FORMACIÓN</b>	<b>16</b>
INTRODUCCIÓN	17
POSTULACIONES	19
APROBACIONES	20
FIRMA DE CONTRATOS	21
EJECUCIÓN FINANCIERA	23
RESULTADOS ALCANZADOS POR LA BECAS CERRADAS	24
SÍNTESIS	26
<b>CAPÍTULO 3: INVESTIGACIÓN</b>	<b>27</b>
INTRODUCCIÓN	28
POSTULACIONES	31
APROBACIONES	32
FIRMA DE CONTRATOS	34
EJECUCIÓN FINANCIERA	35
RESULTADOS ALCANZADOS POR LOS PROYECTOS CERRADOS	37
SÍNTESIS	39
<b>CAPÍTULO 4: EMPRENDIMIENTOS</b>	<b>40</b>
INTRODUCCIÓN	41
POSTULACIONES	43
APROBACIONES	43
FIRMA DE CONTRATOS	45
EJECUCIÓN FINANCIERA	46
RESULTADOS DE EVALUACIÓN	48
SÍNTESIS	49
<b>CAPÍTULO 5: INNOVACIÓN</b>	<b>50</b>
INTRODUCCIÓN	51
POSTULACIONES	54
APROBACIONES	55
FIRMA DE CONTRATOS	57
EJECUCIÓN FINANCIERA	58
RESULTADOS DE LOS PROYECTOS	61
SÍNTESIS	62
<b>ANEXOS</b>	<b>63</b>
DEFINICIONES BÁSICAS	64
ANEXO FORMACIÓN	65
ANEXO INVESTIGACIÓN	69
ANEXO EMPRENDIMIENTOS	77
ANEXO INNOVACIÓN	81

## INTRODUCCIÓN

La Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII) promueve la generación y aplicación de conocimientos orientados al desarrollo productivo y social del Uruguay. Para ello, pone a disposición diversos instrumentos de financiamiento, que incluyen proyectos de investigación, becas de posgrado —tanto nacionales como internacionales— y programas de fomento a la innovación y al emprendimiento.

Estos apoyos se organizan en cuatro componentes: **Formación de Recursos Humanos**, **Investigación**, **Emprendimientos** e **Innovación**, que estructuran el presente informe. A su vez, cada componente se desagrega en subcomponentes que agrupan instrumentos de características similares.

Este Informe de Seguimiento Anual (ISA) 2025 presenta las actividades desarrolladas por la ANII entre el 1.º de enero y el 31 de diciembre de 2025, así como el grado de avance en el cumplimiento de lo previsto en el Plan Operativo Anual (POA) 2025 para cada uno de los componentes ejecutados por la Agencia.

El informe se organiza de la siguiente manera: el primer capítulo presenta el estado global de la ejecución en términos de unidades físicas y financieras; los capítulos siguientes detallan los resultados correspondientes a cada uno de los cuatro componentes; y, por último, se incorporan anexos con el desglose de resultados a nivel de instrumento.

FIGURA 1.1





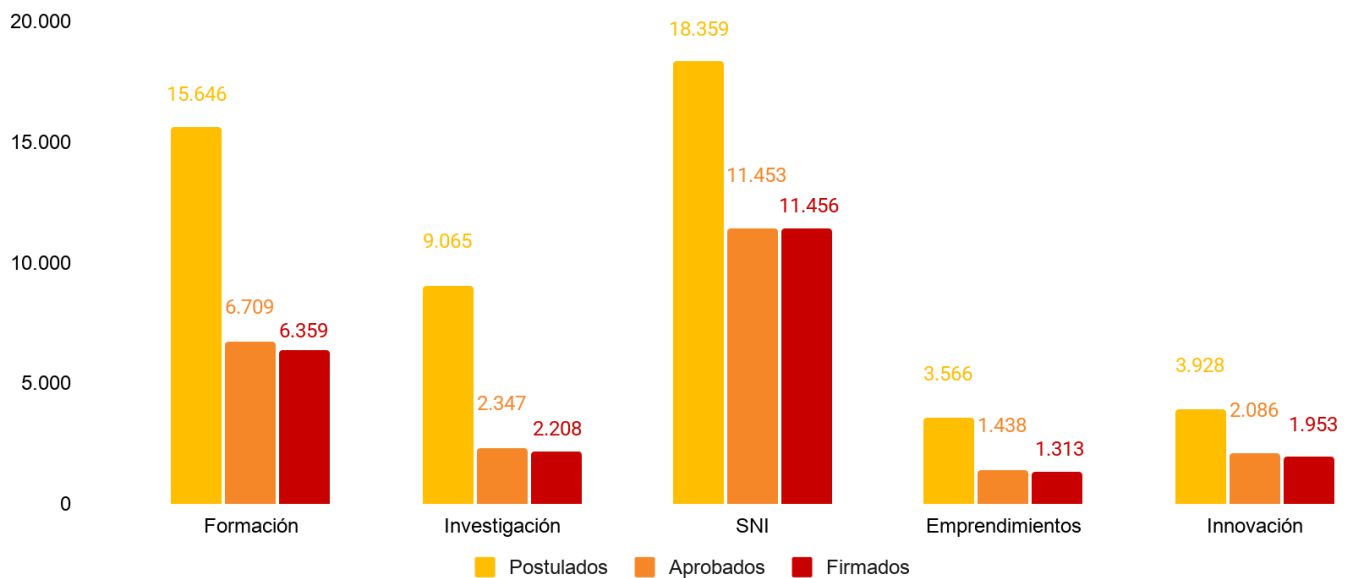
# ESTADO GLOBAL

UNIDADES FÍSICAS  
Y FINANCIERAS

## INTRODUCCIÓN

Desde su creación hasta el 31 de diciembre de 2025 la Agencia ha recibido más de 32.000 postulaciones en los distintos instrumentos que diseña e implementa. De estas, 12.580 fueron aprobadas y se firmaron 11.833. Al incorporar los datos del Sistema Nacional de Investigadores (SNI), el número total de postulaciones asciende a más de 50.000. Esto resultó en 24.033 aprobaciones, representando un monto de 16.984 millones de pesos uruguayos corrientes y con 23.289 contratos firmados por un compromiso de 15.664 millones de pesos uruguayos.

**GRÁFICO 1.1**  
**NÚMERO DE PROYECTOS SEGÚN ETAPA Y COMPONENTE**  
**TOTAL ACUMULADO 2008-2025**



Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Nota: Se realiza un recálculo de las postulaciones a partir de un ajuste conceptual que amplía su definición, incorporando perfiles, solicitudes y proyectos. Asimismo, en el marco de la revisión de datos, se identifican diferencias respecto a lo reportado en el componente de unidades físicas, lo que motiva su correspondiente actualización.

El año 2025 se caracterizó por la continuidad de una sólida ejecución presupuestal, impulsada por altos niveles de ingresos, lo que resultó en un elevado volumen de disponibilidades al cierre del período. El avance de la ejecución física global de la ANII refleja la consolidación de sus instrumentos, con una evolución positiva en la cantidad de propuestas recibidas, aunque sin un incremento equivalente en los proyectos apoyados al 31 de diciembre de 2025.

A continuación, se presenta un análisis integrado del desempeño financiero y operativo de la ANII durante el período, que abarca la evolución de los ingresos, las postulaciones y aprobaciones, la firma de contratos, la ejecución presupuestal y la composición de las disponibilidades al cierre del ejercicio.

## BOX 1.1 | CÓMO FUNCIONA LA PLANIFICACIÓN FINANCIERA EN LA ANII

La planificación financiera de la Agencia tiene como objetivo garantizar su sostenibilidad a corto, mediano y largo plazo. Esta gestión se apoya en un monitoreo mensual que permita identificar desviaciones y aplicar medidas correctivas de forma oportuna.

El instrumento central de esta planificación es el **Flujo de Fondos**, el cual consolida tres grandes variables:

**Estimación de ingresos**  
Contempla los recursos provenientes del presupuesto nacional (fuente principal), fondos propios, operaciones con fondos externos y la administración de fondos de terceros.

**Estimación de la ejecución**  
Proyecta los egresos necesarios, divididos en: transferencias para proyectos ya existentes (que representan el grueso de la ejecución), desembolsos para nuevas aprobaciones y los gastos operativos de funcionamiento de la ANII.

**Saldos de disponibilidades**  
La estimación de la liquidez resultante al final de cada período.

La estimación de la ejecución asociada a proyectos depende de la gestión de las convocatorias, cuyo proceso atraviesa etapas clave que generan impactos financieros directos:

1. **Postulación:** Los interesados presentan sus proyectos en las convocatorias de forma *online*.
2. **Evaluación:** Las propuestas elegibles pasan a una evaluación técnica a cargo de comités independientes.
3. **Aprobación:** El Directorio de la ANII resuelve la asignación de fondos basándose en las recomendaciones de los comités. Esta instancia define el subsidio otorgado, denominado en este informe como **monto aprobado**.
4. **Firma de contrato:** Constituye la obligación legal que transforma el subsidio en un compromiso financiero a futuro. Se define un cronograma de pagos y rendiciones de acuerdo a los hitos del proyecto, generando el **monto firmado**.
5. **Seguimiento y ejecución:** Etapa en la que se aseguran los avances técnicos del proyecto y se realizan los desembolsos efectivos a los beneficiarios (generando el **monto ejecutado**). Estos pagos están estrictamente atados a la aprobación de informes periódicos y a rendiciones financieras de los gastos incurridos.
6. **Cierre:** Conclusión formal del proyecto tras el cumplimiento de los resultados técnicos acordados y la finalización exitosa de la auditoría final de los gastos rendidos.

### Seguimiento y análisis de las proyecciones

Tras la aprobación del presupuesto anual, que establece los objetivos y actividades para el período, la Agencia realiza un análisis sistemático del avance de aprobaciones, firma y ejecución financiera. Este monitoreo, basado en la revisión de informes periódicos, tiene como propósito evaluar el progreso real frente a lo proyectado. Durante este análisis se considera la gestión oportuna de los ingresos, la evolución de las distintas etapas del ciclo de vida de los proyectos y el seguimiento de la ejecución de las actividades planificadas junto con sus costos operativos. Este control permite identificar desvíos de forma temprana y aplicar las medidas correctivas necesarias para asegurar el cumplimiento de los compromisos.

Cabe señalar que para asegurar la máxima transparencia, la información contable y financiera es objeto de auditoría anual por parte de auditores externos independientes y del Tribunal de Cuentas de la República, resultando consistentemente en informes favorables y sin observaciones.

## EVOLUCIÓN DE LOS INGRESOS

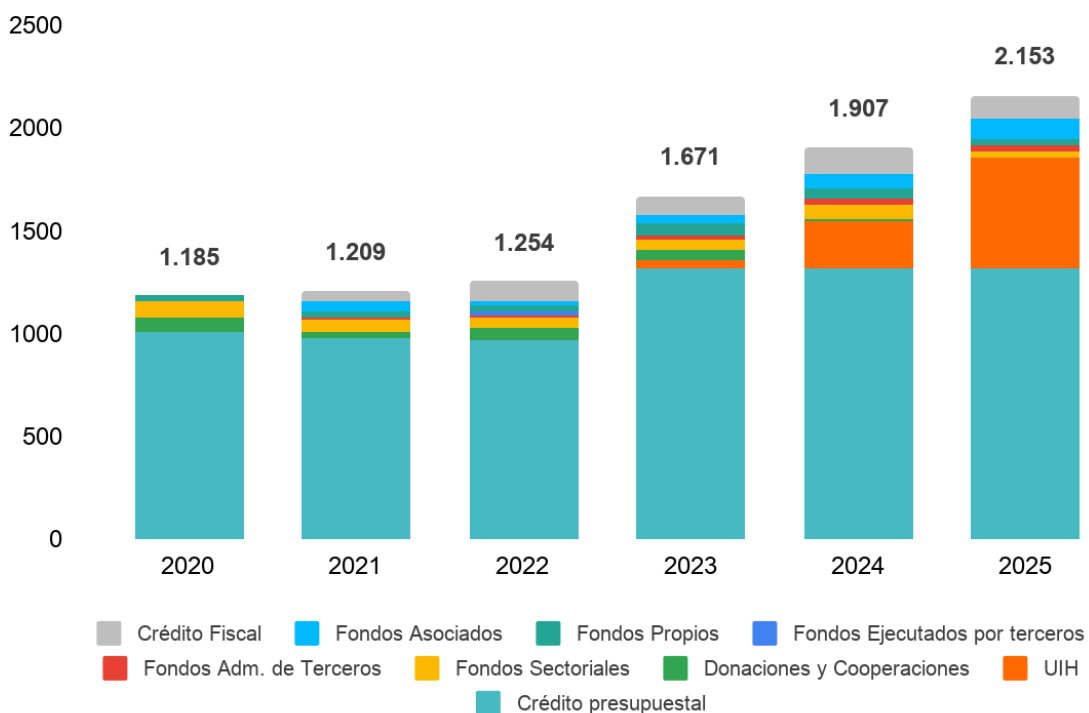
En 2025, los ingresos ascendieron a 2.153 millones de pesos. Si se consideran conjuntamente los fondos de crédito presupuestal, las partidas del Programa Uruguay Innovation Hub (UIH) y las emisiones de certificados de crédito se encuentra que el 92% de los ingresos proviene del presupuesto nacional, lo que refleja el carácter estructural de estos fondos para la ANII.

En el Gráfico 1.2 se visualiza la evolución de los ingresos de la ANII durante los últimos 5 años (2020-2025), desglosados por fuente de financiamiento. Los ingresos totales de la Agencia exhiben una tendencia creciente. Este crecimiento fue impulsado significativamente a partir de 2023 por los incrementos presupuestales dispuestos en la Ley 20.075, que resultaron en un aumento considerable del crédito presupuestal y de la asignación presupuestal para el Programa UIH.

Con respecto a los ingresos por fondos sectoriales se puede observar que presentan una evolución variable en el período 2020-2025. En este contexto, los Fondos de Energía, Sectorial de Educación y Sectorial Innovagro se destacan por su estabilidad y continuidad en el tiempo.

GRÁFICO 1.2

### EVOLUCIÓN DE LOS INGRESOS EN MILLONES DE PESOS URUGUAYOS CORRIENTES PERIODO 2020-2025

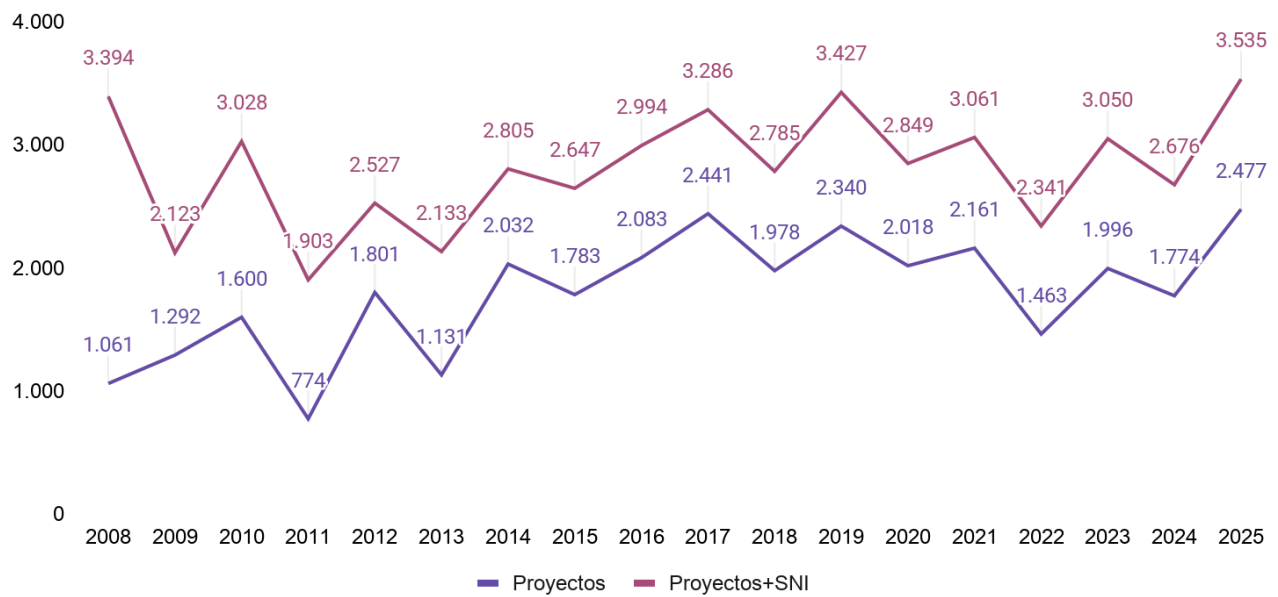


Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

## EVOLUCIÓN DE POSTULACIONES

En 2025 se registró un incremento en el número total de postulaciones recibidas. Este aumento se explica principalmente por los componentes Formación —impulsado por el subcomponente de Posgrados Nacionales— e Investigación, concentrado en las propuestas a los Fondos María Viñas.

**GRÁFICO 1.3**  
**EVOLUCIÓN DE LAS PROPUESTAS POSTULADAS**  
**PERÍODO 2008-2025**



Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

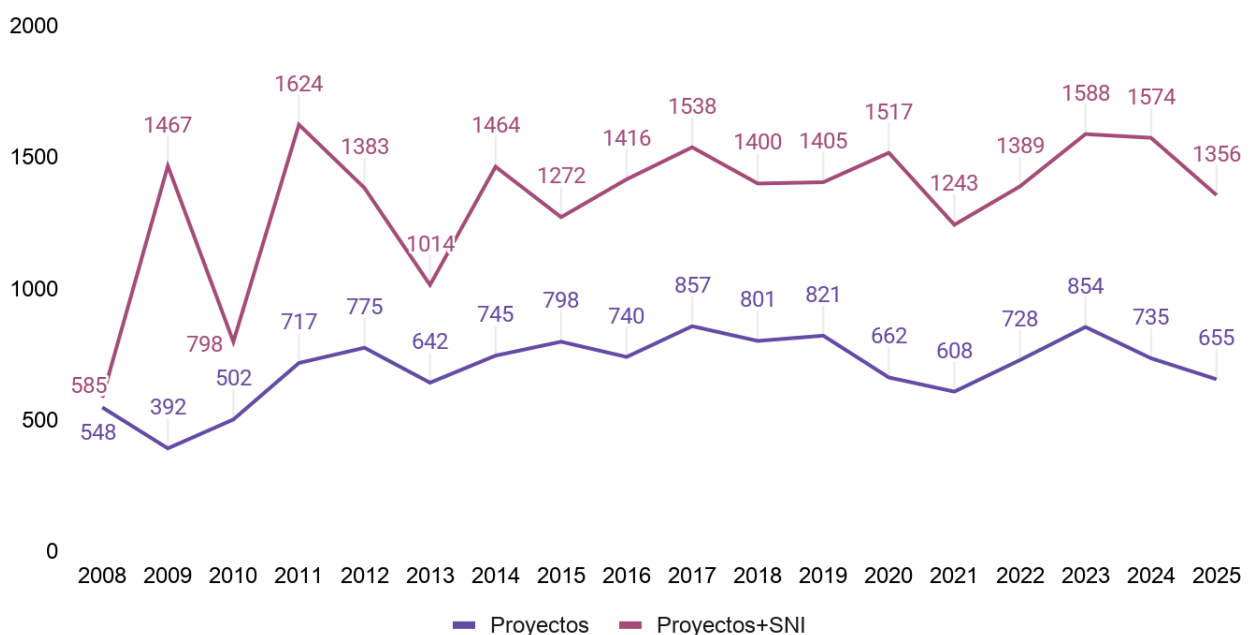
## EVOLUCIÓN DE APROBACIONES

El incremento en las postulaciones no se tradujo en un aumento de las aprobaciones, que disminuyeron en todos los componentes, con excepción de los proyectos de I+D.

La mayor caída se observa en el SNI; si bien el sistema mantiene un crecimiento constante en la cantidad de investigadores activos, los montos aprobados presentan cierta variabilidad cíclica. Esta fluctuación responde directamente al calendario de vencimientos de contratos y a las masivas concentraciones de postulaciones para la permanencia en el sistema, lo que genera los mayores picos de aprobación de fondos durante los años 2020 y 2024.

Respecto al componente de Formación, el ejercicio 2025 presentó una dinámica particular: aunque el número total de becas aprobadas experimentó un descenso frente a 2024, el monto aprobado total resultó significativamente mayor: ascendió a 312 millones de pesos uruguayos. Esto se explica por dos factores clave en la gestión de los instrumentos. Por un lado, la caída en la cantidad física de becas (al comparar 2025 frente a años impares similares como 2021 y 2023) responde a un desfase temporal operativo: una porción importante de las becas correspondientes a la convocatoria 2025 del instrumento Posgrados Nacionales culminó su proceso de evaluación y aprobación formal por parte del Directorio a comienzos de 2026, quedando excluidas del cierre de este ejercicio. Por otro lado, el incremento en el monto total de fondos asignados obedece a la matriz de financiamiento bianual de la Agencia. En los años impares —como es el caso de 2025— se habilitan las convocatorias de Fondos Horizontales orientadas a investigadores consolidados, las cuales integran la financiación de becas de Posgrado Nacional como parte directa de sus proyectos. La inyección de estas becas fuertemente asociadas a la investigación compensó la caída en volumen físico y elevó de manera estructural el total de fondos aprobados del componente para el año.

GRÁFICO 1.4  
EVOLUCIÓN DE LAS PROPUESTAS APROBADAS  
PERÍODO 2008-2025



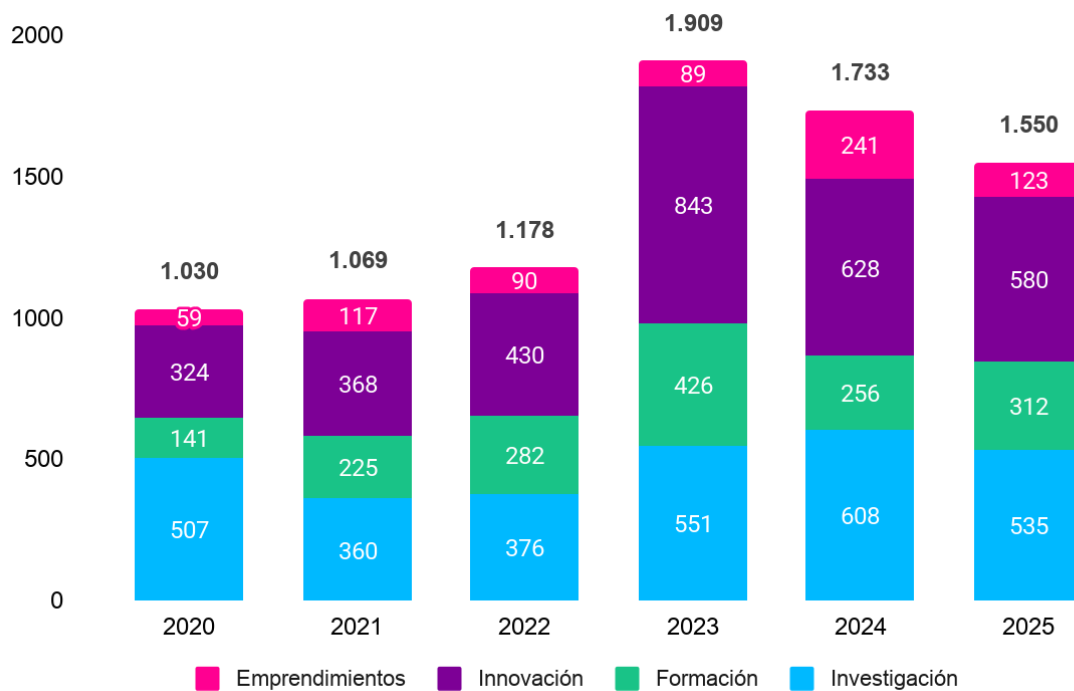
Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

En cuanto a la evolución de los montos aprobados, si se observa el comportamiento entre 2020 y 2025, se registra una trayectoria creciente entre 2020 y 2023, alcanzando en este último año el nivel máximo del período, lo que se explica principalmente por la aprobación del proyecto de Hidrógeno Verde, aunque el mismo no llegó a firmar contrato ni a ejecutarse. A partir de 2024 se observa un descenso en los montos aprobados, aunque estos se mantienen por encima de los niveles observados en los primeros años de la serie.

En términos de distribución, los componentes de Investigación e Innovación concentran la mayor asignación de fondos. En particular, dentro del componente de Innovación, su participación en el total de aprobaciones aumenta a partir de 2021, debido al crecimiento del instrumento de Crédito Fiscal a la I+D.

GRÁFICO 1.5

**EVOLUCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE LOS MONTOS APROBADOS EN MILLONES DE PESOS URUGUAYOS CORRIENTES PERÍODO 2020-2025**



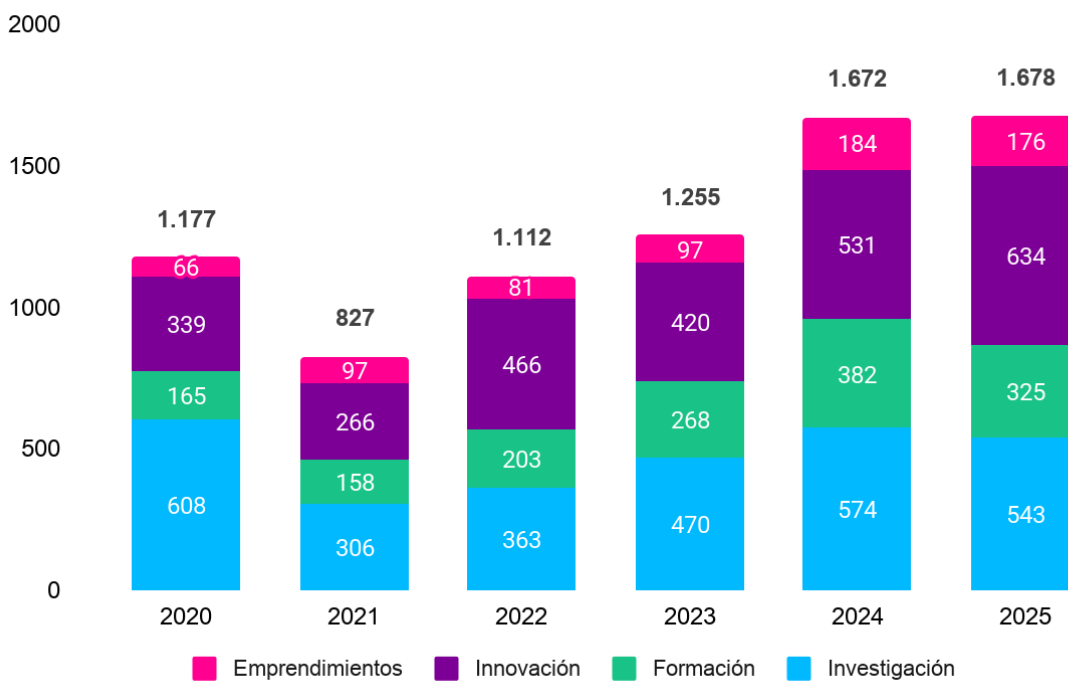
Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

## EVOLUCIÓN DE FIRMA DE CONTRATOS

Como es natural en el ciclo de los proyectos, los montos aprobados presentan una diferencia temporal frente a su formalización. Durante el ejercicio 2025, el monto total comprometido a través de nuevos contratos firmados ascendió a **1.678 millones de pesos uruguayos**, consolidando un alto nivel de obligaciones a futuro.

GRÁFICO 1.6

### EVOLUCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE MONTOS FIRMADOS EN MILLONES DE PESOS URUGUAYOS CORRIENTES PERÍODO 2020-2025

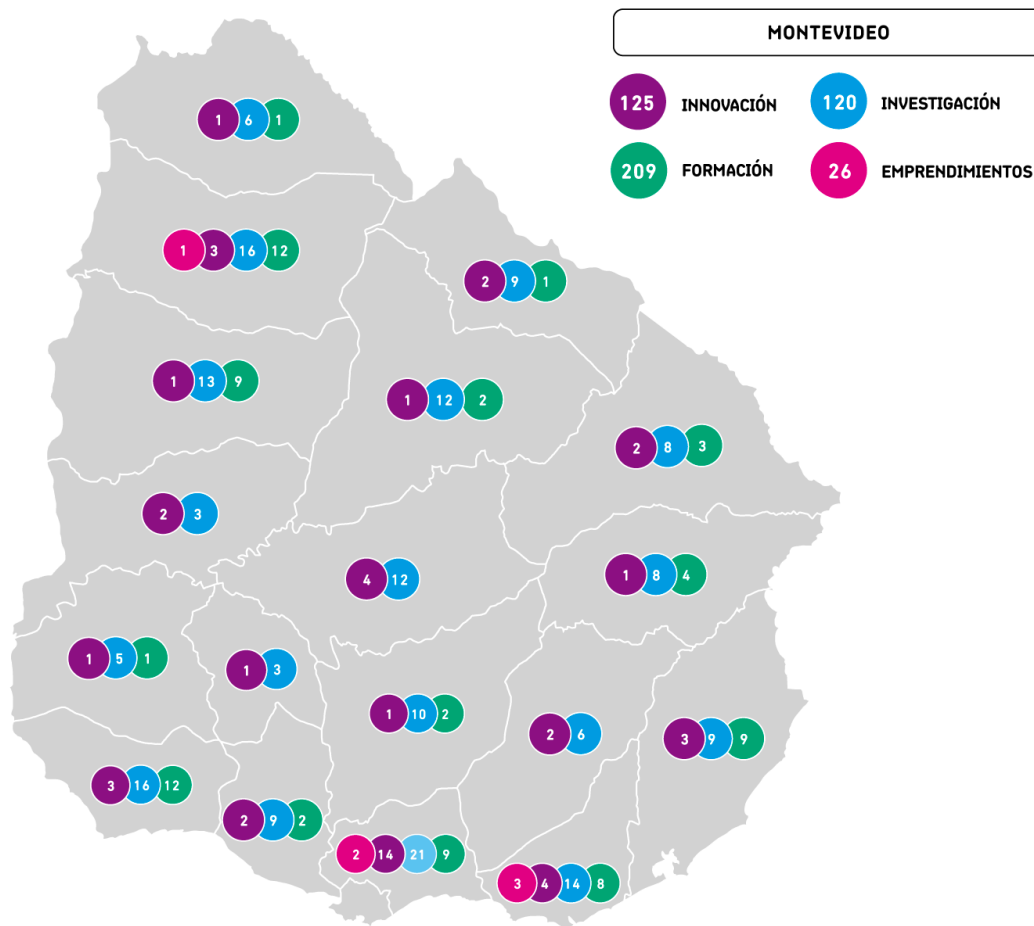


Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Con respecto al perfil de los proyectos firmados de los cuatro componentes existen dos dimensiones que resulta interesante abordar: el alcance geográfico de los apoyos de la Agencia y los sectores prioritarios de acuerdo con el Plan Estratégico Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (PENCTI).<sup>1</sup>

Respecto al alcance geográfico de los proyectos apoyados por la ANII, en 2025 el 61% se concentró en Montevideo, seguido por los departamentos con mayor desarrollo de sus ecosistemas locales de ciencia, tecnología e innovación. No obstante, los componentes de Innovación e I+D registraron presencia en todos los departamentos del país.

GRÁFICO 1.7  
PROYECTOS FIRMADOS POR DEPARTAMENTO  
AÑO 2025



Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

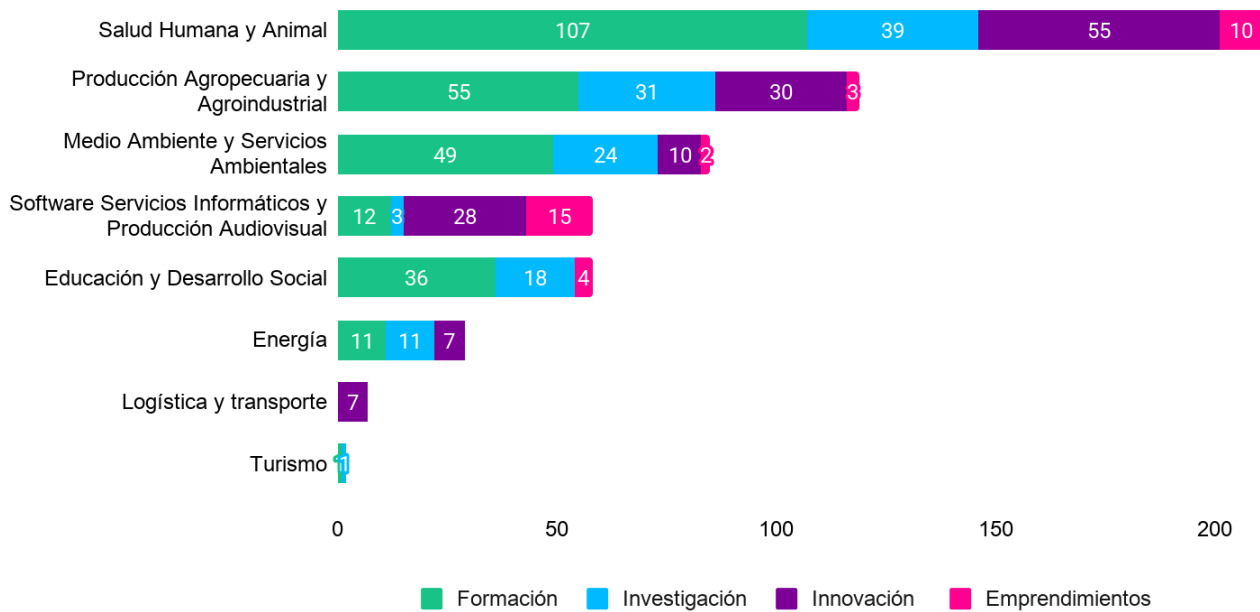
Nota: Los proyectos pueden desarrollarse en más de un departamento, por lo que se contabilizan las menciones. No incluye SNI.

<sup>1</sup> El PENCTI fue aprobado por el Decreto 82/010, del 25 de febrero de 2010. Disponible en este [enlace](#).

Con respecto al sector PENCTI de los proyectos firmados, se observa que Salud Humana y Animal se ubicó en el primer lugar, debido a que es el principal sector de las propuestas financiadas en los componentes de Investigación, Formación e Innovación. En segundo lugar, se destaca el sector Producción Agropecuaria y Agroindustrial, con una importante presencia en casi todos los componentes de la ANII. Para los proyectos de Innovación y Emprendimientos se destaca también el sector de *software*.

En consonancia con el enfoque de la Agencia de apoyar propuestas enmarcadas en la temática de ambiente y cambio climático, el sector Medio Ambiente y Servicios Ambientales figura en el tercer lugar en el total de proyectos firmados por la ANII.

**GRÁFICO 1.8**  
**PROYECTOS FIRMADOS SEGÚN SECTOR NÚCLEO PENCTI**  
**AÑO 2025**



Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

## EVOLUCIÓN DE LA EJECUCIÓN

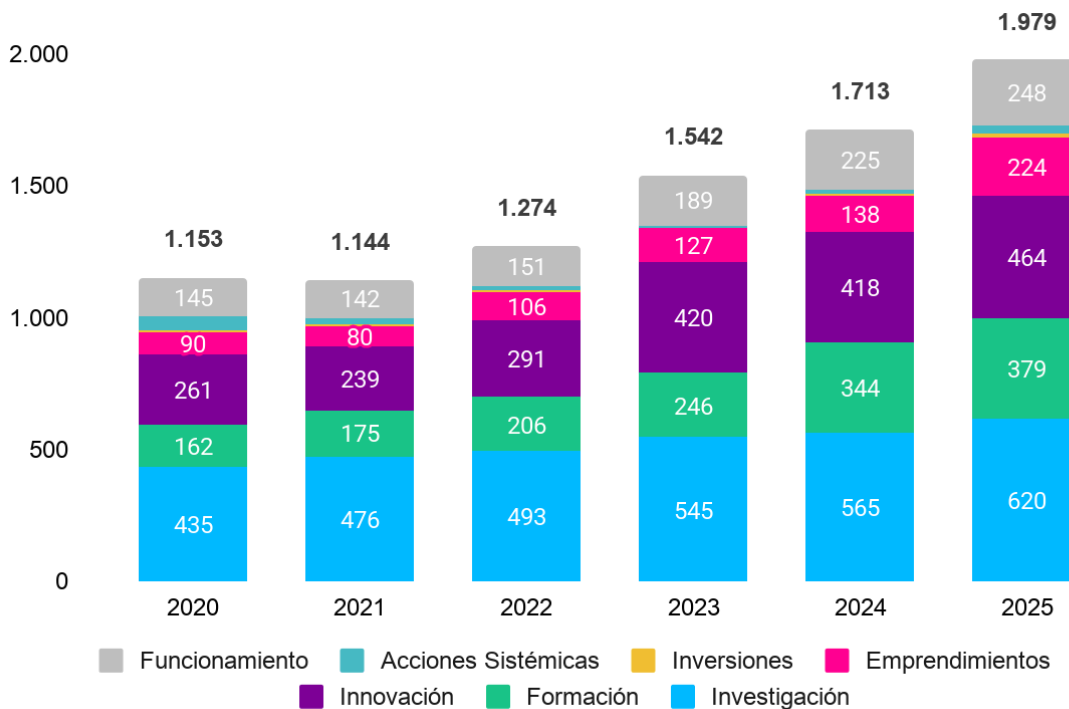
En concordancia con el incremento en el monto de los proyectos firmados, la ejecución presupuestal se mantuvo en los niveles máximos del período, tal como se observa en el gráfico 1.9. El total de egresos ejecutados ascendió a **1.979 millones de pesos uruguayos**.

Además de la ejecución de fondos destinados al financiamiento de proyectos desarrollada en los capítulos iniciales de este informe, existen tres componentes adicionales:

- **Acciones Sistémicas:** Se incluyen las actividades asociadas a la articulación con el Sistema Nacional de Innovación y la administración de fondos de terceros. En 2025, este rubro evidenció el menor ritmo de avance del año (45%). Esta subejecución es resultado directo de la baja ejecución de los fondos asignados al Centro Técnico Forestal Maderero (CTFM) y de Bioeconomía Circular (CTBC).
- **Inversiones:** Corresponden a la actualización de los sistemas y adquisición de equipamiento. En 2025, este rubro ejecutó un 97% de lo previsto.
- **Funcionamiento (Costos Operativos):** Comprende los costos operativos de la ANII: nómina de personal, alquiler de oficina, servicios de electricidad, telefonía, limpieza, etc. Los gastos operativos cerraron el ejercicio con un cumplimiento del **100%**.

GRÁFICO 1.9

### EVOLUCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE EJECUCIÓN EN MILLONES DE PESOS URUGUAYOS CORRIENTES PERÍODO 2020-2025



Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

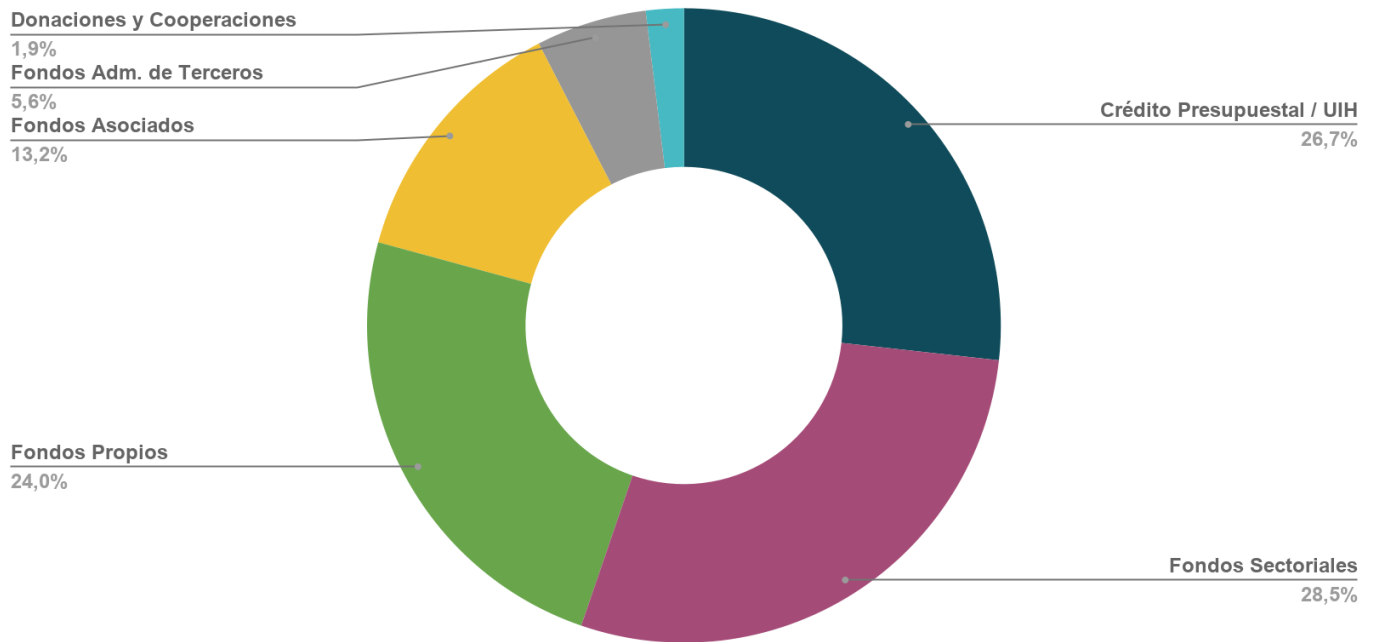
Nota: A diferencia del ISA 2024, el total ejecutado para el período 2020-2025 en este informe incluye los fondos del Programa UIH.

## COMPOSICIÓN DE LAS DISPONIBILIDADES

Como se observa en el gráfico siguiente, el saldo de disponibilidades se compone principalmente por fondos provenientes del crédito presupuestal, fondos sectoriales y fondos Propios.

GRÁFICO 1.10

### SALDO DE DISPONIBILIDADES EN MILLONES DE PESOS URUGUAYOS AL 31 DE DICIEMBRE DE 2025



Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Nota: Los fondos crédito presupuestal incluyen los fondos del Programa UIH en poder de la ANII y del fideicomiso.

## SÍNTESIS

**Ingresos y liquidez histórica:** El ejercicio 2025 finalizó con ingresos que superaron las proyecciones y un saldo de disponibilidades de **688 millones de pesos uruguayos**.

- **Alta ejecución presupuestal:** El avance global en la ejecución de fondos destinados a proyectos alcanzó un buen desempeño. Este resultado fue impulsado principalmente por la aceleración en el componente de Formación y por un sólido avance en los instrumentos de Innovación. Por su parte, los gastos de funcionamiento y costos operativos de las distintas áreas de la Agencia cerraron el año con un cumplimiento del **100% de las proyecciones**.
- **Aprobaciones de nuevos proyectos:** El monto correspondiente a la aprobación de nuevos proyectos totalizó **1.550 millones de pesos uruguayos**. Este menor nivel de aprobación general respecto a ejercicios anteriores se concentró en el rubro de Formación, dado que la resolución de modalidades clave de Posgrados Nacionales (como áreas estratégicas, líneas agropecuarias e investigación fundamental) previstas para 2025 culminaron su proceso y fueron aprobadas en enero de 2026.
- **Perfil y alcance de los proyectos firmados:** En relación con las obligaciones formalizadas durante el ejercicio, la Agencia logró una destacada cobertura nacional; si bien el 61% de los proyectos se concentró en Montevideo, los apoyos vinculados a Innovación e I+D registraron presencia efectiva en todos los departamentos del país. En cuanto a su alineación estratégica con el PENCTI, la inversión estuvo liderada por el sector de Salud Humana y Animal. En segundo lugar, se consolidó un fuerte respaldo transversal a la Producción Agropecuaria, seguido por iniciativas enmarcadas en Medio Ambiente y Servicios Ambientales, reafirmando el enfoque institucional de la Agencia frente al cambio climático.

# FORMACIÓN



## INTRODUCCIÓN

Este capítulo presenta la información sobre los instrumentos ofrecidos por la ANII para promover la formación de recursos humanos calificados. Para facilitar su lectura, la información de los instrumentos se organiza en base a los subcomponentes temáticos de la figura 1.1, mientras que una versión con detalle a nivel de instrumento se encuentra en los anexos. El siguiente cuadro muestra los instrumentos contenidos en cada uno de los subcomponentes.

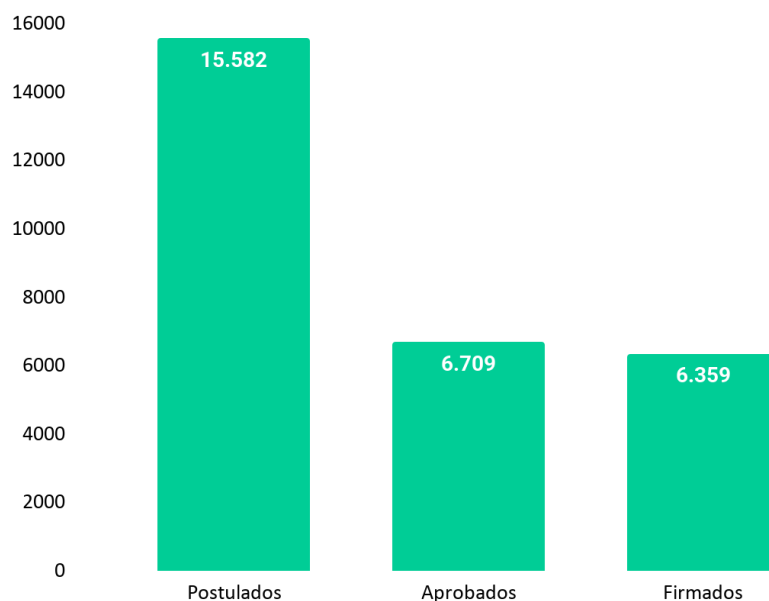
CUADRO 2.1

### INSTRUMENTOS DEL COMPONENTE FORMACIÓN

Subcomponente	Instrumentos
Becas de Grado-Iniciación	Becas Acortando Distancias
	Becas de Centros Tecnológicos Sectoriales
	Becas de Iniciación
	Becas Inserción Laboral
	Becas de Centros Tecnológicos Sectoriales
	Becas Proyectos de Fondos Sectoriales
Posgrados Nacionales	Becas Proyectos de Investigación
	Posgrados Nacionales
	Posgrados Nacionales Convenios
Posgrados en el Exterior	Posgrados en el Exterior
	Posgrados en el Exterior Convenios
Movilidad y Vinculación	Movilidad Cooperación
	Movilidad y Vinculación Convenios
	Vinculación con Científicos y Tecnólogos
Posdoctorados	Posdoctorados Cooperación
	Posdoctorados Nacionales
Articulación con el Medio	Educación Técnicos Terciarios Prioritarios
	Fondo Fomento Ingenierías
	Otros Proyectos de Articulación Recursos Humanos

A continuación, se detalla en el gráfico el estado de los instrumentos de la ANII destinados a la formación de recursos humanos calificados, al 31 de diciembre de 2025. Entre 2008 y 2025 el componente recibió 15.646 postulaciones y aprobó 6.709, por un monto de 3.545 millones de pesos. De las becas aprobadas, el 95% derivó en contrato firmado, con un compromiso acumulado de 3.210 millones. El cuadro 2.2 más abajo muestra los indicadores del año 2025 por subcomponente.

GRÁFICO 2.1  
ESTADO DE SITUACIÓN ACUMULADO DE LAS BECAS  
PERÍODO 2008-2025



Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Durante el año 2025 se recibieron 1.300 postulaciones a instrumentos de formación de recursos humanos. A su vez, se aprobaron 284 nuevas becas y se firmaron 353 contratos, como se observa en el cuadro 2.2.

CUADRO 2.2  
ESTADO DE SITUACIÓN DE LAS BECAS POR INSTRUMENTO  
AÑO 2025

	Postulados	Aprobados	Firmados
<b>Posgrados Nacionales</b>	<b>935</b>	<b>145</b>	<b>189</b>
Posgrados Nacionales	566	58	180
Becas Proyectos de Investigación	357	84	7
Posgrados Nacionales Convenios	12	3	2
<b>Posgrados en el Exterior</b>	<b>210</b>	<b>36</b>	<b>34</b>
Posgrados en el Exterior	152	22	21
Posgrados en el Exterior Convenios	58	14	13
<b>Movilidad y Vinculación</b>	<b>144</b>	<b>101</b>	<b>117</b>
Movilidad y Vinculación Convenios	81	44	54
Vinculación Científicos y Tecnólogos	49	44	48
Movilidad Cooperación	14	13	15
<b>Posdoctorados</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>13</b>
Posdoctorados Nacionales			13
Posdoctorados Cooperación	11	2	
<b>Total</b>	<b>1.300</b>	<b>284</b>	<b>353</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Para el año 2025 se destacan los siguientes hitos para los instrumentos de apoyo a la formación de recursos humanos calificados:

- Diferenciación del monto mensual de la beca correspondiente a posgrados en el exterior en función del destino del beneficiario, que pasó a ser de USD 1.200 para universidades de Latinoamérica y 1.500 USD para el resto del mundo. Anteriormente el monto era de USD 1.200 sin diferenciar el destino.
- Incremento del monto máximo de beca de maestría para posgrados en el exterior de USD 40.000 a USD 50.000. Además, este nuevo máximo también incluye las becas en el marco del convenio con Chevening.
- Para doctorados de 36 meses de duración se aumenta el subsidio máximo a USD 80.000. Antes el monto máximo estaba acotado a doctorados de 48 meses de duración y USD 60.000 era el monto máximo para doctorados de 36 meses.
- Convenio con CTFM (Centro Tecnológico Forestal Maderero): Se definió de forma conjunta una ventanilla abierta específica dirigida al sector para financiar movilidades y maestrías en el exterior para fortalecer los recursos humanos y promover el desarrollo del sector forestal maderero nacional.

Por último, es importante señalar que los indicadores de aprobaciones y firmas de contrato de 2025 deben leerse con esta consideración: las becas de la convocatoria 2025 en las modalidades de áreas estratégicas, líneas estratégicas agropecuarias e investigación fundamental fueron aprobadas por el Directorio en marzo de 2026, por lo que quedan fuera del corte del presente informe.

## POSTULACIONES

Para este componente la dinámica en las postulaciones sigue un patrón bianual: en los años impares se abren los fondos de investigación para investigadores consolidados, lo que habilita a incluir becas de posgrado nacional como parte del proyecto. Esto explica los valores más elevados en 2021, 2023 y 2025.

En 2025 las postulaciones superaron las de los últimos años impares comparables (2023: 1.073; 2021: 970), impulsadas por el subcomponente de Posgrados Nacionales. Dentro de este, crecieron tanto las becas de posgrado en el país como las vinculadas a proyectos de investigación, con aumentos en todas las modalidades de postulación al instrumento.<sup>2</sup> En el caso de Posdoctorados, la caída en las postulaciones se debe a que no estaba previsto el llamado de Posdoctorados Nacionales y durante 2025 solamente se recibieron postulaciones en el marco del convenio con el Max Planck Institute.

---

<sup>2</sup> El instrumento Posgrados Nacionales cuenta con seis modalidades de postulación. Cinco de ellas refieren a líneas temáticas para el propio instrumento en su convocatoria anual. Además, es posible postular en modalidad de ventanilla abierta a los posgrados nacionales en empresas. Las líneas temáticas a las que se puede postular en el marco de la convocatoria anual son: a) Investigación fundamental, b) Áreas estratégicas, c) Líneas estratégicas agropecuarias [convenio ANII - Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA)], d) Tecnologías para la sostenibilidad de cadenas agroexportadoras [convenio ANII-Universidad Tecnológica (UTE) - Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA)] y e) Posgrados para docentes del Consejo de Formación en Educación [(CFE) – Administración Nacional de Educación Pública (ANEP)].

CUADRO 2.3

**EVOLUCIÓN DE LAS POSTULACIONES POR SUBCOMPONENTE PERÍODO 2008-2025**

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
Becas de Iniciación y Grado	1.682							1.682
Posgrados Nacionales	4.999	435	683	314	699	458	935	8.523
Posgrados en el Exterior	2.039	223	216	195	207	206	210	3.296
Movilidad y Vinculación	1.075	81	22	105	149	155	144	1.731
Posdoctorados	228	2	49	37	18	50	11	395
Articulación con el Medio	19							19
<b>Total</b>	<b>10.042</b>	<b>741</b>	<b>970</b>	<b>651</b>	<b>1.073</b>	<b>869</b>	<b>1.300</b>	<b>15.646</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

**APROBACIONES**

En cuanto a las becas aprobadas, en el año 2025 se registró un descenso respecto a los últimos años comparables (2023 y 2021) debido al desfase temporal de las aprobaciones del instrumento Posgrados Nacionales anteriormente mencionado. Más allá de que el resto de los subcomponentes también experimentó una caída leve en sus aprobaciones.

CUADRO 2.4

**EVOLUCIÓN DE LAS APROBACIONES POR SUBCOMPONENTE PERÍODO 2008-2025**

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
Becas de Iniciación y Grado	1.226	1						1.227
Posgrados Nacionales	2.111	155	216	234	295	153	145	3.309
Posgrados en el Exterior	418	36	31	37	57	48	36	663
Movilidad y Vinculación	814	53	19	69	122	116	101	1.294
Posdoctorados	119		11	27	21	17	2	197
Articulación con el Medio	19							19
<b>Total</b>	<b>4.707</b>	<b>245</b>	<b>277</b>	<b>367</b>	<b>495</b>	<b>334</b>	<b>284</b>	<b>6.709</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Los montos aprobados en 2025 (312 millones de pesos) superan a los de 2024 (256 millones de pesos), ya que reflejan las aprobaciones de las becas asociadas a proyectos de investigación. Sin embargo, al comparar con 2023 se obtiene un monto menor debido al retraso en las aprobaciones ya mencionado al inicio de la sección anterior. El resto de los subcomponentes también experimentó una caída en los montos, siendo la más notoria la de Posdoctorados debido a que no hubo una convocatoria abierta para este instrumento en 2025.

CUADRO 2.5

**MONTOS APROBADOS POR SUBCOMPONENTE PESOS URUGUAYOS CORRIENTES PERÍODO 2020-2025**

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Posgrados Nacionales	72.456.205	148.365.873	169.764.585	284.432.496	114.778.108	219.623.771
Posgrados en el Exterior	56.816.337	57.983.056	60.092.107	87.557.005	89.565.354	66.627.587
Movilidad y Vinculación	11.236.328	2.311.509	11.351.320	21.158.157	23.047.151	21.675.798
Posdoctorados		16.260.731	40.446.512	33.198.670	28.640.862	3.771.264
<b>Total</b>	<b>140.508.870</b>	<b>224.921.169</b>	<b>281.654.524</b>	<b>426.346.328</b>	<b>256.031.475</b>	<b>311.698.420</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

El monto aprobado en 2025 alcanzó el 60% del presupuesto POA, con variaciones entre subcomponentes. En Posgrados Nacionales, la diferencia responde al desplazamiento de aprobaciones hacia inicios de 2026. En Movilidad y Vinculación Convenios, el gasto superó lo planificado por la aprobación de becas asociadas al CTFM que no habían sido planificadas.

CUADRO 2.6

**COMPARACIÓN ENTRE EL MONTO APROBADO Y EL MONTO APROBADO EN EL POA PESOS URUGUAYOS CORRIENTES AÑO 2025**

	Monto presupuestado	Monto aprobado	%
Posgrados Nacionales	420.487.524	219.623.771	52%
Posgrados en el Exterior	76.503.013	66.627.587	87%
Movilidad y Vinculación	18.536.347	21.675.798	117%
Posdoctorados	3.636.810	3.771.264	104%
<b>Total</b>	<b>519.163.694</b>	<b>311.698.420</b>	<b>60%</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

**FIRMA DE CONTRATOS**

Durante el ejercicio 2025 se formalizaron 353 nuevos contratos en el componente de Formación, que generaron compromisos financieros por 325 millones de pesos uruguayos.

Al analizar por subcomponente, Posgrados Nacionales registró niveles inferiores a los de 2024, tanto en cantidad de contratos firmados como en montos asignados. Esta contracción responde a un efecto de corte temporal: el volumen de becas vinculadas a los proyectos de investigación de los Fondos Horizontales —características de los años impares— suele aprobarse sobre el final del ejercicio, desplazando administrativamente la formalización de sus firmas hacia el inicio del año siguiente.

No obstante, el análisis histórico revela un fortalecimiento estructural en el valor de los apoyos. Al contrastar el desempeño actual con el del año 2023 (último ejercicio impar comparable), se constata un claro aumento en el monto total comprometido para este subcomponente. Este crecimiento real está directamente impulsado por la política de incrementos anuales aplicada sobre el valor nominal de las becas, lo que eleva la inversión promedio por cada contrato.

Para el resto de los subcomponentes del área se observó un comportamiento de alta estabilidad, presentando leves variaciones operativas en comparación con los registros de 2024.

CUADRO 2.7

**EVOLUCIÓN DE LAS FIRMAS DE CONTRATOS  
PERÍODO 2008-2025**

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
Becas de Iniciación y Grado	1.186	2	2	1				1.191
Posgrados Nacionales	1.941	171	193	191	203	308	189	3.196
Posgrados en el Exterior	369	35	23	33	52	38	34	584
Movilidad y Vinculación	782	23	34	73	96	94	117	1.219
Posdoctorados	94			11	18	14	13	150
Articulación con el Medio	19							19
<b>Total</b>	<b>4.391</b>	<b>231</b>	<b>252</b>	<b>309</b>	<b>369</b>	<b>454</b>	<b>353</b>	<b>6.359</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Por su parte, los montos firmados presentan una variación significativa únicamente para el subcomponente Posgrados Nacionales. Posgrados en el Exterior y Posdoctorados presentan una leve caída y un muy leve aumento, respectivamente, mientras que para Movilidad y Vinculación se registra un aumento cercano del 50% en los montos comprometidos.

CUADRO 2.8

**MONTOS FIRMADOS POR SUBCOMPONENTE  
PESOS URUGUAYOS CORRIENTES  
PERÍODO 2020-2025**

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Posgrados Nacionales	102.389.085	109.521.948	125.030.490	142.387.529	274.662.507	214.658.611
Posgrados en el Exterior	56.686.393	41.898.972	50.820.992	80.434.215	69.268.740	64.731.416
Movilidad y Vinculación	5.734.803	6.139.042	11.391.044	16.171.999	16.888.979	24.066.833
Posdoctorados			15.964.623	29.233.312	21.455.537	21.726.631
<b>Total</b>	<b>164.810.281</b>	<b>157.559.962</b>	<b>203.207.149</b>	<b>268.227.055</b>	<b>382.275.763</b>	<b>325.183.491</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

## EJECUCIÓN FINANCIERA

La ejecución financiera del componente alcanzó 379 millones de pesos uruguayos en 2025, un 10% por encima de 2024. La variación al alza que se observa de forma sostenida en el cuadro refleja los sucesivos incrementos en los montos de las becas de Posgrados Nacionales, que desde 2021 se aplican de forma anual para evitar la pérdida de poder de compra de las becas por efecto de la inflación. Además, es posible apreciar que todos los subcomponentes registran un salto en el nivel de ejecución a partir de 2024.

CUADRO 2.9

### MONTOS EJECUTADOS POR SUBCOMPONENTE PESOS URUGUAYOS CORRIENTES PERÍODO 2019-2025

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Posgrados Nacionales	93.892.886	111.033.634	128.401.985	162.011.673	221.450.145	257.902.527
Posgrados en el Exterior	42.079.574	48.350.631	59.682.600	48.911.162	71.407.829	70.883.669
Movilidad y Vinculación	2.513.460	3.583.548	8.050.234	13.406.842	15.745.025	17.941.109
Posdoctorados	9.306.200	3.184.940	5.716.113	16.764.247	21.423.432	24.708.570
Articulación con el Medio	9.352.835	3.403.821		2.283.106		
Costos asociados a proyectos	4.473.483	5.894.288	3.962.845	2.164.739	13.542.558	7.374.955
<b>Total</b>	<b>161.618.438</b>	<b>175.450.862</b>	<b>205.813.777</b>	<b>245.541.769</b>	<b>343.568.989</b>	<b>378.810.830</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Por otra parte, el nivel de ejecución se encontró en un 103% de lo previsto en el POA, levemente por encima de lo presupuestado. Se observa una ejecución heterogénea a nivel de subcomponente. En Movilidad y Vinculación los montos superaron lo previsto por adelanto de firmas de contrato, mientras que para Posgrados en el Exterior la mayor ejecución se explica por una aceleración en la ejecución para las convocatorias 2023/2024 del instrumento del mismo nombre. Por su parte, para los costos asociados a proyectos hubo una mayor erogación que la prevista, correspondiente al desarrollo de herramientas de *software* que permitieron una gestión más eficiente de los proyectos.

CUADRO 2.10

### COMPARACIÓN ENTRE EL MONTO EJECUTADO Y EL MONTO PRESUPUESTADO EN EL POA PESOS URUGUAYOS CORRIENTES PERÍODO 2019-2025

	Monto presupuestado	Monto ejecutado real	Peso relativo ejecución real de cada instrumento	% de ejecución
Posgrados Nacionales	261.436.456	257.902.527	68%	99%
Posgrados en el Exterior	56.706.991	70.883.669	19%	125%
Movilidad y Vinculación	20.174.705	17.941.109	5%	89%
Posdoctorados	23.148.141	24.708.570	7%	107%
Articulación con el Medio			0%	
Costos asociados a proyectos	5.223.575	7.374.955	2%	141%
<b>Total</b>	<b>366.689.868</b>	<b>378.810.830</b>	<b>100%</b>	<b>103%</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

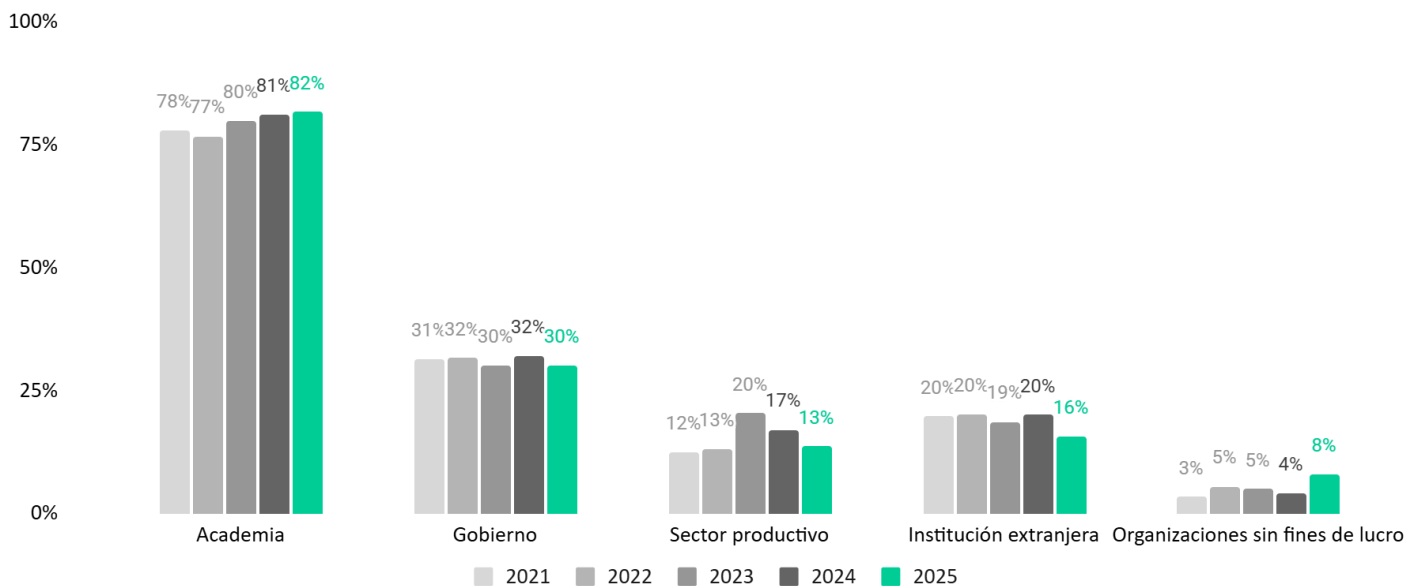
## RESULTADOS ALCANZADOS POR LA BECAS CERRADAS

Resulta interesante analizar la inserción de los becarios que finalizan sus posgrados tanto a nivel de sector de actividad como de su ingreso al mayor plan de incentivos a la investigación, como es el SNI. El gráfico 2.2 presenta el porcentaje de becarios que declaró algún vínculo laboral con los sectores mostrados en el gráfico. Los valores pueden superar el 100% en total por año, porque se analizaron los vínculos declarados por persona, que pueden ser más de 1.

Para el año 2025 es posible observar un aumento en los becarios que declaran vínculos con la academia, así como con organizaciones sin fines de lucro. Por el contrario, se observa una caída en los vínculos declarados con instituciones extranjeras y con el sector productivo.

GRÁFICO 2.2

### PORCENTAJE DE BECARIOS QUE DECLARARON VÍNCULOS PROFESIONALES PARA CADA SECTOR DE ACTUACIÓN PROFESIONAL PERÍODO 2021-2025

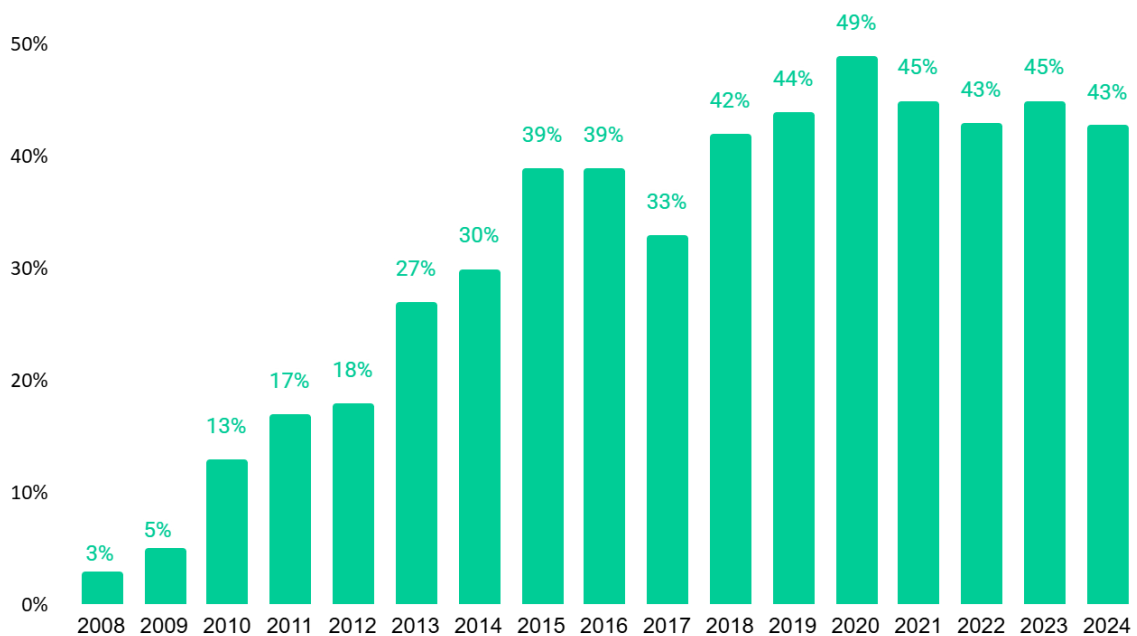


Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

El gráfico 2.3 muestra la proporción de nuevos ingresos al SNI en la convocatoria 2025, que fueron beneficiarios del Sistema Nacional de Becas. Para 2025 este valor alcanzó un 43%, similar a años anteriores pero debajo del máximo valor observado en 2020. Estas cifras resaltan la importancia de los instrumentos de formación para abastecer al mayor programa nacional de apoyo a los investigadores.

GRÁFICO 2.3

**PARTICIPACIÓN DE BENEFICIARIOS DEL SISTEMA NACIONAL DE BECAS EN LOS NUEVOS INGRESOS AL SNI POR AÑO DE CONVOCATORIA PERÍODO 2008-2025**



Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

## SÍNTESIS

En 2025, el componente de Formación mostró un desempeño consistente con los objetivos del período. Las postulaciones alcanzaron el nivel más alto de los últimos años impares, impulsadas por el crecimiento en el instrumento Posgrados Nacionales y la apertura de los fondos de investigación para investigadores consolidados, que habilitan la inclusión de becas de posgrado nacional en el marco de los proyectos.

Posgrados Nacionales continúa siendo el subcomponente de mayor peso, tanto en volumen de postulaciones como en montos aprobados y ejecutados. Sin embargo, los indicadores de aprobaciones y firmas de contrato de 2025 deben analizarse teniendo en cuenta que las becas en las modalidades de áreas estratégicas, líneas estratégicas agropecuarias e investigación fundamental fueron aprobadas por el Directorio de la ANII en marzo de 2026, por lo que quedan fuera del corte del presente informe.

Un rasgo distintivo del año fue la aplicación de las nuevas condiciones de las becas de posgrado en el exterior luego de su revisión en 2024: se diferenciaron los montos según destino geográfico, se amplió el tope para maestrías y se extendió el alcance del monto máximo de doctorado a programas de menor duración. Estas modificaciones apuntan a alinear mejor los apoyos con los costos reales de formación en distintos contextos internacionales. Asimismo, dentro del convenio con el CTFM se trabajó en un esquema de ventanilla abierta diseñado conjuntamente para financiar movilidades y maestrías orientadas al sector.

En materia de ejecución, el componente alcanzó niveles acordes a lo planificado, con leve desvío por encima, que se explica por adelantos en la firma de contratos y la materialización de compromisos de convocatorias anteriores.

Finalmente, los datos de resultados de las becas cerradas muestran que los instrumentos de formación continúan contribuyendo de manera sostenida a la consolidación del sistema científico nacional: una proporción significativa de los nuevos ingresos al SNI proviene de beneficiarios del Sistema Nacional de Becas, y la mayoría de los becarios declara vínculos activos con la academia al cierre de sus programas.



# INVESTIGACIÓN

## INTRODUCCIÓN

El presente capítulo organiza la información sobre los instrumentos de promoción de actividades de investigación a partir de distintos subcomponentes temáticos. En el cuerpo del documento se describen estos subcomponentes, mientras que en el anexo se presentan los cuadros desagregados a nivel de instrumento.

### CUADRO 3.1

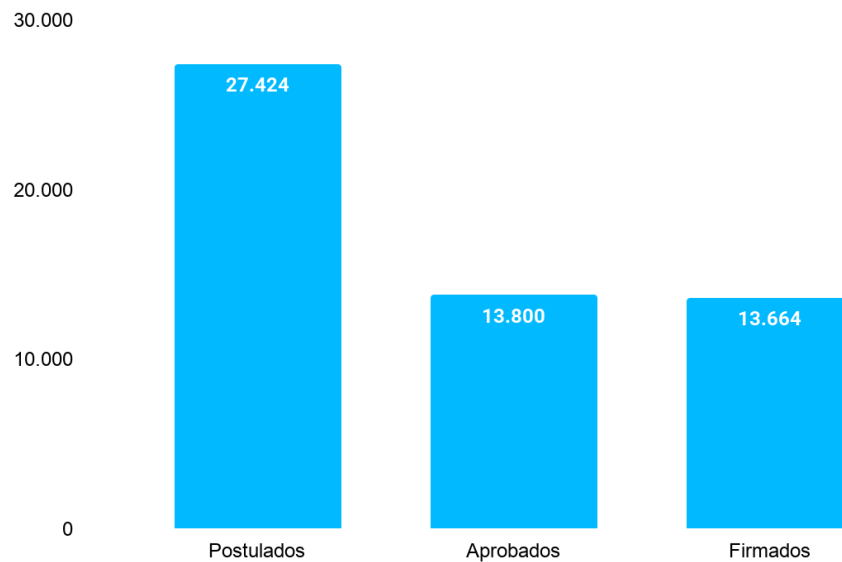
#### INSTRUMENTOS DEL COMPONENTE INVESTIGACIÓN

Subcomponente	Instrumentos
Fondos Horizontales	Alto Impacto Social
	Fondo Clemente Estable
	Fondo María Viñas
Fondos Sectoriales	Fondo Investigación Aplicada en Logística
	Fondo Investigación Corea - Uruguay
	Fondo Sectorial de Investigación Antártica
	Fondo Sectorial de Educación Modalidad CFE Investiga
	Fondo Sectorial de Educación Modalidad Inclusión Digital
	Fondo Sectorial de Educación Modalidad Prácticas Educativas
	Fondo Sectorial de Equidad Territorial I+D
	Fondo Sectorial de Investigación a partir de Datos
	Fondo Sectorial de Investigación Cannábica
	Fondo Sectorial de Primera Infancia
	Fondo Sectorial de Salud
	Fondo Sectorial de Salud Animal
	Fondo Sectorial de Seguridad Ciudadana
	Fondo Sectorial Energía I+D
	Fondo Sectorial Glaxo I+D
	Fondo Sectorial Innovagro - I+D
	Fondo Sectorial Pesca I+D
Fondo Sectorial Televisión Digital I+D	
Soluciones Innovadoras para la Inclusión de Personas con Discapacidad	
Equipos Científicos de Punta	Equipos Científicos de Punta
Articulación con el Medio	Colaboración Uruguay - Max Planck
	Fondo Barrán
	Inteligencia Artificial para el Manejo de Crisis y Construcción de Resiliencia
	Investigación por el Clima
	Otros Proyectos de Articulación I+D
	Popularización de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación
	Premio Loreal
Proyectos por Convenios de Cooperación	
Innovación Inclusiva	Innovación Inclusiva I+D
Sistema Nacional de Investigadores	Sistema Nacional de Investigadores

Nota: La tabla presenta la totalidad de los instrumentos ofrecidos por la ANII en el marco del componente Investigación.

A continuación, en el gráfico se detalla el estado de los instrumentos de la ANII destinados a promover la investigación al 31 de diciembre de 2025.

**GRÁFICO 3.1**  
**ESTADO DE SITUACIÓN ACUMULADO DE LOS PROYECTOS**  
**PERÍODO 2008-2025**



Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Nota: Postulados se definen como perfiles, proyectos y solicitudes presentadas a la ANII. Además, se incluyen todos los proyectos de fondos de investigación más el SNI.

A lo largo del período 2008-2025 se recibieron 9.065 postulaciones a proyectos de investigación, de las cuales se aprobaron 2.347 por un monto de 3.235 millones de pesos uruguayos. Por otro lado, se recibieron 18.359 postulaciones de ingreso y permanencias al SNI, de las cuales se aprobaron 11.453. De esta forma, desde 2008 se han inyectado en el ecosistema 3.634 millones de pesos.

De los proyectos aprobados, el 94% ha firmado su respectivo contrato, por un compromiso de 2.983 millones de pesos uruguayos.

CUADRO 3.2

**ESTADO DE SITUACIÓN DE LOS PROYECTOS POR INSTRUMENTO  
AÑO 2025**

	Postulados	Aprobados	Firmados
<b>Fondos Horizontales</b>	<b>413</b>	<b>93</b>	<b>91</b>
Fondo Clemente Estable	217	51	51
Fondo María Viñas	196	42	40
<b>Fondos Sectoriales</b>	<b>186</b>	<b>49</b>	<b>44</b>
Fondo Sectorial Antártica I+D	44	11	10
Fondo Sectorial de Educación Modalidad CFE investiga	13	10	10
Fondo Sectorial de Educación Modalidad inclusión digital	30	3	3
Fondo Sectorial de Investigación Cannábica	27		
Fondo Sectorial de Seguridad Ciudadana	14	5	5
Fondo Sectorial Energía I+D		9	4
Fondo Sectorial Glaxo I+D	12	2	
Fondo Sectorial Innovagro - I+D	46	9	12
<b>Equipos Científicos de Punta</b>			<b>11</b>
Equipos científicos de punta			11
<b>Articulación con el Medio</b>	<b>58</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
Colaboración Uruguay - Max Planck	11	2	
Proyectos por convenios de cooperación	2	4	3
Transformación Digital Educativa	45		
<b>Total proyectos</b>	<b>657</b>	<b>148</b>	<b>149</b>
<b>SNI</b>	<b>1.058</b>	<b>701</b>	<b>712</b>
<b>Total</b>	<b>1.715</b>	<b>849</b>	<b>861</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Nota: En 2025 se incorporan en postulados los perfiles de postulación.

En 2025, los apoyos a la investigación ofrecidos por la Agencia muestran una combinación de continuidad y renovación. Por un lado, se consolidan los instrumentos horizontales tradicionales, que continúan estructurando el financiamiento de la investigación básica y aplicada en todas las áreas del conocimiento: los Fondos María Viñas y Clemente Estable.

Por otro, se incorporan nuevos instrumentos de carácter más estratégico, como el **Fondo Ida Holz**, orientado a fortalecer agendas de investigación de mediano plazo y de mayor escala en todas las áreas de conocimiento. Asimismo, se observa una expansión de los fondos sectoriales, que diversifican la oferta en articulación con distintos organismos nacionales e internacionales.

Este esquema convive con instrumentos orientados al fortalecimiento de las trayectorias científicas, como el **SNI**, configurando un sistema de apoyos más amplio y diversificado.

## POSTULACIONES

El comportamiento reciente de las postulaciones muestra una recuperación en 2025, luego de las fluctuaciones observadas en años anteriores.

### CUADRO 3.3

#### EVOLUCIÓN DE LAS POSTULACIONES POR SUBCOMPONENTE PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
Fondos Horizontales	3.748	370	369	276	342	282	413	5.800
Fondos Sectoriales I+D	1.867	123	44	56	144	87	186	2.507
Equipos Científicos de Punta	134	2				42		178
Articulación con el Medio	415	2	18	25	9	25	58	552
Innovación Inclusiva I+D	28							28
<b>Sub total proyectos de investigación</b>	<b>6.192</b>	<b>497</b>	<b>431</b>	<b>357</b>	<b>495</b>	<b>436</b>	<b>657</b>	<b>9.065</b>
<b>SNI</b>	<b>12.736</b>	<b>831</b>	<b>900</b>	<b>878</b>	<b>1.054</b>	<b>902</b>	<b>1.058</b>	<b>18.359</b>
<b>Total</b>	<b>18.928</b>	<b>1.328</b>	<b>1.331</b>	<b>1.235</b>	<b>1.549</b>	<b>1.338</b>	<b>1.715</b>	<b>27.424</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Este incremento se explica principalmente por la mayor participación en los **Fondos Horizontales**. Estos tienen dos modalidades diferentes que abren de manera alternada cada dos años, lo que implica que la comparación de las postulaciones 2025 debe realizarse con respecto a los años impares. En este sentido, se observa un aumento considerable de las postulaciones del Fondo María Viñas. Por otro lado, el **SNI** continúa concentrando una parte significativa de la demanda.

Asimismo, los **Fondos Sectoriales** presentan una evolución variable a lo largo del período, asociada a la disponibilidad de convocatorias en cada año, aunque en 2025 evidencian una reactivación. Este aumento en las postulaciones se explica por la apertura de fondos tradicionales como Innovagro y Educación, así como la incorporación del Fondo Sectorial de Investigación Cannábica. Por su parte, el subcomponente **Articulación con el Medio** muestra un crecimiento compuesto por sus instrumentos tradicionales y la incorporación de nuevos, como el Fondo de Transformación Digital Educativa mencionado anteriormente.

## APROBACIONES

La aprobación de proyectos ha variado en el último quinquenio. En 2025, se aprobaron 148 proyectos, lo que significó una inversión de 300 millones de pesos uruguayos por parte de la Agencia. Respecto a 2024, este año se constató un ligero aumento tanto en el número de proyectos aprobados como en los montos asignados.

**CUADRO 3.4**  
**EVOLUCIÓN DE LAS APROBACIONES POR SUBCOMPONENTE**  
**PERÍODO 2008-2025**

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
Fondos Horizontales	870	75	93	91	97	94	93	1.413
Fondos Sectoriales I+D	491	31	23	19	42	26	49	681
Equipos Científicos de Punta	58	2				11		71
Articulación con el Medio	137		6	13	6	5	6	173
Innovación Inclusiva I+D	9							9
<b>Subtotal</b>	<b>1.565</b>	<b>108</b>	<b>122</b>	<b>123</b>	<b>145</b>	<b>136</b>	<b>148</b>	<b>2.347</b>
<b>SNI</b>	<b>7.028</b>	<b>855</b>	<b>635</b>	<b>661</b>	<b>734</b>	<b>839</b>	<b>701</b>	<b>11.453</b>
<b>Total</b>	<b>8.593</b>	<b>963</b>	<b>757</b>	<b>784</b>	<b>879</b>	<b>975</b>	<b>849</b>	<b>13.800</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Los **Fondos Horizontales** continúan desempeñando un rol central en la aprobación de proyectos. Estos instrumentos, de carácter transversal a todas las áreas del conocimiento, mantienen una presencia estable en el tiempo y concentran una proporción significativa de los proyectos aprobados. En paralelo, el **SNI** reúne también un volumen relevante de apoyos dentro del conjunto de instrumentos, en tanto mecanismo clave para el fortalecimiento de las trayectorias científicas. Si bien en 2025 se observa una caída en las aprobaciones en este sistema, estas variaciones responden a la dinámica propia de los procesos de ingreso, permanencia y categorización de investigadores, por lo que no necesariamente reflejan cambios estructurales en la demanda o en la orientación del instrumento.

Por su parte, los **Fondos Sectoriales** presentan un comportamiento más variable a lo largo del tiempo, estrechamente vinculado a la apertura y disponibilidad de convocatorias en cada año. Esta característica incide directamente en los niveles de aprobación observados, generando oscilaciones que responden más a factores de oferta que de demanda. En este marco, durante 2025 se registra un aumento en la cantidad de proyectos aprobados en este subcomponente, asociado a la ampliación del menú de fondos disponibles y a la incorporación de nuevas líneas de financiamiento.

Este incremento en la cantidad de proyectos aprobados se traduce, a su vez, en un mayor monto total financiado por los instrumentos, tal como se observa en el cuadro 3.5. Mientras que en el SNI desciende el monto con respecto al año anterior debido a las fluctuaciones habituales del sistema.

**CUADRO 3.5**  
**MONTOS APROBADOS POR SUBCOMPONENTE**  
**PESOS URUGUAYOS CORRIENTES**  
**PERÍODO 2020-2025**

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Fondos Horizontales	81.604.040	117.387.837	107.601.566	182.859.022	121.299.570	176.362.052
Fondos Sectoriales	91.974.325	34.853.046	29.379.669	104.971.623	72.276.740	111.099.318
Equipos Científicos de Punta	634.500				83.718.281	
Articulación con el Medio		4.193.364	11.227.597	3.587.038	8.043.632	12.865.626
<b>Subtotal</b>	<b>174.212.865</b>	<b>156.434.247</b>	<b>148.208.832</b>	<b>291.417.683</b>	<b>285.338.223</b>	<b>300.326.996</b>
SNI	332.580.122	203.151.210	227.754.228	259.689.858	322.448.734	234.591.696
<b>Total</b>	<b>506.792.987</b>	<b>359.585.457</b>	<b>375.963.060</b>	<b>551.107.541</b>	<b>607.786.957</b>	<b>534.918.692</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

En comparación con el monto presupuestado en el POA, el componente alcanzó un nivel de aprobación cercano a lo previsto, logrando el 97% del total a nivel de proyectos.

**CUADRO 3.6**  
**COMPARACIÓN DEL MONTO PRESUPUESTADO EN EL POA Y EL MONTO APROBADO REAL**  
**PESOS URUGUAYOS**  
**AÑO 2025**

	Monto presupuestado	Monto aprobado	Variación
Fondos Horizontales	178.599.601	176.362.052	99%
Fondos Sectoriales	113.139.836	111.099.318	98%
Articulación con el Medio	18.250.482	12.865.626	70%
<b>Subtotal</b>	<b>309.989.919</b>	<b>300.326.996</b>	<b>97%</b>
SNI	251.750.322	234.591.696	93%
<b>Total</b>	<b>561.740.241</b>	<b>534.918.692</b>	<b>95%</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

## FIRMA DE CONTRATOS

En 2025, la ANII firmó 149 contratos<sup>3</sup> excluyendo el SNI, con un monto comprometido de 299 millones de pesos uruguayos, que refleja un aumento tanto en la cantidad de contratos como en los montos respecto al año anterior. Además, en términos financieros, esta cifra representa el mayor monto comprometido en los últimos cinco años.

### CUADRO 3.7

#### EVOLUCIÓN DE LA FIRMA DE CONTRATO POR SUBCOMPONENTE PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
Fondos Horizontales	808	81	46	87	87	99	91	1.299
Fondos Sectoriales I+D	451	55	34	14	41	25	44	664
Equipos Científicos de Punta	46	12	1				11	70
Articulación con el Medio	137		3	3	14	6	3	166
Innovación Inclusiva I+D	9							9
<b>Subtotal</b>	<b>1.451</b>	<b>148</b>	<b>84</b>	<b>104</b>	<b>142</b>	<b>130</b>	<b>149</b>	<b>2.208</b>
SNI	6.989	875	641	661	737	841	712	11.456
<b>Total</b>	<b>8.440</b>	<b>1.023</b>	<b>725</b>	<b>765</b>	<b>879</b>	<b>971</b>	<b>861</b>	<b>13.664</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

### CUADRO 3.8

#### MONTOS FIRMADOS POR SUBCOMPONENTE PESOS URUGUAYOS CORRIENTES PERÍODO 2020-2025

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Fondos Horizontales	103.043.992	44.963.997	112.085.136	102.604.267	185.543.022	117.415.570
Fondos Sectoriales	123.700.329	52.753.570	20.813.350	93.000.942	59.977.119	89.866.027
Equipos Científicos de Punta	32.161.402	314.500				81.994.947
Articulación con el Medio		1.224.017	2.976.902	11.729.441	7.079.297	10.171.400
<b>Subtotal</b>	<b>258.905.723</b>	<b>99.256.084</b>	<b>135.875.388</b>	<b>207.334.650</b>	<b>252.599.438</b>	<b>299.447.944</b>
SNI	348.840.614	206.460.285	226.762.890	262.698.474	321.861.412	243.274.854
<b>Total</b>	<b>607.746.337</b>	<b>305.716.369</b>	<b>362.638.278</b>	<b>470.033.124</b>	<b>574.460.850</b>	<b>542.722.798</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

<sup>3</sup> Nota: el cuadro 3.1 presenta la totalidad de los instrumentos ofrecidos por la agencia en el marco del componente Investigación.

## EJECUCIÓN FINANCIERA

Como se observa en el cuadro 3.9 la inversión efectiva en I+D mantiene una consolidada trayectoria de crecimiento ininterrumpido desde el año 2020, alcanzando la ejecución en 2025 su punto máximo histórico del período, con un total de 619,6 millones de pesos uruguayos.

Este crecimiento sostenido se apoya fundamentalmente en el comportamiento estructural del **SNI**, el cual concentra el mayor volumen de fondos del componente (42%) y exhibe un aumento constante y predecible año a año, alcanzando los 261 millones de pesos en el último ejercicio. Por otra parte, hay **un impacto cíclico de Equipos Científicos de Punta** debido a la periodicidad de las convocatorias realizadas.

Por otra parte, cabe mencionar que la infraestructura del **Portal Timbó** acompañó esta evolución con una leve contracción respecto a 2024 (pasando de 93,6 millones a 83,3 millones de pesos), explicada por menores costos de contratación acentuados por la variación a la baja del tipo de cambio.

Este comportamiento financiero no afectó el desarrollo del Portal que consolida su crecimiento en 2025, tanto en uso como en contenidos, registrando un aumento del 18,7% en la descarga de artículos científicos, lo que equivale a 340.215 descargas adicionales respecto a 2024. Este incremento se asocia a la ampliación de la oferta —mediante la incorporación de nuevas colecciones, particularmente en áreas como ciencias sociales, inteligencia artificial y medicina— y también a la recuperación de los niveles de actividad académica. Asimismo, se destaca la renovación de acuerdos con proveedores internacionales clave y la mejora en las condiciones de acceso, lo que refuerza su rol como infraestructura central para el acceso a información científica y tecnológica en el país.

### CUADRO 3.9

#### MONTOS EJECUTADOS POR SUBCOMPONENTE

#### PESOS URUGUAYOS CORRIENTES

#### PERÍODO 2020-2025

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Fondos Horizontales	55.953.440	63.188.524	89.095.887	102.855.011	121.081.681	120.479.585
Fondos Sectoriales	71.698.746	90.819.305	80.557.645	84.199.893	64.165.351	71.534.242
Equipo Científico de Punta	29.358.451	-2.988.611	8.872.816	-418.308		55.614.662
Articulación con el Medio	3.322.091	3.363.822	2.513.903	8.047.284	8.784.135	6.572.095
Innovación Inclusiva	1.138.557	96.714				
Costos asociados a proyectos	11.631.831	9.210.743	17.397.838	18.541.242	25.654.165	20.980.728
<b>Subtotal</b>	<b>173.103.116</b>	<b>163.690.497</b>	<b>198.438.089</b>	<b>213.225.122</b>	<b>219.685.332</b>	<b>275.181.312</b>
Portal Timbó	46.226.211	88.091.565	61.300.775	88.862.300	93.632.992	83.320.315
SNI	216.149.366	224.633.509	233.649.419	243.399.555	252.010.292	261.071.373
<b>Total</b>	<b>435.478.693</b>	<b>476.415.571</b>	<b>493.388.283</b>	<b>545.486.977</b>	<b>565.328.616</b>	<b>619.573.000</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Comparando el monto ejecutado con el presupuesto del POA para el año 2025, se observó un nivel de ejecución del 83% en los proyectos de investigación. Al añadir los datos relativos al Portal Timbó y al SNI el porcentaje de ejecución aumenta al 89%.

CUADRO 3.10

**COMPARACIÓN DEL MONTO DE EJECUCIÓN PRESUPUESTADA Y LA EJECUCIÓN REAL  
EN PESOS URUGUAYOS CORRIENTES  
AÑO 2025**

	Monto presupuestado	Monto ejecutado real	Peso relativo ejecución real de cada instrumento	% de avance de ejecución
Fondos Horizontales	152.970.844	120.479.585	19,45%	79%
Fondos Sectoriales	91.306.288	71.534.242	11,55%	78%
Equipo Científico de Punta	60.220.924	55.614.662	8,98%	92%
Articulación con el Medio	9.519.779	6.572.095	1,06%	69%
Costos asociados a proyectos	17.151.634	20.980.728	3,39%	122%
<b>Subtotal</b>	<b>331.169.469</b>	<b>275.181.312</b>	<b>44%</b>	<b>83%</b>
Portal Timbó	104.042.368	83.320.315	13,45%	80%
SNI	261.040.614	261.071.373	42,14%	100%
<b>Total</b>	<b>696.252.451</b>	<b>619.573.000</b>	<b>100%</b>	<b>89%</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

### BOX 3.1 | FONDO DE INVESTIGACIÓN IDA HOLZ

El Fondo Ida Holz, creado por la ANII en 2025, es un instrumento orientado al financiamiento de proyectos de investigación científica de excelencia en todas las áreas del conocimiento. Su objetivo es fortalecer el sistema científico-tecnológico nacional mediante la generación de conocimiento original y el desarrollo de capacidades de investigación en el país.

Este Fondo se distingue por su énfasis en proyectos de mediano plazo, con una duración de hasta cinco años, y por promover la consolidación de agendas de investigación sostenidas, la formación de recursos humanos avanzados y la inserción en redes internacionales.

Entre sus principales características se destacan:

- Excelencia académica: financia proyectos con alto nivel científico en todas las áreas.
- Fortalecimiento de capacidades: incluye financiamiento asociado a becas de doctorado y posdoctorado.
- Liderazgo consolidado: dirigido a investigadores/as de trayectoria (niveles II y III del SNI).
- Proyección internacional: fomenta la colaboración y la inserción en redes globales.
- Enfoque interdisciplinario: se valoran especialmente propuestas que integren distintas áreas del conocimiento.

El Fondo Ida Holz se posiciona como un instrumento estratégico para el desarrollo de la investigación en Uruguay, orientado a consolidar capacidades científicas y a potenciar la producción de conocimiento a largo plazo.

# FONDO DE INVESTIGACIÓN IDA HOLZ

## RESULTADOS ALCANZADOS POR LOS PROYECTOS CERRADOS

En este apartado se presenta un monitoreo de los resultados alcanzados en 117 proyectos de investigación que culminaron su ejecución durante 2025, los cuales generan en conjunto un total de 394 productos. Este seguimiento permite dar cuenta no solo del volumen de resultados obtenidos, sino también de la diversidad de formatos en los que se materializa la producción científica derivada de los apoyos a la investigación.

En términos generales, los resultados evidencian una producción significativa de conocimiento, destacándose especialmente los documentos de conferencia y los artículos científicos como principales vías de difusión. Asimismo, se observa una contribución relevante a la formación de recursos humanos, reflejada en la realización de tesis de grado, maestría y doctorado en el marco de estos proyectos. En conjunto, estos resultados subrayan el papel de los instrumentos de apoyo a la I+D no solo en la generación de conocimiento, sino también en el fortalecimiento de capacidades científicas.

Tipo de producto	Cantidad
Artículo científico	109
Póster	56
Presentación en evento	50
Tesis de maestría	22
Tesis de grado/monografías	18
Resumen de conferencia publicado	15
Nota de prensa	12
Publicación de trabajo en evento (artículo de conferencia)	24
Artículo de divulgación	17
Libro	10
Registro audiovisual	9
Reporte técnico	8
Documento de trabajo	9
Parte de libro	6
Tesis de doctorado	4
Material didáctico	3
Conjunto de datos	3
Software	2
Patente	1
Otro	16
<b>Total</b>	<b>394</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

## SÍNTESIS

En 2025, el componente mostró un desempeño sólido, con crecimiento tanto en la aprobación de proyectos como en los montos asignados. Los Fondos Horizontales en su modalidad de investigadores consolidados continúan siendo el eje central del financiamiento, junto con el SNI, que mantiene un rol clave en el sostenimiento de la actividad científica.

Los Fondos Sectoriales evidenciaron una reactivación relevante, asociada a la ampliación del menú de convocatorias y la incorporación de nuevas líneas temáticas, lo que se tradujo en un aumento en los niveles de aprobación. Asimismo, se consolidaron instrumentos orientados a la articulación con el medio, incorporando nuevas iniciativas vinculadas a la transformación digital.

En términos de gestión, el componente alcanzó niveles de aprobación acordes a lo planificado y registró el mayor volumen de compromisos de los últimos años.

Un hito destacado del año fue la creación del Fondo Ida Holz, orientado a financiar investigación de excelencia con una perspectiva de mediano plazo, fortaleciendo capacidades científicas, la formación de recursos humanos avanzados y la inserción internacional.

Finalmente, los resultados de los proyectos finalizados continúan evidenciando una producción significativa de conocimiento y una contribución sostenida a la formación de posgrado, reforzando el impacto de los instrumentos de apoyo a la investigación.

# EMPRENDIMIENTOS

## INTRODUCCIÓN

El presente capítulo organiza la información sobre los instrumentos de apoyo a emprendimientos en base a diferentes subcomponentes temáticos, para facilitar su lectura. Para todos los cuadros, una versión con el detalle por instrumento se encuentra en los anexos. En este informe se incorporan dentro del subcomponente Fomento del Ecosistema los instrumentos previamente enmarcados en el Uruguay Innovation Hub (Apoyo a aceleradoras de emprendimientos, Coinversiones y Matching Funds), así como parte de su estructura de costos.

### CUADRO 4.1

#### INSTRUMENTOS DEL COMPONENTE EMPRENDIMIENTOS

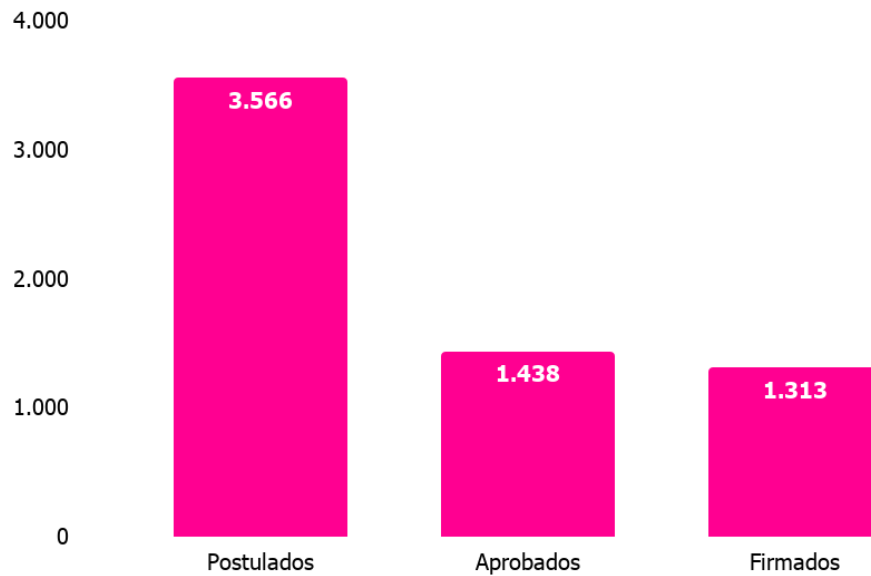
Subcomponente	Instrumentos
Financiamiento a Emprendimientos	Emprendimientos Innovadores
	Emprendimientos Innovadores (Segundo año)
	Validación de Ideas de Negocio
	Preincubados Instituto Pasteur
	Emprendimientos Innovadores (Desafíos)
Atracción de Emprendimientos	Softlanding
	Proyecta Uruguay Aceleración
	Proyecta Uruguay Coinversión
Fomento del Ecosistema	Coinversiones
	Matching Funds
	Apoyo a aceleradora de Emprendimientos
	Proyectos de Fomento a Emprendimientos
	Incubadoras
	Instituciones Patrocinadoras
	Preaceleración 500 Startups
	Fondos de Coinversión
	Desafío Impactos COVID-19 en Ecosistema Emprendedor
	Compra de Equipamiento para Incubadoras de Electrónica
	Fondos de Inversión
Otros proyectos de fomento del ecosistema emprendedor	
Innovación Inclusiva Emprendimientos	

Nota: la tabla presenta la totalidad de los instrumentos ofrecidos por la agencia en el marco del componente Emprendimientos.

A continuación, se detalla el estado de los instrumentos de la ANII destinados a fortalecer el ecosistema emprendedor, al 31 de diciembre de 2025.

GRÁFICO 4.1

**ESTADO DE SITUACIÓN ACUMULADO DE LOS PROYECTOS PERÍODO 2008-2025**



Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

A lo largo del período 2008-2025, se han recibido 3.566 postulaciones, de las cuales se han aprobado 1.438, por un monto de 1.258 millones de pesos uruguayos. De los proyectos aprobados, el 91% ha firmado su respectivo contrato, por un compromiso de 1.205 millones de pesos uruguayos.

Dentro del subcomponente **Financiamiento a Emprendimientos** se destaca Validación de Idea de Negocios, instrumento que a nivel de unidades físicas tracciona todos los indicadores del componente. Se debe tener presente que todo el proceso administrativo de este instrumento se encuentra a cargo de la Asociación Nacional de Desarrollo (ANDE), en el marco de un convenio entre ambas instituciones.

CUADRO 4.2

**ESTADO DE SITUACIÓN DE LOS PROYECTOS POR INSTRUMENTO**

**AÑO 2025**

	Postulados	Aprobados	Firmados
<b>Financiamiento a Emprendimientos</b>	<b>230</b>	<b>73</b>	<b>79</b>
Emprendimientos Innovadores	49	18	24
Validación de Ideas de Negocio	181	55	55
<b>Fomento del Ecosistema</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>15</b>
Coinversiones	9	8	9
Matching Funds	6	5	6
<b>Total</b>	<b>245</b>	<b>86</b>	<b>94</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

**POSTULACIONES**

En el año 2025, aumentan las postulaciones totales del componente. Este aumento se explica en su mayoría por el subcomponente **Financiamiento a Emprendimientos**, dentro del cual el instrumento Validación de Ideas de Negocio aporta la amplia mayoría de los proyectos, al presentar un total de 181 postulaciones respecto a 136 en 2024; el resto de las postulaciones del subcomponente corresponden a Emprendimientos Innovadores. Por otra parte, dentro del subcomponente **Fomento del Ecosistema**, las postulaciones las aportan los instrumentos de Coinversión y Matching Funds.

CUADRO 4.3

**EVOLUCIÓN DE LAS POSTULACIONES POR SUBCOMPONENTE**

**PERÍODO 2008-2025**

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	TOTAL
<b>Financiamiento a Emprendimientos</b>	1.166	247	139	166	174	178	230	2.300
Atracción de Emprendimientos	372	6	435					813
Fomento del Ecosistema	355	16			14	24	15	424
Innovación Inclusiva Emprendimientos		29						29
<b>Total</b>	<b>1.893</b>	<b>298</b>	<b>574</b>	<b>166</b>	<b>188</b>	<b>202</b>	<b>245</b>	<b>3.566</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

**APROBACIONES**

En cuanto al siguiente hito del proceso de los proyectos, las aprobaciones en general muestran un leve descenso respecto al año anterior, aunque existen aumentos y disminuciones entre diferentes instrumentos, las cuales se pueden consultar en los anexos.

Dentro del subcomponente **Financiamiento a Emprendimientos**, el instrumento Emprendimientos Innovadores presenta un mayor número de postulaciones respecto a 2024, aunque las aprobaciones descienden de 23 a 18, lo que lleva a una menor tasa de aprobación<sup>4</sup> respecto a años anteriores. Por otra parte, se destacan 8 proyectos de Coinversiones aprobados, que duplican el valor de 2024.

<sup>4</sup> Para 2025, la tasa de aprobación (dada por la división de los proyectos aprobados respecto a los postulados) es del 36,7%. Desde 2021, año en que se rediseña el instrumento, esta tasa presentaba una tendencia al alza: 36% (2021); 44,8% (2022); 50% (2023); 54,7% (2024).

CUADRO 4.4

**EVOLUCIÓN DE LAS APROBACIONES POR SUBCOMPONENTE PERÍODO 2008-2025**

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	TOTAL
Financiamiento a Emprendimientos	682	64	72	76	79	73	73	1.119
Atracción de Emprendimientos	78	6	16					100
Fomento del Ecosistema	174	10				19	13	216
Innovación Inclusiva Emprendimientos		3						3
<b>Total</b>	<b>934</b>	<b>83</b>	<b>88</b>	<b>76</b>	<b>79</b>	<b>92</b>	<b>86</b>	<b>1.438</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

El descenso de proyectos aprobados en 2025 repercute en el monto aprobado del subcomponente de **Financiamiento a Emprendimientos**, como se observa en el cuadro 4.5. Igualmente, a nivel de todo el componente, el descenso en el monto total aprobado se debe a que en 2024 se aprobaron los proyectos de aceleradora y *company builder*,<sup>5</sup> dentro del subcomponente **Fomento del Ecosistema**.

CUADRO 4.5

**MONTOS APROBADOS POR SUBCOMPONENTE PESOS URUGUAYOS CORRIENTES PERÍODO 2019-2025**

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Financiamiento a Emprendimientos*	40.695.940	69.657.396	90.369.210	89.211.167	80.616.990	64.445.000
Atracción de Emprendimientos	9.541.037	47.560.406				
Fomento del Ecosistema	4.747.580				160.679.202	58.530.290
Innovación Inclusiva Emprendimientos	4.320.134					
<b>Total</b>	<b>59.304.691</b>	<b>117.217.802</b>	<b>90.369.210</b>	<b>89.211.167</b>	<b>241.296.192</b>	<b>122.975.290</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

(\*) La aprobación de Validación de ideas de negocio se modifica en 2023 en \$ 176,500, debido a modificaciones en TABLEAU realizadas durante 2025 (previo a la emisión del ISA 2024). (\*) La aprobación de Validación de ideas de negocio se modifica en 2024 en menos \$ 223.000, debido a modificaciones en TABLEAU realizadas durante 2025 (posterior a la emisión del ISA 2024). (\*) La aprobación de Emprendimientos innovadores se modifica en 2024 en \$ 32.240, debido a modificaciones en TABLEAU realizadas durante 2025 (posterior a la emisión del ISA 2024).

A nivel del componente, durante 2025 se ejecutó un monto mayor a lo previsto en el POA, debido a la incorporación del instrumento de Matching Funds, dentro del subcomponente de fomento del ecosistema. Sin embargo, el descenso de las aprobaciones ya mencionado ubica en un 77% el monto aprobado respecto a lo previsto para los instrumentos de financiamiento a emprendimientos.

CUADRO 4.6

**COMPARACIÓN ENTRE EL MONTO APROBADO Y EL MONTO PRESUPUESTADO EN EL POA PESOS URUGUAYOS CORRIENTES AÑO 2025**

	Monto presupuestado	Monto aprobado	Variaciones
Financiamiento a Emprendimientos	83.800.000	64.445.000	77%
Fomento del Ecosistema		58.530.290	
<b>Total</b>	<b>83.800.000</b>	<b>122.975.290</b>	<b>147%</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

<sup>5</sup> Por más información, ver [Informe de Seguimiento de Actividades 2024](#), box 4.2.

## FIRMA DE CONTRATOS

En el correr de 2025, la ANII firmó 94 contratos<sup>6</sup> por un total de 176 millones de pesos, lo que representa un aumento en la cantidad de contratos pero un descenso en los montos respecto al año anterior. El aumento de las firmas en instrumentos con un menor número de aprobaciones, como Emprendimientos Innovadores, se debe a proyectos aprobados en 2024 que se firmaron en 2025.

En unidades físicas, todos los instrumentos activos muestran un leve aumento en el número de firmas respecto a 2024 (cuadro 4.7). Dentro del subcomponente **Financiamiento a Emprendimientos** este aumento se refleja en un aumento del monto firmado (cuadro 4.8). Dentro del subcomponente **Fomento del Ecosistema**, las firmas corresponden a proyectos de los instrumentos Matching Funds y Coinversión. Por sus características, los contratos de Matching Funds no implican compromisos financieros, por lo que los 9 proyectos firmados de Coinversiones son los que tienen asociados 91,7 millones de pesos en 2025.

### CUADRO 4.7

#### EVOLUCIÓN DE LAS FIRMAS DE CONTRATO POR SUBCOMPONENTE PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	TOTAL
Financiamiento a Emprendimientos	613	62	56	74	75	69	79	1.028
Atracción de Emprendimientos	45	16	13	4				78
Fomento del Ecosistema	172	10				7	15	204
Innovación Inclusiva Emprendimientos			3					3
<b>Total</b>	<b>830</b>	<b>88</b>	<b>72</b>	<b>78</b>	<b>75</b>	<b>76</b>	<b>94</b>	<b>1.313</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

### CUADRO 4.8

#### MONTOS FIRMADOS POR SUBCOMPONENTE PESOS URUGUAYOS CORRIENTES PERÍODO 2020-2025

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Financiamiento a Emprendimientos	42.717.422	56.139.860	68.580.684	96.869.358	70.869.274	84.511.990
Atracción de Emprendimientos	18.214.112	36.830.542	12.141.511			
Fomento del Ecosistema	4.747.580				113.600.468	91.763.730
Innovación Inclusiva Emprendimientos		4.320.134				
<b>Total</b>	<b>65.679.114</b>	<b>97.290.536</b>	<b>80.722.195</b>	<b>96.869.358</b>	<b>184.469.742</b>	<b>176.275.720</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

<sup>6</sup> Para profundizar en los proyectos firmados se puede consultar el [Portal PRISMA](#) de la Agencia.

## EJECUCIÓN FINANCIERA

Al analizar la dinámica de egresos detallada en el cuadro 4.9, la ejecución financiera total del componente durante 2025 se ubicó en 224 millones de pesos uruguayos.

Dentro del análisis de las dinámicas internas, el cambio más drástico en la matriz de ejecución lo protagonizó el subcomponente de **Fomento del Ecosistema**, el cual evidenció un salto exponencial pasando de 7,4 millones en 2024 a 100,7 millones de pesos en 2025. Este crecimiento sostenido responde directamente a la implementación y despliegue de los instrumentos del UIH.

Por su parte, el subcomponente central de **Financiamiento a Emprendimientos** exhibió un desempeño sólido, desembolsando 87 millones de pesos y superando sus niveles de ejecución del ejercicio anterior.

### CUADRO 4.9

#### MONTOS EJECUTADOS POR SUBCOMPONENTE PESOS URUGUAYOS CORRIENTES PERÍODO 2020-2025

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Financiamiento a Emprendimientos	49.821.415	37.388.805	61.500.632	85.167.793	81.214.951	87.178.440
Atracción de Emprendimientos	17.356.066	15.622.607	25.195.718	3.498.958	7.005.006	
Fomento del Ecosistema	13.064.990	12.809.316	6.726.654	10.425.909	7.419.003	100.715.670
Innovación Inclusiva Emprendimientos		2.808.593	938.790	368.149	196.000	
Costos asociados a proyectos	9.273.638	11.035.203	11.787.139	27.868.714	42.510.097	36.294.198
<b>Total</b>	<b>89.516.110</b>	<b>79.664.524</b>	<b>106.148.933</b>	<b>127.329.523</b>	<b>138.345.057</b>	<b>224.188.308</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Según el cuadro 4.10, que compara los resultados obtenidos con la planificación anual, el componente muestra un avance general del 55% en relación con el presupuesto total asignado para el año.

Es fundamental destacar el excelente desempeño del subcomponente central del área: el **Financiamiento a Emprendimientos**. Este subcomponente, que engloba los apoyos directos a las *startups*, alcanzó un nivel de cumplimiento del **92%** respecto a su presupuesto. No obstante, se observa una fuerte subejecución en el subcomponente de **Fomento del Ecosistema**, el cual alcanzó solo un 37% de avance. Esta brecha responde directamente a los tiempos de implementación técnica y al ritmo de desembolsos del Programa UIH.

### CUADRO 4.10

#### COMPARACIÓN ENTRE EL MONTO EJECUTADO Y EL MONTO PRESUPUESTADO EN EL POA PESOS URUGUAYOS CORRIENTES AÑO 2025

	Ejecución presupuestada	Ejecución real	Peso relativo ejecución real de cada instrumento	% de avance de ejecución
Financiamiento a Emprendimientos	95.142.630	87.178.440	39%	92%
Fomento del ecosistema	268.797.445	100.715.670	45%	37%
Costos asociados a proyectos	45.764.542	36.294.198	16%	79%
<b>Total</b>	<b>409.704.617</b>	<b>224.188.308</b>	<b>100%</b>	<b>55%</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

## BOX 4.1 | SPRINT UY

Sprint UY es un programa desarrollado en conjunto por la ANII y Uruguay XXI, que propone una semana de inmersión, con actividades presenciales orientadas a emprendedores y fundadores de *startups* que estén evaluando a Uruguay como plataforma para ingresar y escalar en el mercado latinoamericano. En 2025 se realizó su segunda edición.

El llamado internacional estuvo abierto del 10 de mayo al 12 de julio y se recibieron 239 postulaciones, entre las que el Comité de Evaluación y Seguimiento (CES) de Emprendimientos seleccionó 25 para realizar entrevistas y corroborar la viabilidad y pertinencia de su participación en el programa.

Finalmente, fueron 12 las *startups* extranjeras que participaron del programa: 7 de Argentina, 2 de Estados Unidos, 2 de España y 1 de Brasil.

Con el objetivo de que las *startups* seleccionadas logaran conocer e integrarse en el ecosistema emprendedor uruguayo, se llevaron a cabo actividades que incluyeron reuniones con líderes de *startups* locales, incubadoras, la aceleradora y *company builder* instaladas, laboratorios de innovación, así como recorridos por espacios de *coworking*, programas de apoyo gubernamentales, parques tecnológicos y otros lugares de interés en función al perfil de las *startups*.

A su vez, se les brindó formación y asesoramiento en términos legales y respecto a la búsqueda de talento local.

Al finalizar el programa, 7 de las 12 *startups* participantes indicaron que existe una alta probabilidad de que se instalen en el país en el mediano plazo.



## RESULTADOS DE EVALUACIÓN

En 2025 se presentaron los resultados de la [tercera evaluación](#) del instrumento Emprendimientos Innovadores para el período 2008-2023, que comprende 328 emprendimientos apoyados.

Los principales hallazgos son:

- La tasa de supervivencia es del 48% luego de 5 años de recibir el apoyo, lo que se encuentra dentro de lo esperado para este tipo de programas.
- Un primer acercamiento al vínculo con las temáticas sociales y ambientales identificó 80 emprendimientos cuya propuesta de valor se orienta a resolver problemáticas sociales específicas, así como 64 con objetivos vinculados al cuidado del ambiente o a la mitigación de los efectos negativos del cambio climático. Combinando estas dimensiones con el desempeño económico, se puede determinar que al momento de la evaluación existían unos 30 emprendimientos que podrían identificarse como de *triple impacto*.
- Tanto entre los proyectos que no prosperan como entre los activos, surgieron más de 60 nuevos emprendimientos, lo que refleja que las experiencias adquiridas se vuelcan en nuevos proyectos y continúan dinamizando el ecosistema emprendedor.
- De la evaluación de impacto, a través de métodos econométricos y con datos de entre 2009 y 2021, surge que:
  - Se verifica que los emprendimientos apoyados aumentan su inversión en innovación un 195% respecto a empresas no beneficiarias, y que este efecto persiste hasta 4 años luego de recibir el apoyo.
  - También se verifica que el apoyo de la ANII modifica el comportamiento innovador de sus beneficiarios, ya que estos presentan una mayor probabilidad de innovar y mayores ventas de productos novedosos. Se destaca que estos impactos se extienden hasta 9 años luego de recibir el subsidio.
  - No se detecta un mejor desempeño de los beneficiarios en variables como ventas, exportaciones o empleo respecto al grupo de control.
- Se realizó un ejercicio de análisis costo-beneficio del programa, para el período 2009-2021. Se obtuvo que por cada dólar invertido retorna entre 1,3 y 6,2 dólares en forma de impuestos, de acuerdo con los diferentes supuestos y escenarios considerados.
- En base a una encuesta *ex post*, se obtuvieron datos sobre el desempeño comercial de unas 100 empresas en actividad, donde se destaca:
  - En 2023 facturaron más de USD 29 millones y generaron más de 1.300 puestos de trabajo.
  - Se identificó un grupo de 15 empresas que presentan un desempeño destacable, con ventas promedio de alrededor de USD 1,5 millones para ese año.
- En cuanto a la captación de inversión privada a lo largo de sus trayectorias, los emprendedores declararon un total de 80 eventos de inversión, por un monto de más de USD 36 millones, con una tendencia creciente en los últimos años. En particular, el año 2023 se destaca por contar con 15 eventos, que movilizaron más de USD 20 millones de inversión, lo que implica que los emprendimientos apoyados lograron captar un volumen de capital privado mayor que el total de la inversión pública realizada en la historia del programa.

## SÍNTESIS

- En cuanto a los hitos de los proyectos en 2025, se destaca:
  - Postulaciones: En 2025 se observa un aumento de las postulaciones del componente, explicado principalmente por el instrumento Validación de Ideas de Negocio, con incrementos adicionales en Emprendimientos Innovadores y Coinversiones.
  - Aprobaciones: Las aprobaciones muestran un leve descenso respecto a 2024. Se destaca la caída en Emprendimientos Innovadores (de 23 a 18 proyectos), parcialmente compensada por el aumento en Coinversiones, que duplica sus aprobaciones (8 proyectos).
  - Proyectos firmados: En 2025 se registra un aumento en la cantidad de contratos firmados (94), aunque con una reducción en los montos asociados. Todos los instrumentos activos presentan incrementos en términos de unidades físicas.
- El monto aprobado de los instrumentos de financiamiento a emprendimientos se ubica por debajo de lo previsto (77% del POA), mientras que a nivel agregado la ejecución se encuentra en un 92%. A su vez, se verifica una disminución de los costos asociados a proyectos y un aumento de la ejecución en fomento del ecosistema, debido a la incorporación de instrumentos y costos del Programa UIH.
- La evaluación del instrumento Emprendimientos Innovadores (2008-2023) muestra una tasa de supervivencia del 48% a 5 años y evidencia impactos positivos en la inversión en innovación (+195% respecto al grupo de control) y en la venta de nuevos productos, aunque sin efectos significativos en otras variables como empleo o exportaciones.



**INNOVACIÓN**

## INTRODUCCIÓN

Este capítulo presenta los instrumentos de promoción de la innovación orientados al sector productivo, organizados en subcomponentes temáticos para facilitar su lectura. El detalle por instrumento se encuentra en los anexos. En este informe se incorpora dentro del subcomponente Articulación Academia-Empresa el instrumento Laboratorios Abiertos, previamente enmarcados en el Uruguay Innovation Hub.

CUADRO 5.1

### INSTRUMENTOS DEL COMPONENTE INNOVACIÓN

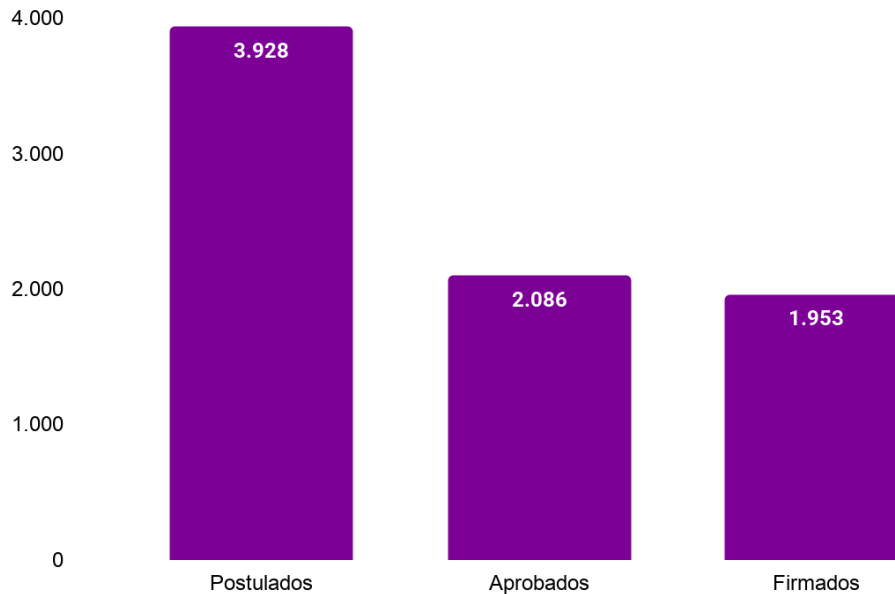
Subcomponente	Instrumentos
Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar	Actividades de Fomento
	Bono de Innovación Logística
	Bono de Resiliencia y Reactivación a través de Logística
	Certificación y Nuevos Mercados de Exportación
	Consultorías para la Innovación Pública
	Diagnóstico de Instituciones Intermedias de Logística
	Exploración Creativa
	Gerencias de Innovación Logística
	Herramientas para la Innovación
	Mejora de Gestión y Certificación de la Calidad
	Otros proyectos de Fortalecimiento
Recursos Humanos Calificados en la Empresa	
Apoyo a la Innovación Empresarial	Apoyo para el Patentamiento de Invenciones y Modelos de Utilidad
	Conexiones Creativas
	Crédito Fiscal a la I+D
	Fondo Orestes Fiandra
	Implementación de la Innovación
	Implementación de la Innovación Logística
	Innovación Cooperación Internacional
	Otros Proyectos de Apoyo a la Innovación
	Potenciar la Innovación
	Proyectos de Hidrógeno Verde
Vouchers de Innovación	
Articulación Academia-Empresa	Articulación Academia-Sector Productivo
	Centro de Demostración de Soluciones Digitales en Logística
	Demanda Tecnológica
	Investigadores + Inversores
	Laboratorios Abiertos
	Otros Proyectos de Articulación Academia-Empresa
	Programas Sectoriales y/o Territoriales de Innovación
Servicios Científicos y Tecnológicos	
Desafíos Públicos y Privados	Desafío Creativo COVID-19
	Fondo Enrique Bia
	Fondo Leonel Viera
	Solución a Desafíos Públicos
Fondos Sectoriales Innovación	Fondo de Innovación en Energías Renovables
	Fondo de Investigación e Innovación de Economía Circular
	Fondo de Investigación e Innovación en Cambio Climático
	Fondo Sectorial de la Carne
	Fondo Sectorial Energía
	Fondo Sectorial Innovagro
	Fondo Sectorial Pesca Innovación
Fondo Sectorial Televisión Digital Innovación	
<b>Innovación Inclusiva Empresas</b>	

Nota: la tabla presenta la totalidad de los instrumentos ofrecidos por la Agencia en el marco del componente Innovación.

A continuación, se presenta el estado de situación de los instrumentos de la ANII orientados a la promoción de la innovación empresarial.

GRÁFICO 5.1

**ESTADO DE SITUACIÓN ACUMULADO DE LOS PROYECTOS PERÍODO 2008-2025**



Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Nota: Postulados se definen como los perfiles y proyectos presentados a la ANII.

En el período 2008-2025 se registraron 3.928 postulaciones, de las cuales 2.086 fueron aprobadas por un monto de 5.312 millones de pesos uruguayos. Del total de proyectos aprobados, el 94% ha formalizado la firma de contrato por un compromiso de 4.627 millones de pesos uruguayos.

Durante 2025 estuvieron operativos diez instrumentos del componente, con 275 postulaciones recibidas y 137 aprobadas. Mientras las postulaciones se concentraron principalmente en el instrumento Solución a Desafíos Públicos (109), las aprobaciones fueron traccionadas por los instrumentos tradicionales del componente.

CUADRO 5.2

**ESTADO DE SITUACIÓN DE LOS PROYECTOS POR INSTRUMENTO  
AÑO 2025**

	Postulados	Aprobados	Firmados
<b>Fortalecimiento de las capacidades para innovar</b>			
Herramientas para la Innovación	44	37	30
<b>Apoyo a la innovación empresarial</b>			
Apoyo para el Patentamiento	10	10	24
Crédito Fiscal a la I+D	13	13	13
Fondo Orestes Fiandra	4	3	2
Implementación de la Innovación	56	30	31
<b>Articulación academia–empresa</b>			
Articulación Academia-Sector Productivo	32	24	34
Laboratorios Abiertos			2
<b>Desafíos públicos y privados</b>			
Solución a Desafíos Públicos	109	16	14
<b>Fondos sectoriales Innovación</b>			
Fondo Sectorial Energía		2	1
Fondo Sectorial Innovagro	7	2	3
<b>Total</b>	<b>275</b>	<b>137</b>	<b>154</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Para el año 2025 se destacan los siguientes hitos en el componente de promoción a la innovación empresarial:

- Apoyo al Ministerio de Economía y Finanzas en el rediseño del instrumento de la Comisión de Aplicación de la Ley de Inversiones (COMAP), con énfasis en el fortalecimiento del indicador de I+, a efectos de captar con los esfuerzos empresariales en adecuación tecnológica, innovación e I+D.
- Actualización de la Ley de Crédito Fiscal a la I+D, orientada a fortalecer los incentivos a la inversión privada en innovación.
- Ajustes en el instrumento de Implementación de la Innovación, incorporando criterios adicionales en el porcentaje de subsidio:
  - Articulación con instituciones que realizan I+D.
  - Descentralización territorial del proyecto de innovación.
  - Participación de mujeres en posiciones de liderazgo.
  - Empresas que acceden por primera vez a la Agencia en los últimos cinco años.
- Cambios en el instrumento Herramientas para la Innovación, con mayor focalización en sus objetivos.

## POSTULACIONES

En 2025, el aumento de postulaciones estuvo impulsado por el subcomponente Desafíos Públicos y Privados, especialmente por el instrumento Solución a Desafíos Públicos. Descontado este efecto, en el resto de los subcomponentes se observa, en general, una disminución respecto a años anteriores.

En el subcomponente **Apoyo a la Innovación Empresarial** la caída se asocia principalmente a la reducción de postulaciones al instrumento de **Patentamiento**. En 2024, los postulantes podían presentar múltiples proyectos por país; en 2025, el instrumento se rediseñó para admitir el patentamiento en varios países en una única postulación. Este cambio simplifica el proceso, pero reduce el número de postulaciones registradas. En contraste, se registra un aumento en **Implementación de la Innovación**.

En el subcomponente **Articulación Academia-Empresa**, la caída responde al carácter excepcional de la convocatoria de **Laboratorios Abiertos**, realizada en 2024 y que generó 22 postulaciones. Descontado este efecto, el instrumento de **Articulación Academia-Empresa**, central dentro de este subcomponente, mantiene niveles de postulación similares a los de años recientes. Por su parte, **Herramientas para la Innovación** mantiene un nivel de postulaciones estable respecto a años anteriores. Finalmente, en el subcomponente de **Fondos Sectoriales de Innovación**, la caída se explica por la ausencia de postulaciones en 2025 al **Fondo Innovagro**, modalidad innovación.

### CUADRO 5.3

#### EVOLUCIÓN DE LAS POSTULACIONES POR SUBCOMPONENTE PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar	542	86	50	60	50	46	44	878
Apoyo a la Innovación Empresarial	1.183	164	48	72	70	104	83	1.724
Desafíos Públicos y Privados	72	188	7	62	60	24	109	522
Articulación Academia-Empresa	225	9	30	19	38	59	32	412
Fondos Sectoriales Innovación	65	4	51	76	22	34	7	259
Innovación Inclusiva Empresas	102	31						133
<b>Total</b>	<b>2.189</b>	<b>482</b>	<b>186</b>	<b>289</b>	<b>240</b>	<b>267</b>	<b>275</b>	<b>3.928</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

## APROBACIONES

En 2025 se registra una reducción tanto en el número de proyectos aprobados como en los montos financiados, con dinámicas diferenciadas entre subcomponentes.

### CUADRO 5.4

#### EVOLUCIÓN DE LAS APROBACIONES POR SUBCOMPONENTE PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar	393	77	43	57	38	37	37	682
Apoyo a la Innovación Empresarial	566	105	55	51	54	84	56	971
Articulación Academia-Empresa	114	5	13	22	26	35	24	239
Fondos Sectoriales Innovación	22	1	9	29	5	16	4	86
Desafíos Públicos y Privados	9	34	1	3	12	1	16	76
Innovación Inclusiva Empresas	28	4						32
<b>Total</b>	<b>1.132</b>	<b>226</b>	<b>121</b>	<b>162</b>	<b>135</b>	<b>173</b>	<b>137</b>	<b>2.086</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

En el subcomponente **Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar**, en particular en el instrumento **Herramientas para la Innovación**, la cantidad de proyectos aprobados se mantiene estable (37 proyectos). Sin embargo, el monto total se reduce de 49 millones en 2024 a 31,5 millones de pesos en 2025, lo que sugiere una disminución en el tamaño promedio de los apoyos.

### CUADRO 5.5

#### MONTOS APROBADOS POR SUBCOMPONENTE PESOS URUGUAYOS CORRIENTES PERÍODO 2020-2025

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar	37.478.113	26.084.439	46.308.409	37.714.571	49.443.733	31.494.552
Apoyo a la Innovación Empresarial	225.574.565	255.873.259	241.546.865	645.988.482	321.487.281	388.560.504
Articulación Empresa-Academia	24.993.992	63.709.237	70.762.426	107.800.837	221.456.849	96.041.809
Desafíos Públicos y Privados	29.435.748	3.628.028	11.960.727	38.849.966	4.240.000	54.331.889
Fondos Sectoriales Innovación	1.256.247	18.214.713	59.295.704	12.360.797	31.419.584	9.596.610
Innovación Inclusiva Empresas	5.005.869					
<b>Total</b>	<b>323.744.534</b>	<b>367.509.676</b>	<b>429.874.131</b>	<b>842.714.653</b>	<b>628.047.447</b>	<b>580.025.364</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

En el subcomponente **Apoyo a la Innovación Empresarial** hay un incremento tanto en los montos financiados como en la cantidad de proyectos aprobados en el instrumento **Implementación de la Innovación**, que alcanza en 2025 niveles de financiamiento superiores a los registrados en años anteriores. Asimismo, para este mismo año, el Ministerio de Economía y Finanzas asignó recursos para la aprobación de proyectos en el marco del instrumento **Crédito Fiscal a la I+D**. En este contexto, se aprobaron 201.845.158 pesos uruguayos en exoneraciones fiscales, distribuidos entre 13 proyectos presentados por empresas.

Por su parte, en los subcomponentes de **Articulación Academia-Empresa y Fondos Sectoriales** se verifica una disminución en la cantidad de proyectos aprobados y en los montos financiados respecto a 2024. Considerando específicamente el instrumento de Articulación Academia-Empresa, el número de proyectos aprobados pasa de 33 en 2024 a 24 en 2025, mientras que los montos financiados se reducen de 148 millones a 96 millones de pesos uruguayos. Por otra parte, en 2024 se aprobaron 2 proyectos en el instrumento Laboratorios Abiertos por un total de 73 millones de pesos uruguayos. En este contexto, 2024 se configura como un año excepcionalmente alto, por lo que la caída observada en 2025 puede interpretarse como una normalización del volumen de aprobaciones y montos.

En contraste, el subcomponente **Desafíos Públicos y Privados** registra un incremento significativo en 2025, tanto en la cantidad de proyectos aprobados como en los montos financiados. Durante el año se aprobaron 16 proyectos en el instrumento Soluciones a Desafíos Públicos, frente a 1 proyecto en 2024, mientras que el financiamiento alcanzó los 54 millones de pesos. Este desempeño estuvo impulsado, en particular, por iniciativas vinculadas al Centro Tecnológico de Bioeconomía Circular y al “Desafío de trazabilidad” desarrollado en articulación con el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesa, el Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA) y el Instituto Nacional de Carnes. En conjunto, estos resultados posicionan a 2025 como el año de mayor nivel de financiamiento aprobado en este subcomponente desde 2020.

Al comparar el monto aprobado con lo previsto en el presupuesto del POA para 2025, se observa un nivel de aprobación de 119%, tal como se presenta en el siguiente cuadro. Este nivel de sobreaprobación respecto a lo presupuestado se explica, en parte, por la Resolución N.º 2137 del Ministerio de Economía y Finanzas, del 4 de noviembre de 2025, mediante la cual se incrementó en 40 millones de pesos uruguayos el monto máximo de beneficios asociados al Crédito Fiscal a la I+D. Este ajuste no estaba contemplado en la planificación inicial. Adicionalmente, el cálculo incorpora los proyectos aprobados en el Fondo Orestes Fiandra, que no integra el presupuesto del POA. Al excluir este fondo, el nivel de avance de las aprobaciones se sitúa en 102%.

**CUADRO 5.6**

**COMPARACIÓN ENTRE MONTO APROBADO Y EL MONTO PRESUPUESTADO EN EL POA PESOS URUGUAYOS CORRIENTES AÑO 2025**

	Montos de proyectos presupuestados	Montos de proyectos aprobados	Variación
Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar	22.399.200	31.494.552	141%
Apoyo a la Innovación Empresarial	277.696.699	388.560.504	140%
Articulación Academia-Empresa	70.771.000	96.041.809	136%
Desafíos Públicos y Privados	77.301.130	54.331.889	70%
Fondos Sectoriales Innovación	27.409.092	9.596.610	35%
Cooperación Living Lab(*)	10.800.000		0%
<b>Total</b>	<b>486.377.121</b>	<b>580.025.364</b>	<b>119%</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026. Nota: (\*) Living Lab es un programa realizado en el marco de una cooperación celebrada entre ANII y BID LAB, convenio firmado el 17 de marzo de 2023, y acuerdo de cooperación entre la ANII y el INIA, firmado el 16 de octubre de 2023. Debido a la demora en el inicio de ejecución de este programa, durante 2025 no se llegaron a aprobar proyectos.

## FIRMA DE CONTRATOS<sup>7</sup>

La cantidad de contratos firmados se mantiene estable, con 154 en 2024 y 2025. En contraste, los montos comprometidos muestran una dinámica expansiva y cambios en su composición.

En 2025, el monto total firmado alcanza 633,6 millones de pesos uruguayos, lo que implica un incremento de 19% respecto a 2024. Este aumento se explica principalmente por el subcomponente de Apoyo a la Innovación Empresarial (329,7 millones de pesos) y por el de Articulación Academia-Empresa (208,7 millones de pesos). En este último, se destaca la incidencia de los Laboratorios Abiertos (aprox. 66 millones de pesos), asociados a la firma de proyectos aprobados en 2024. Por su parte, los Fondos Sectoriales de Innovación registran una caída, con 8,9 millones de pesos en 2025, con una tendencia descendente en los últimos años.

### CUADRO 5.7

#### EVOLUCIÓN DE LAS FIRMAS DE CONTRATO POR SUBCOMPONENTE PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar	356	85	45	46	50	32	30	644
Apoyo a la Innovación Empresarial	511	74	77	53	52	73	70	910
Articulación Academia-Empresa	94	14		19	26	27	36	216
Fondos Sectoriales Innovación	21		8	20	10	18	4	81
Desafíos Públicos y Privados	9	34	1	3	8	4	14	73
Innovación Inclusiva Empresas	16	9	4					29
<b>Total</b>	<b>1.007</b>	<b>216</b>	<b>135</b>	<b>141</b>	<b>146</b>	<b>154</b>	<b>154</b>	<b>1.953</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

### CUADRO 5.8

#### MONTOS FIRMADOS POR SUBCOMPONENTE PESOS URUGUAYOS CORRIENTES PERÍODO 2020-2025

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar	46.244.671	25.145.835	31.924.887	48.482.370	38.945.514	38.667.153
Apoyo a la Innovación Empresarial	168.120.995	216.548.314	304.639.467	228.103.078	320.321.723	329.653.803
Articulación Academia-Empresa	79.636.989		76.223.055	101.539.030	119.418.643	208.697.997
Desafíos Públicos y Privados	29.435.748	3.628.028	11.960.727	21.952.845	16.897.121	47.715.258
Fondos Sectoriales Innovación		15.837.490	40.767.291	19.469.883	35.280.547	8.903.210
Innovación Inclusiva Empresas	15.460.428	5.005.869				
<b>Total</b>	<b>338.898.831</b>	<b>266.165.536</b>	<b>465.515.427</b>	<b>419.547.206</b>	<b>530.863.548</b>	<b>633.637.421</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

<sup>7</sup> Para profundizar en los proyectos firmados se puede consultar el [Portal PRISMA](#) de la Agencia.

## EJECUCIÓN FINANCIERA

Al cierre de 2025, la ejecución financiera del componente de innovación alcanzó los 464 millones de pesos uruguayos y se constituyó como el nivel más alto registrado en los últimos años.

La composición de la ejecución muestra una fuerte concentración en el subcomponente **Apoyo a la Innovación Empresarial**, explicada principalmente por el peso de Implementación de la Innovación y del Crédito Fiscal a la I+D. Estos instrumentos concentran la mayor proporción de la inversión y muestran una tendencia sostenida al alza. En segundo lugar, se destaca el dinamismo del subcomponente **Articulación Academia-Empresa**, evidenciado por la ejecución de los **Laboratorios Abiertos** y del instrumento de **Articulación**.

### CUADRO 5.9

#### MONTOS EJECUTADOS POR SUBCOMPONENTE

#### PESOS URUGUAYOS CORRIENTES

#### PERÍODO 2020-2025

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar	32.849.042	26.606.855	21.144.947	57.062.847	30.039.750	35.066.915
Apoyo a la Innovación Empresarial	122.391.154	126.834.379	149.467.877	175.750.459	203.112.973	209.695.575
Articulación empresa-academia	43.411.495	40.944.627	40.972.417	79.501.950	92.579.614	153.592.664
Desafíos Públicos y Privados	23.716.702	4.847.661	11.689.953	23.622.888	20.687.492	25.256.539
Fondos Sectoriales Innovación	3.366.231	2.411.975	29.034.412	29.295.761	22.242.374	13.720.119
Innovación Inclusiva Empresas	13.999.072	9.008.083	3.853.613	343.027	409.371	-27.760
New Lab		2.770.513	9.744.688	9.580.375	10.274.438	7.591.563
Cooperaciones Técnicas	6.289.000	10.717.287	10.733.797	13.306.874	7.014.836	1.094.531
Costos operativos asociados	15.226.023	15.129.838	14.469.969	31.940.969	31.282.349	18.377.937
<b>Total</b>	<b>261.248.718</b>	<b>239.271.218</b>	<b>291.111.673</b>	<b>420.405.150</b>	<b>417.643.197</b>	<b>464.368.083</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Si se compara el monto ejecutado con lo previsto en el presupuesto del POA para 2025, el nivel de ejecución alcanza el 87%. Se destaca la sobreejecución del subcomponente **Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar** (130%), lo que indica una dinámica de inversión superior a la planificada. En contraste, la ejecución de las **cooperaciones técnicas** presentan un bajo nivel de ejecución (33%), explicado principalmente por demoras en la implementación de la cooperación Living Lab Uruguay: validando soluciones AGTECH para una mayor resiliencia al cambio climático.<sup>8</sup>

<sup>8</sup> Living Lab es un programa realizado en el marco de una cooperación celebrada entre ANII y BID LAB, convenio firmado el 17 de marzo de 2023, y acuerdo de cooperación entre la ANII y el INIA firmado el 16 de octubre de 2023. La cooperación tiene como objetivo desarrollar una experiencia piloto de Living Lab orientada a la coinnovación de soluciones tecnológicas mediante la articulación público-privada, con foco en la sostenibilidad y resiliencia al cambio climático de sistemas productivos, especialmente en pequeños y medianos productores agropecuarios en Uruguay.

CUADRO 5.10

**COMPARACIÓN ENTRE EL MONTO DE EJECUCIÓN Y LA EJECUCIÓN PRESUPUESTADA EN EL POA  
PESOS URUGUAYOS CORRIENTES  
AÑO 2025**

	Monto de ejecución presupuestado	Monto ejecutado	Peso relativo ejecución real de cada instrumento	% avance Ejecución
Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar	26.952.936	35.066.915	8%	130%
Apoyo a la Innovación Empresarial (*)	260.330.114	209.695.575	45%	81%
Articulación Academia-Empresa	162.702.144	153.592.664	33%	94%
Desafíos Públicos y Privados	25.425.564	25.256.539	5%	99%
Fondos Sectoriales Innovación	26.493.811	13.720.119	3%	52%
Innovación Inclusiva Empresas		-27.760		
New Lab	10.879.136	7.591.563	2%	70%
Cooperaciones Técnicas	3.335.171	1.094.531	0%	33%
Costos operativos asociados	16.106.268	18.377.937	4%	114%
<b>Total</b>	<b>532.225.144</b>	<b>464.368.083</b>	<b>100%</b>	<b>87%</b>

Fuente: ANII Datawarehouse consultado el 16/03/2026.

Nota: En la ejecución no se incluyen los montos correspondientes al Fondo Orestes Fiandra, dado que los desembolsos no son realizados directamente por la ANII.

### BOX 5.1 | FONDO ORESTES FIANDRA

La ANII y el Banco de la República Oriental del Uruguay (BROU) lanzaron en 2012 su primer instrumento de crédito dirigido a empresas. Este financiamiento busca impulsar la innovación empresarial, apoyando a compañías intensivas en conocimiento con un significativo potencial de expansión, especialmente a nivel internacional. El crédito otorgado está asociado al riesgo empresarial y a los resultados generales de la firma, de manera tal de recuperar la inversión con ganancia en caso de que el desempeño de la firma así lo permita.

Al cierre del año 2025, el fondo ha brindado apoyo a un total de 36 proyectos. De este grupo, 14 proyectos han pagado la devolución de su crédito por completo. Por otra parte, 5 proyectos fueron declarados no exitosos, lo que implica que el monto otorgado no será reembolsado. El resto de los proyectos se encuentran en una etapa intermedia y continúan con su proceso de desarrollo en el tiempo establecido.

En cuanto a los términos financieros, los proyectos apoyados significaron un préstamo de más de USD 14 millones, de los cuales se han realizado desembolsos por un total de USD 11,6 millones. Esto indica que, en promedio, se han desembolsado aproximadamente USD 342.000 por proyecto. Por otro lado, se han recuperado USD 9.6 millones (a través de pagos de capital e intereses), lo que representa el 82% del desembolso ejecutado.

Fideicomitente	Importe en USD	%
BROU	6.968.000	85%
ANII	1.242.000	15%
	<b>8.210.000</b>	<b>100%</b>



## RESULTADOS DE LOS PROYECTOS

En 2025 se llevó a cabo una evaluación de impacto orientada a analizar los efectos de las políticas de apoyo público implementadas por la ANII sobre las empresas beneficiarias. El objetivo central del estudio fue estimar la relación causal entre la recepción de estos apoyos y el desempeño de las firmas, mediante la **aplicación de métodos econométricos**.

Los resultados evidencian que el financiamiento de la **ANII impulsa la innovación a lo largo de toda la cadena causal**, generando impactos significativos en los esfuerzos de innovación, la inversión en I+D y el comportamiento innovador de las empresas. Asimismo, se encuentra evidencia robusta —por primera vez— de efectos positivos en el desempeño económico, particularmente en los ingresos por ventas, así como mejoras en la productividad en el largo plazo.

A nivel de instrumentos, **los apoyos directos a la innovación concentran los mayores impactos** en la mayoría de las variables analizadas. La combinación de ambos tipos de instrumentos (fortalecimiento de las capacidades y apoyos directos) potencia los resultados, generando mayores niveles de inversión en I+D y efectos más persistentes en el tiempo, y constituyendo la única modalidad con impacto significativo en la propensión a exportar.

En cuanto a la intensidad del tratamiento, **un primer apoyo resulta suficiente para generar efectos en la mayoría de las dimensiones consideradas**, mientras que los apoyos recurrentes amplifican tanto la magnitud como la duración de los impactos, siendo necesarios para incidir sobre las exportaciones. En términos marginales, los efectos son, en general, positivos pero decrecientes, con excepción del empleo, donde se observan retornos crecientes. En conjunto, estos hallazgos abren un conjunto amplio de recomendaciones para el diseño y rediseño de las políticas de apoyo a la innovación.

Para un mayor nivel de detalle, el informe completo se encuentra disponible en el siguiente [enlace](#), mientras que los resultados correspondientes a los proyectos cerrados en el año se presentan en el anexo.

## SÍNTESIS

En 2025, el componente contó con 10 instrumentos activos y registró 275 postulaciones, con un aumento explicado principalmente por el subcomponente Desafíos Públicos y Privados. Descontado este efecto, se observa una tendencia a la baja en el resto de los subcomponentes, en un contexto de menor dinamismo en la demanda.

En este marco, se aprobaron 137 proyectos, lo que implica una caída tanto en cantidad como en montos respecto a 2024. Esta evolución refleja comportamientos diferenciados a nivel de subcomponentes: mientras Desafíos Públicos y Privados muestra un crecimiento notorio, y Apoyo a la Innovación Empresarial mantiene un rol central impulsado por Implementación de la Innovación y el Crédito Fiscal a la I+D, los subcomponentes de Articulación Academia-Empresa y Fondos Sectoriales registran un descenso respecto al año anterior.

En términos financieros, los montos aprobados presentan una caída interanual, en contraste con el aumento de los montos firmados, que crecen 19% y alcanzan 633,6 millones de pesos uruguayos, con una mayor concentración en los subcomponentes de apoyo directo a empresas y de Articulación Academia-Empresa. La ejecución, por su parte, asciende a 464 millones de pesos uruguayos, equivalente al 87% del POA.

Un rasgo distintivo del período fue el rediseño de instrumentos clave para la promoción de la innovación a nivel país, en particular el indicador I+ implementado por COMAP, el Crédito Fiscal a la I+D, así como los instrumentos de Implementación de la Innovación y Herramientas para la Innovación, con foco en mejorar los incentivos y la focalización de los apoyos.

Finalmente, los resultados de la evaluación de impacto confirman que el financiamiento de la ANII genera efectos positivos a lo largo de la cadena de innovación, impulsando la inversión en I+D y el comportamiento innovador de las empresas. Asimismo, se identifican impactos significativos en el desempeño económico, particularmente en ventas y productividad en el largo plazo.



**ANEXOS**

# DEFINICIONES BÁSICAS

<b>Estructura ANII</b>	Componente	Áreas de actuación de la ANII: Formación, Investigación, Emprendimientos e Innovación.
	Subcomponente	Agrupación dentro de cada componente de acuerdo a las características de los instrumentos que los conforman.
	Instrumento	Llamado o convocatoria que realiza la ANII para postular proyectos en los diferentes componentes.
	Proyecto	Propuesta desarrollada por un beneficiario que pasa por un proceso estructurado de postulación, evaluación y seguimiento, orientada a alcanzar objetivos específicos en el marco de las líneas de apoyo de la ANII.
	Beneficiario	Persona/empresa/institución con proyecto aprobado.

<b>Unidades Físicas</b>	Proyectos postulados	Número de proyectos que finalizaron su postulación.
	Proyectos aprobados	Número de proyectos que fueron aprobados según resolución de Directorio.
	Proyectos evaluados	Número de proyectos evaluados por un comité, que resultaron aprobados o rechazados.
	Proyectos firmados	Número de proyectos con contrato firmado.
	Proyectos cerrados	Número de proyectos que finalizaron la ejecución.
	Ejecución física	Mide el grado de avance global en cantidades (unidades físicas) de los proyectos de la ANII en sus diferentes etapas.

<b>Unidades Financieras</b>	Monto aprobado	Es el monto de subsidio aprobado por la ANII.
	Monto firmado	Es el monto subsidiado por la ANII a partir de la firma del contrato.
	Monto apalancado por convenios	Es el monto que se comprometen a aportar o descontar las diversas instituciones para el financiamiento de proyectos y becas, mediante acuerdos de cooperación.
	Monto apalancado por beneficiarios	Es el monto de contrapartida que se comprometen a realizar los beneficiarios a través de los proyectos financiados. La contrapartida se calcula como la diferencia entre el monto solicitado a la ANII y el subsidio aprobado.
	Monto movilizado	Es el monto total que se compromete inyectar en el Sistema Nacional de Innovación. Es la suma del comprometido ANII, el monto comprometido de contrapartidas de los beneficiarios y el monto comprometido por instituciones, mediante convenios de cooperación.
	Monto ejecutado	Es el monto efectivamente pagado por la ANII.
	Porcentaje aprobación POA	Se calcula con la división del monto aprobado en el año sobre el monto previsto o presupuestado en el Plan Operativo Anual (POA).
	Porcentaje ejecución POA	Se calcula con la división del monto ejecutado en el año sobre el monto previsto o presupuestado en el POA.
	Ejecución financiera	Mide el grado de avance global financiero de la ANII.

## ANEXO FORMACIÓN

### NÚMERO DE POSTULACIONES POR INSTRUMENTO PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
<b>Becas de Iniciación y Grado</b>	<b>1.682</b>							<b>1.682</b>
Becas de Iniciación a la Investigación	1346							1346
Becas Acortando Distancias	236							236
Becas de Grado	96							96
Becas de Inserción laboral	4							4
<b>Posgrados Nacionales</b>	<b>4.999</b>	<b>435</b>	<b>683</b>	<b>314</b>	<b>699</b>	<b>458</b>	<b>935</b>	<b>8.523</b>
Posgrados Nacionales	3.847	421	369	312	382	453	566	6.350
Becas Proyectos de Investigación	885		311		316		357	1.869
Becas Proyectos de Fondos Sectoriales	244	11				5		260
Posgrados Nacionales Convenios	11	3	3	2	1		12	32
Becas de Centros Tecnológicos Sectoriales	12							12
<b>Posgrados en el Exterior</b>	<b>2.039</b>	<b>223</b>	<b>216</b>	<b>195</b>	<b>207</b>	<b>206</b>	<b>210</b>	<b>3.296</b>
Posgrados en el Exterior	502	92	74	54	71	58	152	1.003
Posgrados en el Exterior Convenios	1.537	131	142	141	136	148	58	2.293
<b>Movilidad y Vinculación</b>	<b>1.075</b>	<b>81</b>	<b>22</b>	<b>105</b>	<b>149</b>	<b>155</b>	<b>144</b>	<b>1.731</b>
Movilidad y Vinculación Convenios	403	39	3	51	106	87	81	770
Vinculación Científicos y Tecnólogos	433	16		39	25	49	49	611
Movilidad Cooperación	239	26	19	15	18	19	14	350
<b>Posdoctorados</b>	<b>228</b>	<b>2</b>	<b>49</b>	<b>37</b>	<b>18</b>	<b>50</b>	<b>11</b>	<b>395</b>
Posdoctorados Nacionales	6	2	3	1			11	23
Posdoctorados Cooperación	222		46	36	18	50		372
<b>Articulación con el Medio</b>	<b>19</b>							<b>19</b>
Educación Técnica Terciaria Prioritaria	13							13
Fondo de Fomento de Ingeniería	1							1
Otros proyectos de articulación	5							5
<b>Total</b>	<b>10.042</b>	<b>741</b>	<b>970</b>	<b>651</b>	<b>1.073</b>	<b>869</b>	<b>1.300</b>	<b>15.646</b>

### NÚMERO DE APROBADOS POR INSTRUMENTO PERÍODO 2008-2024

	2008-2019	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Total
<b>Becas de Iniciación y Grado</b>	<b>1.226</b>	<b>1</b>						<b>1.227</b>
Becas de Iniciación a la Investigación	905							905
Becas Acortando Distancias	226							226
Becas de Grado	95	1						96
<b>Posgrados Nacionales</b>	<b>2.111</b>	<b>155</b>	<b>216</b>	<b>234</b>	<b>295</b>	<b>153</b>	<b>145</b>	<b>3.309</b>
Posgrados Nacionales	1.820	119	144	232	201	154	58	2.728
Becas Proyectos de Investigación	190	24	70	-1	89	-2	84	454
Becas Proyectos de Fondos Sectoriales	82	10			5			97
Posgrados Nacionales Convenios	8	1	2	3		1	3	18
Becas de Centros Tecnológicos Sectoriales	11	1						12
<b>Posgrados en el Exterior</b>	<b>418</b>	<b>36</b>	<b>31</b>	<b>37</b>	<b>57</b>	<b>48</b>	<b>36</b>	<b>663</b>
Posgrados en el Exterior	194	25	22	24	42	31	22	360
Posgrados en el Exterior Convenios	224	11	9	13	15	17	14	303
<b>Movilidad y Vinculación</b>	<b>814</b>	<b>53</b>	<b>19</b>	<b>69</b>	<b>122</b>	<b>116</b>	<b>101</b>	<b>1.294</b>
Movilidad y Vinculación Convenios	304	32	1	32	73	57	44	543
Vinculación Científicos y Tecnólogos	344	10		22	35	43	44	498
Movilidad Cooperación	166	11	18	15	14	16	13	253
<b>Posdoctorados</b>	<b>119</b>	<b>11</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>197</b>	
Posdoctorados Nacionales	115		10	24	21	17		187
Posdoctorados Cooperación	4		1	3			2	10
<b>Articulación con el Medio</b>	<b>19</b>							<b>19</b>
Educación Técnica Terciaria Prioritaria	13							13
Fondo de Fomento de Ingeniería	1							1
Otros proyectos de articulación	5							5
<b>Total</b>	<b>4.707</b>	<b>245</b>	<b>277</b>	<b>367</b>	<b>495</b>	<b>334</b>	<b>284</b>	<b>6.709</b>

**MONTOS APROBADOS POR INSTRUMENTO  
PESOS URUGUAYOS CORRIENTES  
PERÍODO 2020-2025**

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Posgrados Nacionales</b>	<b>72.456.205</b>	<b>148.365.873</b>	<b>169.764.585</b>	<b>284.432.496</b>	<b>114.778.108</b>	<b>219.623.771</b>
Posgrados Nacionales	49.394.554	97.027.239	166.244.662	181.884.682	125.919.678	101.434.757
Becas Proyectos de Investigación	14.831.086	49.781.402	-600.096	97.532.533	-11.935.202	113.410.158
Becas Proyectos de Fondos Sectoriales	7.274.112			5.015.280		
Posgrados Nacionales Convenios	956.453	1.557.232	4.120.019	1	793.632	4.778.856
<b>Posgrados en el Exterior</b>	<b>56.816.337</b>	<b>57.983.056</b>	<b>60.092.107</b>	<b>87.557.005</b>	<b>89.565.354</b>	<b>66.627.587</b>
Posgrados en el Exterior	35.334.349	39.259.326	34.240.965	61.329.489	53.110.857	40.142.537
Posgrados en el Exterior Convenios	21.481.988	18.723.730	25.851.142	26.227.516	36.454.497	26.485.050
<b>Movilidad y Vinculación</b>	<b>11.236.328</b>	<b>2.311.509</b>	<b>11.351.320</b>	<b>21.158.157</b>	<b>23.047.151</b>	<b>21.675.798</b>
Movilidad y Vinculación Convenios	8.242.145	160.857	6.814.995	13.754.673	14.160.589	12.445.582
Vinculación Científicos y Tecnólogos	1.050.454		2.503.167	4.835.420	5.835.125	6.431.688
Movilidad Cooperación	1.943.729	2.150.652	2.033.158	2.568.064	3.051.437	2.798.528
<b>Posdoctorados</b>		<b>16.260.731</b>	<b>40.446.512</b>	<b>33.198.670</b>	<b>28.640.862</b>	<b>3.771.264</b>
Posdoctorados Nacionales		14.815.536	35.918.287	33.198.670	28.640.862	
Posdoctorados Cooperación		1.445.195	4.528.225			3.771.264
<b>Total</b>	<b>140.508.870</b>	<b>224.921.169</b>	<b>281.654.524</b>	<b>426.346.328</b>	<b>256.031.475</b>	<b>311.698.420</b>

**COMPARACIÓN ENTRE EL MONTO APROBADO Y EL MONTO APROBADO EN EL POA  
PESOS URUGUAYOS CORRIENTES  
AÑO 2025**

	Monto presupuestado	Monto aprobado	Variaciones
<b>Posgrados Nacionales</b>	<b>420.487.524</b>	<b>219.623.771</b>	<b>52%</b>
Posgrados Nacionales	306.241.011	101.434.757	33%
Becas Proyectos de Investigación	108.337.697	113.410.158	105%
Posgrados Nacionales Convenios	5.908.816	4.778.856	81%
<b>Posgrados en el Exterior</b>	<b>76.503.013</b>	<b>66.627.587</b>	<b>87%</b>
Posgrados en el Exterior	46.748.831	40.142.537	86%
Posgrados en el Exterior Convenios	29.754.182	26.485.050	89%
<b>Movilidad y Vinculación</b>	<b>18.536.347</b>	<b>21.675.798</b>	<b>117%</b>
Movilidad y Vinculación Convenios	8.906.781	12.445.582	140%
Vinculación Científicos y Tecnólogos	6.449.985	6.431.688	100%
Movilidad Cooperación	3.179.581	2.798.528	88%
<b>Posdoctorados</b>	<b>3.636.810</b>	<b>3.771.264</b>	<b>104%</b>
Posdoctorados Cooperación	3.636.810	3.771.264	104%
<b>Total</b>	<b>519.163.694</b>	<b>311.698.420</b>	<b>60%</b>

## NÚMERO DE FIRMADOS POR INSTRUMENTO PERÍODO 2008-2024

	2008-2019	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Total
<b>Becas de Iniciación y Grado</b>	<b>1.186</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>				<b>1.191</b>
Becas de Iniciación a la Investigación	875							875
Becas Acortando Distancias	220							220
Becas de Grado	91	2	2	1				96
<b>Posgrados Nacionales</b>	<b>1.941</b>	<b>171</b>	<b>193</b>	<b>191</b>	<b>203</b>	<b>308</b>	<b>189</b>	<b>3.196</b>
Posgrados Nacionales	1.730	81	169	122	198	226	180	2.706
Becas Proyectos de Investigación	142	62	8	67	4	76	7	366
Becas Proyectos de Fondos Sectoriales	54	23	14	1		5		97
Posgrados Nacionales Convenios	4	4	2	1	1	1	2	15
Becas de Centros Tecnológicos Sectoriales	11	1						12
<b>Posgrados en el Exterior</b>	<b>369</b>	<b>35</b>	<b>23</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>38</b>	<b>34</b>	<b>584</b>
Posgrados en el Exterior	169	21	15	25	38	24	21	313
Posgrados en el Exterior Convenios	200	14	8	8	14	14	13	271
<b>Movilidad y Vinculación</b>	<b>782</b>	<b>23</b>	<b>34</b>	<b>73</b>	<b>96</b>	<b>94</b>	<b>117</b>	<b>1.219</b>
Movilidad y Vinculación Convenios	299	10	22	28	68	34	54	515
Vinculación Científicos y Tecnólogos	328	6	4	19	20	46	48	471
Movilidad Cooperación	155	7	8	26	8	14	15	233
<b>Posdoctorados</b>	<b>94</b>			<b>11</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>150</b>
Posdoctorados Nacionales	92			11	17	11	13	144
Posdoctorados Cooperación	2				1	3		6
<b>Articulación con el Medio</b>	<b>19</b>							<b>19</b>
Educación Técnica Terciaria Prioritaria	13							13
Fondo de Fomento de Ingeniería	1							1
Otros proyectos de articulación	5							5
<b>Total</b>	<b>4.391</b>	<b>231</b>	<b>252</b>	<b>309</b>	<b>369</b>	<b>454</b>	<b>353</b>	<b>6.359</b>

## MONTO COMPROMETIDO POR INSTRUMENTO PESOS URUGUAYOS CORRIENTES PERÍODO 2020-2025

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Posgrados Nacionales</b>	<b>102.389.085</b>	<b>109.521.948</b>	<b>125.030.490</b>	<b>142.387.529</b>	<b>274.662.507</b>	<b>214.658.611</b>
Posgrados Nacionales	46.234.503	93.386.526	75.451.827	137.780.788	198.163.604	203.537.062
Becas Proyectos de Investigación	37.655.674	4.927.876	48.021.428	3.072.780	70.431.524	9.488.253
Becas Proyectos de Fondos Sectoriales	14.783.889	10.197.279	505.136		5.015.280	
Posgrados Nacionales Convenios	3.715.019	1.010.267	1.052.099	1.533.961	1.052.099	1.633.296
<b>Posgrados en el Exterior</b>	<b>56.686.393</b>	<b>41.898.972</b>	<b>50.820.992</b>	<b>80.434.215</b>	<b>69.268.740</b>	<b>64.731.416</b>
Posgrados en el Exterior	29.656.352	26.436.796	36.032.649	55.458.335	42.699.319	36.691.436
Posgrados en el Exterior Convenios	27.030.041	15.462.176	14.788.343	24.975.880	26.569.421	28.039.980
<b>Movilidad y Vinculación</b>	<b>5.734.803</b>	<b>6.139.042</b>	<b>11.391.044</b>	<b>16.171.999</b>	<b>16.888.979</b>	<b>24.066.833</b>
Movilidad Cooperación	1.350.738	1.294.961	3.618.534	856.418	2.556.138	3.032.704
Movilidad y Vinculación Convenios	3.663.565	4.493.581	5.712.143	12.494.101	8.232.936	13.900.901
Vinculación Científicos y Tecnólogos	720.500	350.500	2.060.367	2.821.480	6.099.905	7.133.228
<b>Posdoctorados</b>			<b>15.964.623</b>	<b>29.233.312</b>	<b>21.455.537</b>	<b>21.726.631</b>
Posdoctorados Nacionales			15.964.623	27.678.431	16.907.006	21.726.631
Posdoctorados Cooperación				1.554.881	4.548.531	
<b>Total</b>	<b>164.810.281</b>	<b>157.559.962</b>	<b>203.207.149</b>	<b>268.227.055</b>	<b>382.275.763</b>	<b>325.183.491</b>

**MONTO EJECUTADO POR INSTRUMENTO  
PESOS URUGUAYOS CORRIENTES  
PERÍODO 2020-2025**

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Posgrados Nacionales</b>	<b>93.892.886</b>	<b>111.033.634</b>	<b>128.401.985</b>	<b>162.011.673</b>	<b>221.450.145</b>	<b>257.902.527</b>
Posgrados Nacionales	63.134.729	72.792.364	90.802.109	124.227.239	178.382.442	205.224.026
Becas Proyectos de Investigación	18.047.011	23.070.191	26.045.020	31.646.862	38.757.682	48.065.118
Becas Proyectos de Fondos Sectoriales	11.701.562	13.117.384	9.121.055	4.843.849	2.540.300	2.649.453
Posgrados Nacionales Convenios	1.009.584	2.053.695	2.433.801	1.293.723	1.758.721	1.963.930
Becas de Centros Tecnológicos Sectoriales					11000	
<b>Posgrados en el Exterior</b>	<b>42.079.574</b>	<b>48.350.631</b>	<b>59.682.600</b>	<b>48.911.162</b>	<b>71.407.829</b>	<b>70.883.669</b>
Posgrados en el Exterior	25.013.505	31.792.731	36.218.924	36.912.779	44.602.454	49.988.649
Posgrados en el Exterior Convenios	17.066.069	16.557.900	23.463.676	11.998.383	26.805.375	20.895.020
<b>Movilidad y Vinculación</b>	<b>2.513.460</b>	<b>3.583.548</b>	<b>8.050.234</b>	<b>13.406.842</b>	<b>15.745.025</b>	<b>17.941.109</b>
Movilidad y Vinculación Convenios	1.719.706	3.052.819	4.960.867	10.039.279	8.982.916	9.717.944
Vinculación Científicos y Tecnólogos	148.158	73.960	1.580.743	2.575.757	4.783.805	5.607.279
Movilidad Cooperación	645.597	456.769	1.508.624	791.806	1.978.304	2.615.886
<b>Posdoctorados</b>	<b>9.306.200</b>	<b>3.184.940</b>	<b>5.716.113</b>	<b>16.764.247</b>	<b>21.423.432</b>	<b>24.708.570</b>
Posdoctorados Nacionales	8.026.688	2.257.440	5.663.113	16.287.645	19.276.323	21.795.041
Posdoctorados Cooperación	1.279.511	927.500	53.000	476.602	2.147.109	2.913.529
<b>Articulación con el Medio</b>	<b>9.352.835</b>	<b>3.403.821</b>		<b>2.283.106</b>		
Fondo de Fomento de Ingeniería	9.352.835	3.403.821		2.283.106		
<b>Costos asociados a proyectos</b>	<b>4.473.483</b>	<b>5.894.288</b>	<b>3.962.845</b>	<b>2.164.739</b>	<b>13.542.558</b>	<b>7.374.955</b>
<b>Total</b>	<b>161.618.438</b>	<b>175.450.862</b>	<b>205.813.777</b>	<b>245.541.769</b>	<b>343.568.989</b>	<b>378.810.830</b>

**COMPARACIÓN DEL MONTO DE EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA EN EL POA  
Y LA EJECUCIÓN REAL  
AÑO 2025**

	Monto presupuestado	Monto ejecutado real	Peso relativo ejecución real de cada instrumento	% de avance de ejecución
<b>Posgrados Nacionales</b>	<b>261.436.456</b>	<b>257.902.527</b>	<b>68%</b>	<b>99%</b>
Posgrados Nacionales	209.223.434	205.224.026	54%	98%
Becas Proyectos de Investigación	48.540.582	48.065.118	13%	99%
Becas Proyectos de Fondos Sectoriales	1.668.977	2.649.453	1%	159%
Posgrados Nacionales Convenios	2.003.463	1.963.930	1%	98%
<b>Posgrados en el Exterior</b>	<b>56.706.991</b>	<b>70.883.669</b>	<b>19%</b>	<b>125%</b>
Posgrados en el Exterior	41.267.906	49.988.649	13%	121%
Posgrados en el Exterior Convenios	15.439.085	20.895.020	6%	135%
<b>Movilidad y Vinculación</b>	<b>20.174.705</b>	<b>17.941.109</b>	<b>5%</b>	<b>89%</b>
Movilidad y Vinculación Convenios	6.297.450	9.717.944	3%	154%
Vinculación Científicos y Tecnólogos	4.688.107	5.607.279	1%	120%
Movilidad Cooperación	9.189.148	2.615.886	1%	28%
<b>Posdoctorados</b>	<b>23.148.141</b>	<b>24.708.570</b>	<b>7%</b>	<b>107%</b>
Posdoctorados Nacionales	20.226.100	21.795.041	6%	108%
Posdoctorados Cooperación	2.922.041	2.913.529	1%	100%
<b>Articulación con el Medio</b>			<b>0%</b>	
Fondo de Fomento de Ingeniería			0%	
<b>Costos asociados a proyectos</b>	<b>5.223.575</b>	<b>7.374.955</b>	<b>2%</b>	<b>141%</b>
<b>Total</b>	<b>366.689.868</b>	<b>378.810.830</b>	<b>100%</b>	<b>103%</b>

## ANEXO INVESTIGACIÓN

### NÚMERO DE POSTULACIONES POR INSTRUMENTO PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
<b>Fondos Horizontales</b>	<b>3.748</b>	<b>370</b>	<b>369</b>	<b>276</b>	<b>342</b>	<b>282</b>	<b>413</b>	<b>5.800</b>
Alto impacto social	106							106
Fondo Clemente Estable	2.155	205	174	150	208	143	217	3.252
Fondo María Viñas	1.487	165	195	126	134	139	196	2.442
<b>Fondos Sectoriales</b>	<b>1867</b>	<b>123</b>	<b>44</b>	<b>56</b>	<b>144</b>	<b>87</b>	<b>186</b>	<b>2507</b>
Fondo Investigación Aplicada en Logística		4						4
Fondo Investigación Corea - Uruguay		4						4
Fondo Sectorial Antártica I+D							44	44
Fondo Sectorial de Educación Modalidad CFE investiga	107		25		42		13	187
Fondo Sectorial de Educación Modalidad inclusión digital	190	48	14	20	13	18	30	333
Fondo Sectorial de Educación Modalidad prácticas educativas	225							225
Fondo Sectorial de Equidad Territorial I+D	14							14
Fondo Sectorial de Investigación a partir de datos	106							106
Fondo Sectorial de Investigación Cannábica							27	27
Fondo Sectorial de Primera infancia	32	24						56
Fondo Sectorial de Salud	360			36				396
Fondo Sectorial de Salud animal	8	30						38
Fondo Sectorial de Seguridad Ciudadana	25	13					14	52
Fondo Sectorial Energía I+D	426				33	19		478
Fondo Sectorial Glaxo I+D	22		5		8		12	47
Fondo Sectorial Innovagro - I+D	307				48	50	46	451
Fondo Sectorial Pesca I+D	20							20
Fondo Sectorial Televisión Digital I+D	16							16
Soluciones Innovadoras para la Inclusión de Personas con Discapacidad	9							9
<b>Equipos científicos de punta</b>	<b>134</b>	<b>2</b>				<b>42</b>		<b>178</b>
Equipos científicos de punta	134	2				42		178
<b>Articulación con el medio</b>	<b>415</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>25</b>	<b>9</b>	<b>25</b>	<b>58</b>	<b>552</b>
Colaboración Uruguay - Max Planck	4	2	3	1			11	21
Fondo Barrán	6							6
Inteligencia Artificial para el manejo de crisis y construcción de resiliencia			5	19				24
Investigación por el Clima			10					10
Otros proyectos de articulación I+D	6							6
Popularización de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación	381							381
Premio Loreal	1							1
Proyectos por convenios de cooperación	17			5	9	25	2	58
Transformación Digital Educativa							45	45
<b>Innovación Inclusiva</b>	<b>28</b>							<b>28</b>
Innovación Inclusiva I+D	28							28
<b>Total proyectos investigación</b>	<b>6.192</b>	<b>497</b>	<b>431</b>	<b>357</b>	<b>495</b>	<b>436</b>	<b>657</b>	<b>9.065</b>
SNI	12.736	831	900	878	1.054	902	1.058	18.359
<b>Total</b>	<b>4.793</b>	<b>1.328</b>	<b>1.331</b>	<b>1.235</b>	<b>1.549</b>	<b>1.338</b>	<b>1.715</b>	<b>27.424</b>

## NÚMERO DE APROBADOS POR INSTRUMENTO PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
<b>Fondos Horizontales</b>	<b>870</b>	<b>75</b>	<b>93</b>	<b>91</b>	<b>97</b>	<b>94</b>	<b>93</b>	<b>1.413</b>
Alto Impacto Social	18							18
Fondo Clemente Estable	553	23	46	56	53	53	51	835
Fondo María Viñas	299	52	47	35	44	41	42	560
<b>Fondos Sectoriales</b>	<b>491</b>	<b>31</b>	<b>23</b>	<b>19</b>	<b>42</b>	<b>26</b>	<b>49</b>	<b>681</b>
Fondo Investigación Aplicada en Logística			3					3
Fondo Investigación Corea - Uruguay		2						2
Fondo Sectorial de Investigación Antártica							11	11
Fondo Sectorial de Educación Modalidad CFE Investiga	29			8	11	10	10	68
Fondo Sectorial de Educación Modalidad Inclusión Digital	42		11	6	5	4	3	71
Fondo Sectorial de Educación Modalidad Prácticas Educativas	63							63
Fondo Sectorial de Equidad Territorial I+D	10							10
Fondo Sectorial de Investigación a partir de Datos	38							38
Fondo Sectorial de Primera Infancia	7	8						15
Fondo Sectorial de Salud	31			5	4			40
Fondo Sectorial de Salud Animal	7	10						17
Fondo Sectorial de Seguridad Ciudadana	5	4	7				5	21
Fondo Sectorial Energía I+D	155	5			8		9	177
Fondo Sectorial Glaxo I+D	2	2	2			1	2	9
Fondo Sectorial Innovagro - I+D	86				14	11	9	120
Fondo Sectorial Pesca I+D	6							6
Fondo Sectorial Televisión Digital I+D	6							6
Soluciones Innovadoras para la Inclusión de Personas con Discapacidad	4							4
<b>Equipos Científicos de Punta</b>	<b>58</b>	<b>2</b>				<b>11</b>		<b>71</b>
Equipos Científicos de Punta	58	2				11		71
<b>Articulación con el Medio</b>	<b>146</b>		<b>6</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>182</b>
Colaboración Uruguay - Max Planck	4		1	4			2	11
Fondo Barrán	6							6
Inteligencia Artificial para el Manejo de Crisis y Construcción de Resiliencia			3	4				7
Investigación por el Clima			2					2
Otros Proyectos de Articulación I+D	6							6
Popularización de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación	106							106
Premio Loreal	1							1
Proyectos por Convenios de Cooperación	14			5	6	5	4	34
Transformación Digital Educativa	0							0
Innovación Inclusiva I+D	9							9
<b>Total proyectos</b>	<b>1.565</b>	<b>108</b>	<b>122</b>	<b>123</b>	<b>145</b>	<b>136</b>	<b>148</b>	<b>2.347</b>
<b>SNI</b>	<b>7.028</b>	<b>855</b>	<b>635</b>	<b>661</b>	<b>734</b>	<b>839</b>	<b>701</b>	<b>11.453</b>
<b>Total</b>	<b>8.593</b>	<b>963</b>	<b>757</b>	<b>784</b>	<b>879</b>	<b>975</b>	<b>849</b>	<b>13.800</b>

**MONTO DE PROYECTOS APROBADOS POR INSTRUMENTO  
PESOS URUGUAYOS CORRIENTES  
PERÍODO 2020-2025**

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Fondos Horizontales</b>	<b>81.604.040</b>	<b>117.387.837</b>	<b>107.601.566</b>	<b>182.859.022</b>	<b>121.299.570</b>	<b>176.362.052</b>
Fondo de Investigación Aplicada María Viñas	59.312.375	60.182.295	41.524.986	82.552.253	52.566.390	78.815.504
Fondo de Investigación Básica Clemente Estable	22.291.665	57.205.542	66.076.580	100.306.769	68.733.180	97.546.548
<b>Fondos Sectoriales</b>	<b>91.974.325</b>	<b>34.853.046</b>	<b>29.379.669</b>	<b>104.971.623</b>	<b>72.276.740</b>	<b>111.099.318</b>
Fondo Sectorial de Educación Modalidad CFE Investiga			7.761.276	8.001.574	7.990.115	7.895.534
Fondo Sectorial de Educación Modalidad Inclusión Digital		16.708.179	13.052.074	13.304.932	11.460.584	7.292.598
Fondo Sectorial ANII-GlaxoSmithKline Uruguay	11.403.080	8.600.000			10.000.000	19.907.652
Fondo Sectorial de Energía (I+D)	14.998.000			21.384.744		20.159.896
Fondo Sectorial de Salud			8.566.319	7.102.750		
Fondo Sectorial Innovagro				55.177.623	42.826.041	35.999.974
Fondo Sectorial de Educación Modalidad Prácticas Educativas						
Fondo Sectorial de Investigación a partir de Datos						
Fondo Sectorial de Primera Infancia	3.994.922					
Fondo Sectorial de Salud Animal	48.799.958					
Fondo Sectorial de Seguridad Ciudadana	4.253.538	7.008.691				3.944.164
Fondo de Investigación Aplicada en Logística		2.536.176				
Fondo de Investigación Corea - Uruguay	8.524.827					
Fondo Sectorial de Investigación Antártica						15.899.500
<b>Equipos Científicos de Punta</b>	<b>634.500</b>				<b>83.718.281</b>	
Programa de Equipamiento Científico	634.500				83.718.281	
<b>Articulación con el Medio</b>		<b>4.193.364</b>	<b>11.227.597</b>	<b>3.587.038</b>	<b>8.043.632</b>	<b>12.865.626</b>
Fondo de Investigación por el Clima		700.000				
Fondo de Investigación sobre Inteligencia Artificial		2.976.902	5.429.249			
Colaboración Uruguay - Max Planck		516.462	1.989.496			954.576
Proyectos por Convenios de Cooperación			3.808.853	3.587.038	8.043.632	11.911.050
<b>Innovación Inclusiva</b>						
Innovación Inclusiva						
<b>Total</b>	<b>174.212.865</b>	<b>156.434.247</b>	<b>148.208.832</b>	<b>291.417.683</b>	<b>285.338.223</b>	<b>300.326.996</b>
<b>SNI</b>	<b>332.580.122</b>	<b>203.151.210</b>	<b>227.754.228</b>	<b>259.689.858</b>	<b>322.448.734</b>	<b>234.591.696</b>
<b>Total</b>	<b>506.792.987</b>	<b>359.585.457</b>	<b>375.963.060</b>	<b>551.107.541</b>	<b>607.786.957</b>	<b>534.918.692</b>

**COMPARACIÓN DEL MONTO APROBADO PRESUPUESTADO EN EL POA  
Y EL MONTO APROBADO REAL  
PESOS URUGUAYOS  
AÑO 2025**

	<b>Monto presupuestado</b>	<b>Monto aprobado</b>	<b>Variación</b>
<b>Fondos Horizontales</b>	<b>178.599.601</b>	<b>176.362.052</b>	<b>99%</b>
Fondo de Investigación Aplicada María Viñas	79.799.601	78.815.504	99%
Fondo de Investigación Básica Clemente Estable	98.800.000	97.546.548	99%
<b>Fondos Sectoriales</b>	<b>113.139.836</b>	<b>111.099.318</b>	<b>98%</b>
Fondo Sectorial de Educación Modalidad CFE Investiga	8.000.000	7.895.534	99%
Fondo Sectorial de Educación Modalidad Inclusión Digital	16.498.926	7.292.598	44%
Fondo Sectorial ANII-GlaxoSmithKline Uruguay		19.907.652	
Fondo Sectorial de Energía (I+D)	10.340.910	20.159.896	195%
Fondo Sectorial de Salud			
Fondo Sectorial Innovagro	40.000.000	35.999.974	90%
Fondo Sectorial de Educación Modalidad Prácticas Educativas			
Fondo Sectorial de Investigación a partir de Datos			
Fondo Sectorial de Primera Infancia	6.000.000		
Fondo Sectorial de Salud Animal			
Fondo Sectorial de Seguridad Ciudadana	8.000.000	3.944.164	49%
Fondo de Investigación Aplicada en Logística			
Fondo de Investigación Corea - Uruguay			
Fondo Sectorial de Investigación Antártica	16.000.000	15.899.500	99%
Fondo Sectorial de Investigación Cannábica	8.300.000		
<b>Equipos Científicos de Punta</b>			
Programa de Equipamiento Científico			
<b>Articulación con el Medio</b>	<b>18.250.482</b>	<b>12.865.626</b>	<b>70%</b>
Colaboración Uruguay - Max Planck		954.576	
Proyectos por Convenios de Cooperación	18.250.482	11.911.050	65%
<b>Total</b>	<b>309.989.919</b>	<b>300.326.996</b>	<b>97%</b>
<b>SNI</b>	<b>251.750.322</b>	<b>234.591.696</b>	<b>93%</b>
<b>Total</b>	<b>561.740.241</b>	<b>534.918.692</b>	<b>95%</b>

## NÚMERO DE FIRMADOS POR INSTRUMENTO PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
<b>Fondos Horizontales</b>	<b>808</b>	<b>81</b>	<b>46</b>	<b>87</b>	<b>87</b>	<b>99</b>	<b>91</b>	<b>1.299</b>
Alto Impacto Social	18							18
Fondo Clemente Estable	494	52	23	41	56	55	51	772
Fondo María Viñas	296	29	23	46	31	44	40	509
<b>Fondos Sectoriales</b>	<b>451</b>	<b>55</b>	<b>34</b>	<b>14</b>	<b>41</b>	<b>25</b>	<b>44</b>	<b>664</b>
Fondo Investigación Aplicada en Logística			3					3
Fondo Investigación Corea - Uruguay			2					2
Fondo Sectorial de Investigación Antártica							10	10
Fondo Sectorial de Educación Modalidad CFE Investiga	21	8		8	11	10	10	68
Fondo Sectorial de Educación Modalidad Inclusión Digital	35	6	11	6	5	4	3	70
Fondo Sectorial de Educación Modalidad Prácticas Educativas	61							61
Fondo Sectorial de Equidad Territorial I+D	10							10
Fondo Sectorial de Investigación a partir de Datos	22	16						38
Fondo Sectorial de Primera Infancia	7		8					15
Fondo Sectorial de Salud	25	6			9			40
Fondo Sectorial de Salud Animal	7	9	1					17
Fondo Sectorial de Seguridad Ciudadana	5	4	7				5	21
Fondo Sectorial Energía I+D	154	5			5	3	4	171
Fondo Sectorial Glaxo I+D	2	1	2					5
Fondo Sectorial Innovagro - I+D	86				11	8	12	117
Fondo Sectorial Pesca I+D	6							6
Fondo Sectorial Televisión Digital I+D	6							6
Soluciones Innovadoras para la Inclusión de Personas con Discapacidad	4							4
<b>Equipamiento Científico</b>	<b>46</b>	<b>12</b>	<b>1</b>				<b>11</b>	<b>70</b>
Equipos Científicos de Punta	46	12	1				11	70
<b>Articulación con el Medio</b>	<b>137</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>166</b>
Colaboración Uruguay - Max Planck	4		1		2			7
Fondo Barrán	6							6
Inteligencia Artificial para el Manejo de Crisis y Construcción de Resiliencia	0			3	4			7
Investigación por el Clima	0		2					2
Otros Proyectos de Articulación I+D	6							6
Popularización de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación	106							106
Premio Loreal	1							1
Proyectos por Convenios de Cooperación	14				8	6	3	31
<b>Innovación Inclusiva I+D</b>	<b>9</b>							<b>9</b>
<b>Total Proyectos</b>	<b>1.451</b>	<b>148</b>	<b>84</b>	<b>104</b>	<b>142</b>	<b>130</b>	<b>149</b>	<b>2.208</b>
<b>SNI</b>	<b>6.989</b>	<b>875</b>	<b>641</b>	<b>661</b>	<b>737</b>	<b>841</b>	<b>712</b>	<b>11.456</b>
<b>Total</b>	<b>8.440</b>	<b>1.023</b>	<b>725</b>	<b>765</b>	<b>879</b>	<b>971</b>	<b>861</b>	<b>13.664</b>

**MONTO COMPROMETIDO POR INSTRUMENTO  
PESOS URUGUAYOS  
PERÍODO 2020-2025**

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Fondos Horizontales</b>	<b>103.043.992</b>	<b>44.963.997</b>	<b>112.085.136</b>	<b>102.604.267</b>	<b>185.543.022</b>	<b>117.415.570</b>
Fondo de Investigación Aplicada María Viñas	36.641.823	22.670.552	59.879.594	36.527.687	82.647.253	51.271.390
Fondo de Investigación Básica Clemente Estable	66.402.169	22.293.445	52.205.542	66.076.580	102.895.769	66.144.180
<b>Fondos Sectoriales</b>	<b>123.700.329</b>	<b>52.753.570</b>	<b>20.813.350</b>	<b>93.000.942</b>	<b>59.977.119</b>	<b>89.866.027</b>
Fondo Sectorial de Educación Modalidad CFE Investiga	7.947.348		7.761.276	8.001.574	7.990.115	7.895.534
Fondo Sectorial de Educación Modalidad Inclusión Digital	15.030.822	16.742.954	13.052.074	13.304.932	11.460.584	7.292.598
Fondo Sectorial ANII-GlaxoSmithKline Uruguay	6.272.658	8.600.000				
Fondo Sectorial de Energía (I+D)	14.998.000			12.844.744	8.540.000	9.597.636
Fondo Sectorial de Salud	8.963.597			15.669.069		
Fondo Sectorial Innovagro				43.180.623	31.986.420	46.836.595
Fondo Sectorial de Educación Modalidad Prácticas Educativas						
Fondo Sectorial de Investigación a partir de Datos	22.780.408					
Fondo Sectorial de Primera Infancia		3.994.922				
Fondo Sectorial de Salud Animal	43.453.958	5.346.000				
Fondo Sectorial de Seguridad Ciudadana	4.253.538	7.008.691				3.944.164,00
Fondo de Investigación Aplicada en Logística		2.536.176				
Fondo de Investigación Corea - Uruguay		8.524.827				
Fondo Sectorial de Investigación Antártica						14.299.500,00
<b>Equipos Científicos de Punta</b>	<b>32.161.402</b>	<b>314.500</b>				<b>81.994.947</b>
Programa de Equipamiento Científico	32.161.402	314.500				81.994.947,00
<b>Articulación con el Medio</b>		<b>1.224.017</b>	<b>2.976.902</b>	<b>11.729.441</b>	<b>7.079.297</b>	<b>10.171.400</b>
Fondo de Investigación por el Clima		700.000				
Fondo de Investigación sobre Inteligencia Artificial			2.976.902	5.429.249		
Colaboración Uruguay - Max Planck		524.017		929.964		
Proyectos por convenios de Cooperación				5.370.228	7.079.297	10.171.400
<b>Innovación Inclusiva</b>						
Innovación Inclusiva						
<b>Subtotal</b>	<b>258.905.723</b>	<b>99.256.085</b>	<b>135.875.388</b>	<b>207.334.650</b>	<b>252.599.438</b>	<b>299.447.944</b>
<b>SNI</b>	<b>348.840.614</b>	<b>206.460.285</b>	<b>226.762.890</b>	<b>262.698.474</b>	<b>321.861.412</b>	<b>243.274.854</b>
<b>Total</b>	<b>607.746.337</b>	<b>305.716.370</b>	<b>362.638.278</b>	<b>470.033.124</b>	<b>574.460.850</b>	<b>542.722.798</b>

**MONTO EJECUTADO POR INSTRUMENTO  
PESOS URUGUAYOS  
PERÍODO 2020-2025**

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Fondos Horizontales</b>	<b>55.953.440</b>	<b>63.188.524</b>	<b>89.095.887</b>	<b>102.855.011</b>	<b>121.081.681</b>	<b>120.479.585</b>
Fondo de Investigación Aplicada María Viñas	25.157.517	25.517.351	41.368.979	44.139.617	48.740.358	51.191.551
Fondo de Investigación Básica Clemente Estable	30.795.923	37.671.172	47.726.908	58.715.394	72.341.324	69.288.034
<b>Fondos Sectoriales</b>	<b>71.698.746</b>	<b>90.819.305</b>	<b>80.557.645</b>	<b>84.199.893</b>	<b>64.165.351</b>	<b>71.534.242</b>
Fondo Sectorial de Educación Modalidad CFE Investiga	5.881.750	3.338.350	3.097.386	7.580.644	8.793.787	7.082.696
Fondo Sectorial de Educación Modalidad Inclusión Digital	6.037.419	10.045.085	14.968.202	13.119.235	14.734.980	9.963.650
Fondo Sectorial ANII-GlaxoSmithKline Uruguay	2.626.734	4.389.456	4.760.227	3.519.722	482.369	1.440.856
Fondo Sectorial de Energía (I+D)	16.572.723	21.653.924	12.672.776	7.828.064	6.914.678	6.066.558
Fondo Sectorial Equidad Territorial	208.172					
Fondo Sectorial de Salud	4.798.525	3.129.820	2.002.137	12.333.819	2.103.053	1.259.881
Fondo Sectorial Innovagro	21.325.573	19.084.792	24.207.173	22.341.749	24.432.290	38.205.580
Fondo Sectorial de Educación Modalidad Prácticas Educativas	2.329.425	2.015.467	26.161			
Fondo Sectorial de Investigación a partir de Datos	8.878.272	5.991.423	4.976.042	775.898	1.727.911	
Fondo Sectorial de Primera Infancia	200.872	2.081.090	1.464.188	602.963	178.100	
Fondo Sectorial de Salud Animal	1.174.482	13.733.228	9.517.790	12.811.483	2.798.182	4.117.118
Fondo Sectorial de Seguridad Ciudadana	1.664.797	4.545.142	1.901.587	2.694.618		1.283.569
Fondo de Investigación Aplicada en Logística		811.528	963.977	591.698		
Fondo Sectorial de Investigación Antártica					2.000.000	2.114.334
<b>Equipo científico de Punta</b>	<b>29.358.451</b>	<b>-2.988.611</b>	<b>8.872.816</b>	<b>-418.308</b>		<b>55.614.662</b>
Programa de Equipamiento Científico	29.358.451	-2.988.611	8.872.816	-418.308		55.614.662
<b>Articulación con el Medio</b>	<b>3.322.091</b>	<b>3.363.822</b>	<b>2.513.903</b>	<b>8.047.284</b>	<b>8.784.135</b>	<b>6.572.095</b>
Fondo de Investigación por el Clima		700.000	-490		-12.665	
Colaboración Uruguay - Max Planck						
Popularización de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación	-18.351					
Centros de Investigación	678.523					
Proyectos por Convenios de Cooperación	2.661.919	2.663.822	2.514.393	7.888.352	8.796.800	6.572.095
Premios				158.932		
<b>Innovación Inclusiva</b>	<b>1.138.557</b>	<b>96.714</b>				
Innovación Inclusiva	1.138.557	96.714				
<b>Costos asociados a proyectos</b>	<b>11.631.831</b>	<b>9.210.743</b>	<b>17.397.838</b>	<b>18.541.242</b>	<b>25.654.165</b>	<b>20.980.728</b>
<b>Subtotal</b>	<b>173.103.116</b>	<b>163.690.497</b>	<b>198.438.089</b>	<b>213.225.122</b>	<b>219.685.332</b>	<b>275.181.312</b>
Portal Timbó	46.226.211	88.091.565	61.300.775	88.862.300	93.632.992	83.320.315
SNI	216.149.366	224.633.509	233.649.419	243.399.555	252.010.292	261.071.373
<b>Total</b>	<b>435.478.693</b>	<b>476.415.571</b>	<b>493.388.283</b>	<b>545.486.977</b>	<b>565.328.616</b>	<b>619.573.000</b>

**COMPARACIÓN DEL MONTO DE EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA EN EL POA  
Y LA EJECUCIÓN REAL  
AÑO 2025**

	Monto presupuestado	Monto ejecutado real	Peso relativo ejecución real de cada instrumento	% de avance de ejecución
<b>Fondos Horizontales</b>	<b>152.970.844</b>	<b>120.479.585</b>	<b>19%</b>	<b>79%</b>
Fondo de Investigación Aplicada María Viñas	69.306.437	51.191.551	8%	74%
Fondo de Investigación Básica Clemente Estable	83.664.407	69.288.034	11%	83%
<b>Fondos Sectoriales</b>	<b>91.306.288</b>	<b>71.534.242</b>	<b>12%</b>	<b>78%</b>
Fondo Sectorial de Educación Modalidad CFE Investiga	6.142.835	7.082.696	1%	115%
Fondo Sectorial de Educación Modalidad Inclusión Digital	14.637.579	9.963.650	2%	68%
Fondo Sectorial ANII-GlaxoSmithKline Uruguay	2.993.782	1.440.856	0%	48%
Fondo Sectorial de Energía (I+D)	10.178.479	6.066.558	1%	60%
Fondo Sectorial de Salud	970.279	1.259.881	0%	130%
Fondo Sectorial Innovagro	44.020.624	38.205.580	6%	87%
Fondo Sectorial de Primera Infancia	2.400.000	-	0%	0%
Fondo Sectorial de Salud Animal	3.442.710	4.117.118	1%	120%
Fondo Sectorial de Seguridad Ciudadana	3.200.000	1.283.569	0%	40%
Fondo Sectorial de Investigación Cannábica	3.320.000		0%	0%
Fondo Sectorial de Investigación Antártica		2.114.334	0%	
<b>Equipo Científico de Punta</b>	<b>60.220.924</b>	<b>55.614.662</b>	<b>9%</b>	<b>92%</b>
Programa de Equipamiento Científico	60.220.924	55.614.662	9%	92%
<b>Articulación con el Medio</b>	<b>9.519.779</b>	<b>6.572.095</b>	<b>1%</b>	<b>69%</b>
Proyectos por Convenios de Cooperación	9.519.779	6.572.095	1%	69%
Costos asociados a proyectos	17.151.634	20.980.728	3%	122%
<b>Subtotal</b>	<b>331.169.469</b>	<b>275.181.312</b>	<b>44%</b>	<b>83%</b>
Portal Timbó	104.042.368	83.320.315	13%	80%
SNI	261.040.614	261.071.373	42%	100%
<b>Total</b>	<b>696.252.451</b>	<b>619.573.000</b>	<b>100%</b>	<b>89%</b>

## ANEXO EMPRENDIMIENTOS

### NÚMERO DE POSTULACIONES POR INSTRUMENTO PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
<b>Financiamiento a Emprendimientos</b>	<b>1.166</b>	<b>247</b>	<b>139</b>	<b>166</b>	<b>174</b>	<b>178</b>	<b>230</b>	<b>2.300</b>
Emprendimientos Innovadores	556	68	47	58	52	42	49	872
Emprendimientos Innovadores (Segundo año)	115	21						136
Validación de Ideas de Negocio	483	158	91	103	122	136	181	1.274
Preincubados Instituto Pasteur	12							12
Emprendimientos Innovadores (Desafíos)			1	5				6
<b>Atracción de Emprendimientos</b>	<b>372</b>	<b>6</b>	<b>435</b>					<b>813</b>
Softlanding	124							124
Proyectora Uruguay Aceleración	248		435					683
Proyectora Uruguay Coinversión		6						6
<b>Fomento del Ecosistema</b>	<b>355</b>	<b>16</b>			<b>14</b>	<b>24</b>	<b>15</b>	<b>424</b>
Coinversiones						4	9	13
Matching Funds						14	6	20
Apoyo a Aceleradora de Emprendimientos					14	6		20
Proyectos de Fomento a Emprendimientos	243							243
Incubadoras	43							43
Instituciones Patrocinadoras	26							26
Preaceleración 500 Startups	22							22
Fondos de Coinversión	14	1						15
Desafío Impactos COVID-19 en Ecosistema Emprendedor		9						9
Compra de Equipamiento para Incubadoras de Electrónica		6						6
Fondos de Inversión	5							5
Otros Proyectos de Fomento del Ecosistema Emprendedor	2							2
<b>Innovación Inclusiva Emprendimientos</b>		<b>29</b>						<b>29</b>
<b>Total</b>	<b>1.893</b>	<b>298</b>	<b>574</b>	<b>166</b>	<b>188</b>	<b>202</b>	<b>245</b>	<b>3.566</b>

### NÚMERO DE APROBACIONES POR INSTRUMENTO PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
<b>Financiamiento a Emprendimientos</b>	<b>682</b>	<b>64</b>	<b>72</b>	<b>76</b>	<b>79</b>	<b>73</b>	<b>73</b>	<b>1.119</b>
Emprendimientos Innovadores	292	17	22	26	26	23	18	424
Emprendimientos Innovadores (Segundo año)	102	13						115
Emprendimientos Innovadores (Derivados ANDE)	27	14						41
Validación de Ideas de Negocio	249	20	49	46	53	50	55	522
Preincubados Instituto Pasteur	12							12
Emprendimientos Innovadores (Desafíos)			1	4				5
<b>Atracción de Emprendimientos</b>	<b>78</b>	<b>6</b>	<b>16</b>					<b>100</b>
Softlanding	25							25
Proyectora Uruguay Aceleración	53		16					69
Proyectora Uruguay Coinversión		6						6
<b>Fomento del Ecosistema</b>	<b>174</b>	<b>10</b>				<b>19</b>	<b>13</b>	<b>216</b>
Coinversiones						4	8	12
Matching Funds						13	5	18
Apoyo a Aceleradora de Emprendimientos						2		2
Proyectos de Fomento a Emprendimientos	109							109
Incubadoras	16							16
Instituciones Patrocinadoras	13							13
Preaceleración 500 Startups	22							22
Fondos de Coinversión	9	1						10
Desafío Impactos COVID-19 en Ecosistema Emprendedor		5						5
Compra de Equipamiento para Incubadoras de Electrónica		4						4
Fondos de Inversión	3							3
Otros Proyectos de Fomento del Ecosistema Emprendedor	2							2
<b>Innovación Inclusiva Emprendimientos</b>		<b>3</b>						<b>3</b>
<b>Total</b>	<b>934</b>	<b>83</b>	<b>88</b>	<b>76</b>	<b>79</b>	<b>92</b>	<b>86</b>	<b>1.438</b>

**MONTOS APROBADOS POR INSTRUMENTO  
PESOS URUGUAYOS CORRIENTES  
PERÍODO 2020-2025**

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Financiamiento a Emprendimientos</b>	<b>40.695.940</b>	<b>69.657.396</b>	<b>90.369.210</b>	<b>89.211.167</b>	<b>80.616.990</b>	<b>64.445.000</b>
Emprendimientos Innovadores	37.941.000	63.884.040	77.678.140	83.088.993	74.666.990	57.600.000
Validación de Ideas de Negocio	2.754.940	5.173.356	5.241.070	6.122.174	5.950.000	6.545.000
Emprendimientos Innovadores (Desafíos)		600.000	7.450.000			
Viajes de emprendimiento						
SprintUy						300.000
<b>Atracción de Emprendimientos</b>	<b>9.541.037</b>	<b>47.560.406</b>				
Proyecta Uruguay Aceleración		47.560.406				
Proyecta Uruguay Coinversión	9.541.037					
<b>Fomento del Ecosistema</b>	<b>4.747.580</b>				<b>160.679.202</b>	<b>58.530.290</b>
Coinversiones					54.129.155	58.530.290
Matching Funds					159	
Apoyo a Aceleradora de Emprendimientos					106.549.888	
Incubadoras						
Instituciones Patrocinadoras						
Fondos de Coinversión						
Desafío Impactos COVID-19 en Ecosistema Emprendedor	1.747.580					
Compra de Equipamiento para Incubadoras de Electrónica	3.000.000					
<b>Innovación Inclusiva Emprendimientos</b>	<b>4.320.134</b>					
<b>Total</b>	<b>59.304.691</b>	<b>117.217.802</b>	<b>90.369.210</b>	<b>89.211.167</b>	<b>241.296.192</b>	<b>122.975.290</b>

**COMPARACIÓN ENTRE EL MONTO APROBADO  
Y EL MONTO APROBADO EN EL POA  
PESOS URUGUAYOS CORRIENTES  
AÑO 2025**

	Monto presupuestado	Monto aprobado	Variaciones
<b>Financiamiento a Emprendimientos</b>	<b>83.800.000</b>	<b>64.445.000</b>	<b>77%</b>
Emprendimientos Innovadores	75.000.000	57.600.000	77%
Validación de Ideas de Negocio	5.500.000	6.545.000	119%
SprintUy	300.000	300.000	100%
Fomento de Emprendimientos de Base CYT	3.000.000		0%
<b>Fomento del Ecosistema</b>		<b>58.530.290</b>	
<b>Total</b>	<b>83.800.000</b>	<b>122.975.290</b>	<b>147%</b>

## NÚMERO DE FIRMAS POR INSTRUMENTO PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
<b>Financiamiento a Emprendimientos</b>	<b>613</b>	<b>62</b>	<b>56</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>69</b>	<b>79</b>	<b>1.028</b>
Emprendimientos Innovadores	277	19	21	20	28	20	24	409
Emprendimientos Innovadores (Segundo año)	98	12	3					113
Validación de Ideas de Negocio	226	31	32	52	44	49	55	489
Preincubados Instituto Pasteur	12							12
Emprendimientos Innovadores (Desafíos)				2	3			5
<b>Atracción de Emprendimientos</b>	<b>45</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>4</b>				<b>78</b>
Softlanding	21							21
Proyecta Uruguay Aceleración	24	12	11	4				51
Proyecta Uruguay Coinversión		4	2					6
<b>Fomento del Ecosistema</b>	<b>172</b>	<b>10</b>				<b>7</b>	<b>15</b>	<b>204</b>
Coinversiones						1	9	10
Matching Funds						4	6	10
Apoyo a Aceleradora de Emprendimientos						2		2
Proyectos de Fomento a Emprendimientos	109							109
Incubadoras	16							16
Instituciones Patrocinadoras	13							13
Pre-aceleración 500 Startups	21							21
Fondos de Coinversión	8	1						9
Desafío Impactos COVID-19 en Ecosistema Emprendedor		5						5
Compra de Equipamiento para Incubadoras de Electrónica		4						4
Fondos de Inversión	3							3
Otros Proyectos de Fomento del Ecosistema Emprendedor	2							2
<b>Innovación Inclusiva Emprendimientos</b>			<b>3</b>					<b>3</b>
<b>Total</b>	<b>830</b>	<b>88</b>	<b>72</b>	<b>78</b>	<b>75</b>	<b>76</b>	<b>94</b>	<b>1.313</b>

## MONTO COMPROMETIDO POR INSTRUMENTO PESOS URUGUAYOS CORRIENTES PERÍODO 2020-2025

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Financiamiento a Emprendimientos</b>	<b>42.717.422</b>	<b>56.139.860</b>	<b>68.580.684</b>	<b>96.869.358</b>	<b>70.869.274</b>	<b>84.511.990</b>
Emprendimientos Innovadores	38.164.000	52.992.460	61.299.580	85.202.283	65.068.350	77.666.990
Validación de Ideas de Negocio	4.553.422	3.147.400	5.781.104	5.117.075	5.800.924	6.545.000
Emprendimientos Innovadores (Desafíos)			1.500.000	6.550.000		
Viajes de Emprendimiento						
SprintUy						300.000
<b>Atracción de Emprendimientos</b>	<b>18.214.112</b>	<b>36.830.542</b>	<b>12.141.511</b>			
Proyecta Uruguay Aceleración	11.398.800	34.042.715	12.141.511			
Proyecta Uruguay Coinversión	6.815.312	2.787.827				
<b>Fomento del Ecosistema</b>	<b>4.747.580</b>				<b>113.600.468</b>	<b>91.763.730</b>
Coinversiones					4.317.500	91.763.730
Matching Funds					166	
Apoyo a Aceleradora de Emprendimientos					109.282.802	
Incubadoras						
Instituciones Patrocinadoras						
Fondos de Coinversión						
Desafío Impactos COVID-19 en Ecosistema Emprendedor	1.747.580					
Compra de Equipamiento para Incubadoras de Electrónica	3.000.000					
<b>Innovación Inclusiva Emprendimientos</b>		<b>4.320.134</b>				
<b>Total</b>	<b>65.679.114</b>	<b>97.290.536</b>	<b>80.722.195</b>	<b>96.869.358</b>	<b>184.469.742</b>	<b>176.275.720</b>

**MONTOS EJECUTADOS POR INSTRUMENTO  
PESOS URUGUAYOS CORRIENTES  
PERÍODO 2020-2025**

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Financiamiento a Emprendimientos</b>	<b>49.821.415</b>	<b>37.388.805</b>	<b>61.500.632</b>	<b>85.167.793</b>	<b>81.214.951</b>	<b>87.178.440</b>
Emprendimientos Innovadores	49821415	37388805	57.908.132	73.104.123	72.999.034	80.537.598
Validación de Ideas de Negocio			2.750.000	8.250.000	5.500.000	4.765.820
Atracción de Emprendimientos						-133.103
Emprendimientos Innovadores (Desafíos)			842.500	3.813.670	2.715.917	257.375
Viajes de Emprendimiento						1.450.750
SprintUy						300.000
<b>Atracción de Emprendimientos</b>	<b>17.356.066</b>	<b>15.622.607</b>	<b>25.195.718</b>	<b>3.498.958</b>	<b>7.005.006</b>	
Proyecta Uruguay Aceleración	17.356.066	13.061.750	24.809.818	3.412.952	7.005.006	
Proyecta Uruguay Coinversión		2.560.857	385.900	86.006		
<b>Fomento del Ecosistema</b>	<b>13.064.990</b>	<b>12.809.316</b>	<b>6.726.654</b>	<b>10.425.909</b>	<b>7.419.003</b>	<b>100.715.670</b>
Coinversiones						6.449.700
Matching Funds						44.832.040
Apoyo a Aceleradora de Emprendimientos				9.638	7.186.503	49.433.930
Incubadoras	9.682.396	10.037.471	6.587.148	10.341.271	93.000	
Instituciones Patrocinadoras	946.740	773.450	139.506		139.500	
Desafío Impactos COVID-19 en Ecosistema Emprendedor	983.445	750.805				
Compra de Equipamiento para Incubadoras de Electrónica	1.452.410	1.247.590		75.000		
<b>Innovación Inclusiva Emprendimientos</b>		<b>2.808.593</b>	<b>938.790</b>	<b>368.149</b>	<b>196.000</b>	
Costos asociados a proyectos	9.273.638	11.035.203	11.787.139	27.868.714	42.510.097	36.294.198
<b>Total</b>	<b>89.516.110</b>	<b>79.664.524</b>	<b>106.148.933</b>	<b>127.329.523</b>	<b>138.345.057</b>	<b>224.188.308</b>

**COMPARACIÓN ENTRE EL MONTO EJECUTADO  
Y EL MONTO PRESUPUESTADO EN EL POA  
PESOS URUGUAYOS CORRIENTES  
AÑO 2025**

	Ejecución presupuestada	Ejecución real	Peso relativo ejecución real de cada instrumento	% de avance de ejecución
<b>Financiamiento a Emprendimientos</b>	<b>95.142.630</b>	<b>87.178.440</b>	<b>39%</b>	<b>92%</b>
Emprendimientos Innovadores	73.521.555	80.537.598	36%	110%
Validación de Ideas de Negocio	4.451.216	4.765.820	2%	107%
Atracción de Emprendimientos	6.912.055	-133.103	0%	-2%
Emprendimientos Innovadores (Desafíos)		257.375	0%	
Viajes de Emprendimiento	7.557.804	1.450.750	1%	19%
SprintUy	300.000	300.000	0%	100%
Fomento de Emprendimientos de Base CYT	2.400.000		0%	0%
<b>Atracción de Emprendimientos</b>			<b>0%</b>	
Proyecta Uruguay Aceleración			0%	
Proyecta Uruguay Coinversión			0%	
<b>Fomento del Ecosistema</b>	<b>268.797.445</b>	<b>100.715.670</b>	<b>45%</b>	<b>37%</b>
Coinversiones	109.277.904	6.449.700		
Matching Funds	127.722.057	44.832.040		
Apoyo a Aceleradora de Emprendimientos	31.797.484	49.433.930		
Incubadoras			0%	
Instituciones Patrocinadoras			0%	
Desafío Impactos COVID-19 en Ecosistema Emprendedor			0%	
Compra de Equipamiento para Incubadoras de Electrónica			0%	
<b>Costos asociados a proyectos</b>	<b>45.764.542</b>	<b>36.294.198</b>	<b>16%</b>	<b>79%</b>
<b>Total</b>	<b>409.704.617</b>	<b>224.188.308</b>	<b>100%</b>	<b>55%</b>

## ANEXO INNOVACIÓN

### NÚMERO DE POSTULACIONES POR INSTRUMENTO PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
<b>Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar</b>	<b>542</b>	<b>86</b>	<b>50</b>	<b>60</b>	<b>50</b>	<b>46</b>	<b>44</b>	<b>878</b>
Actividades de Fomento	45							45
Bono de Innovación Logística	4	17	18	35				74
Bono de Resiliencia y Reactivación a través de Logística					17			17
Certificación y Nuevos Mercados de Exportación	105							105
Consultorías para la Innovación Pública				2	10	1		13
Diagnóstico de Instituciones Intermedias de Logística		28	17	10	3			58
Exploración Creativa	20	20						40
Gerencias de Innovación Logística	4							4
<b>Herramientas para la Innovación</b>	<b>260</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>44</b>	<b>418</b>
Mejora de Gestión y Certificación de la Calidad	61							61
Otros Proyectos de Fortalecimiento	1							1
Recursos Humanos Calificados en la Empresa	42							42
<b>Apoyo a la Innovación Empresarial</b>	<b>1.183</b>	<b>164</b>	<b>48</b>	<b>72</b>	<b>70</b>	<b>104</b>	<b>83</b>	<b>1.724</b>
Apoyo para el Patentamiento de Invenciones y Modelos de Utilidad	24	5	4	7	15	44	10	109
Conexiones Creativas		11						11
Crédito Fiscal a la I+D		24	18	21	14	14	13	104
Fondo Orestes Fiandra	66	5	3	3	3	5	4	89
Implementación de la Innovación	617	34	18	29	33	41	56	828
Implementación de la Innovación Logística	2	10	5	7				24
Innovación Cooperación Internacional	1							1
Otros Proyectos de Apoyo a la Innovación	1							1
Potenciar la Innovación	385	11						396
Proyectos de Hidrógeno Verde				5	5			10
Vouchers de Innovación	87	64						151
<b>Articulación Academia-Empresa</b>	<b>225</b>	<b>9</b>	<b>30</b>	<b>19</b>	<b>38</b>	<b>59</b>	<b>32</b>	<b>412</b>
Articulación Academia-Sector Productivo	150	9	25	19	38	37	32	310
Centro de Demostración de Soluciones Digitales en Logística			5					5
Demanda Tecnológica	19							19
Investigadores + Inversores	3							3
Laboratorios Abiertos						22		22
Otros Proyectos de Articulación Academia-Empresa	1							1
Programas Sectoriales y/o Territoriales de Innovación	3							3
Servicios Científicos y Tecnológicos	49							49
<b>Desafíos Públicos y Privados</b>	<b>72</b>	<b>188</b>	<b>7</b>	<b>62</b>	<b>60</b>	<b>24</b>	<b>109</b>	<b>522</b>
Desafío Creativo COVID-19		140						140
Fondo Enrique Bia	48	48	7					103
Fondo Leonel Viera	24							24
Solución a Desafíos Públicos				62	60	24	109	255
<b>Fondos Sectoriales Innovación</b>	<b>65</b>	<b>4</b>	<b>51</b>	<b>76</b>	<b>22</b>	<b>34</b>	<b>7</b>	<b>259</b>
Fondo de Innovación en Energías Renovables					2			2
Fondo de Investigación e Innovación de Economía Circular				38				38
Fondo de Investigación e Innovación en Cambio Climático				16				16
Fondo Sectorial de la Carne			8					8
Fondo Sectorial Energía Innovación	26	4	43	22	8	26		129
Fondo Sectorial Innovagro - Innovación	24				12	8	7	51
Fondo Sectorial Pesca Innovación	5							5
Fondo Sectorial Televisión Digital Innovación	10							10
<b>Innovación Inclusiva Empresas</b>	<b>102</b>	<b>31</b>						<b>133</b>
<b>Total</b>	<b>2.189</b>	<b>482</b>	<b>186</b>	<b>289</b>	<b>240</b>	<b>267</b>	<b>275</b>	<b>3.928</b>

## NÚMERO DE APROBADOS POR INSTRUMENTO PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
<b>Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar</b>	<b>393</b>	<b>77</b>	<b>43</b>	<b>57</b>	<b>38</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>682</b>
Actividades de Fomento	16							16
Bono de Innovación Logística	3	15	17	33				68
Bono de Resiliencia y Reactivación a través de Logística					16			16
Certificación y Nuevos Mercados de Exportación	88							88
Consultorías para la Innovación Pública				2	5	1		8
Diagnóstico de Instituciones Intermedias de Logística		28	16	10	3			57
Exploración Creativa	17	17						34
Gerencias de Innovación Logística	1	1						2
Herramientas para la Innovación	197	16	10	12	14	36	37	322
Mejora de Gestión y Certificación de la Calidad	37							37
Otros Proyectos de Fortalecimiento	1							1
Recursos Humanos Calificados en la Empresa	33							33
<b>Apoyo a la Innovación Empresarial</b>	<b>566</b>	<b>105</b>	<b>55</b>	<b>51</b>	<b>54</b>	<b>84</b>	<b>56</b>	<b>971</b>
Apoyo para el Patentamiento de Invencciones y Modelos de Utilidad	20	5	4	7	15	44	10	105
Conexiones Creativas		8						8
Crédito Fiscal a la I+D		6	27	20	13	13	13	92
Fondo Orestes Fiandra	28	2		2	1	3	3	39
Implementación de la Innovación	309	18	19	15	24	24	30	439
Implementación de la Innovación Logística	2	9	5	7				23
Otros Proyectos de Apoyo a la Innovación	1							1
Potenciar la Innovación	143	10						153
Proyectos de Hidrógeno Verde					1			1
Vouchers de Innovación	63	47						110
<b>Articulación Academia-Empresa</b>	<b>114</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>22</b>	<b>26</b>	<b>35</b>	<b>24</b>	<b>239</b>
Articulación Academia-Sector Productivo	83	5	11	22	26	33	24	204
Centro de Demostración de Soluciones Digitales en Logística			2					2
Demanda Tecnológica	4							4
Investigadores + Inversores	3							3
Laboratorios Abiertos						2		2
Otros Proyectos de Articulación Academia-Empresa	1							1
Programas Sectoriales y/o Territoriales de Innovación	3							3
Servicios Científicos y Tecnológicos	20							20
<b>Desafíos Públicos y Privados</b>	<b>8</b>	<b>54</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>95</b>
Desafío Creativo COVID-19		20						20
Fondo Enrique Bia	8	14	1					23
Fondo Leonel Viera	1							1
Solución a Desafíos Públicos				3	12	1	16	32
<b>Fondos Sectoriales Innovación</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>29</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>86</b>
Fondo de Innovación en Energías Renovables					2			2
Fondo de Investigación e Innovación de Economía Circular				10				10
Fondo de Investigación e Innovación en Cambio Climático				9				9
Fondo Sectorial de la Carne				1				1
Fondo Sectorial Energía Innovación	10	1	9	9		12	2	43
Fondo Sectorial Innovagro - Innovación	7				3	4	2	16
Fondo Sectorial Pesca Innovación	2							2
Fondo Sectorial Televisión Digital Innovación	3							3
<b>Innovación Inclusiva Empresas</b>	<b>28</b>	<b>4</b>						<b>32</b>
<b>Total</b>	<b>1.132</b>	<b>226</b>	<b>121</b>	<b>162</b>	<b>135</b>	<b>173</b>	<b>137</b>	<b>2.086</b>

**MONTOS APROBADOS POR INSTRUMENTO  
PESOS URUGUAYOS  
PERÍODO 2020-2025**

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar</b>	<b>37.478.113</b>	<b>26.084.439</b>	<b>46.308.409</b>	<b>37.714.571</b>	<b>49.443.733</b>	<b>31.494.552</b>
Bono de Resiliencia y Reactivación a través de Logística				19.999.383		
Herramientas para la Innovación	15.489.819	6.629.191	9.992.485	15.263.968	49.310.733	31.494.552
Consultorías para la Innovación Pública			601.000	2.094.220	133.000	
Diagnóstico de Instituciones Intermedias de Logística	1.863.400	1.120.000	1.119.500	357.000		
Bono de Innovación Logística	15.199.759	18.335.248	34.595.424			
Exploración Creativa	2.525.135					
Gerencias de Innovación Logística	2.400.000					
<b>Apoyo a la Innovación Empresarial</b>	<b>225.574.565</b>	<b>255.873.259</b>	<b>241.546.865</b>	<b>645.988.482</b>	<b>321.487.281</b>	<b>388.560.504</b>
Implementación de la Innovación	51.897.708	50.143.901	35.412.485	81.571.103	86.277.128	91.328.596
Crédito Fiscal a la I+D	72.744.388	188.383.555	141.403.137	146.932.123	157.231.753	201.845.158
Conexiones Creativas	1.758.465					
Implementación de la Innovación Logística	24.342.680	15.882.223	21.455.922			
Potenciar la Innovación	45.032.041					
Vouchers de Innovación	9.010.462					
Fondo Orestes Fiandra	18.320.821		39.877.501	21.005.256	54.374.400	82.956.150
Proyectos de Hidrógeno Verde				388.600.000		
Apoyo para el patentamiento de invenciones y modelos de utilidad	2.468.000	1.463.580	3.397.820	7.880.000	23.604.000	12.430.600
<b>Articulación Academia-Empresa</b>	<b>24.993.992</b>	<b>63.709.237</b>	<b>70.762.426</b>	<b>107.800.837</b>	<b>221.456.849</b>	<b>96.041.809</b>
Articulación Academia-Sector Productivo	24.993.992	50.709.237	70.762.426	107.800.837	148.173.989	96.041.809
Centro de Demostración de Soluciones Digitales en Logística		13.000.000				
Investigadores + Inversores						
Laboratorios Abiertos					73.282.860	
<b>Desafíos Públicos y Privados</b>	<b>29.435.748</b>	<b>3.628.028</b>	<b>11.960.727</b>	<b>38.849.966</b>	<b>4.240.000</b>	<b>54.331.889</b>
Solución a Desafíos Públicos			11.960.727	38.849.966	4.240.000	46.413.960
Desafíos UTE						7.917.929
Desafío Creativo COVID-19	3.882.477					
Fondo Enrique Bia	25.553.271	3.628.028				
<b>Fondos Sectoriales Innovación</b>	<b>1.256.247</b>	<b>18.214.713</b>	<b>59.295.704</b>	<b>12.360.797</b>	<b>31.419.584</b>	<b>9.596.610</b>
Fondo Sectorial Agro Innovación				11.713.826	12.515.166	6.348.529
Fondo de Innovación en Energías Renovables				646.971		
Fondo de Investigación e Innovación de Economía Circular			13.317.126			
Fondo de Investigación e Innovación en Cambio Climático			26.316.695			
Fondo Sectorial de la Carne			4.500.000			
Fondo Sectorial Energía Innovación	1.256.247	18.214.713	15.161.883		18.904.418	3.248.081
<b>Innovación Inclusiva Empresas</b>	<b>5.005.869</b>					
Innovación Inclusiva Empresas	5.005.869					
<b>Total</b>	<b>323.744.534</b>	<b>367.509.676</b>	<b>429.874.131</b>	<b>842.714.653</b>	<b>628.047.447</b>	<b>580.025.364</b>

**COMPARACIÓN DEL MONTO APROBADO PRESUPUESTADO EN EL POA  
Y EL MONTO APROBADO REAL  
PESOS URUGUAYOS  
AÑO 2025**

	Montos de proyectos presupuestados	Montos de proyectos aprobados	Variación
<b>Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar</b>	<b>22.399.200</b>	<b>31.494.552</b>	<b>141%</b>
Herramientas para la Innovación	22.399.200	31.494.552	141%
<b>Apoyo a la Innovación Empresarial</b>	<b>277.696.699</b>	<b>388.560.504</b>	<b>140%</b>
Implementación de la Innovación	80.000.400	91.328.596	114%
Crédito Fiscal a la I+D	164.196.299	201.845.158	123%
Fondo Orestes Fiandra		82.956.150	
Apoyo para el Patentamiento	9.000.000	12.430.600	138%
Desarrollo Tecnológico	24.500.000		0%
<b>Articulación Academia-Empresa</b>	<b>70.771.000</b>	<b>96.041.809</b>	<b>136%</b>
Articulación Academia-Sector Productivo	70.771.000	96.041.809	136%
<b>Desafíos Públicos y Privados</b>	<b>77.301.130</b>	<b>54.331.889</b>	<b>70%</b>
Solución a Desafíos Públicos	30.000.000	46.413.960	155%
Desafíos Empresariales	21.701.120		0%
Desafíos UTE	10.000.000	7.917.929	79%
Qualcomm	4.000.000		0%
Consultoría para las Instituciones	2.600.010		0%
Talento para el Sector Público	9.000.000		0%
<b>Fondos Sectoriales Innovación</b>	<b>27.409.092</b>	<b>9.596.610</b>	<b>35%</b>
Fondo Sectorial Agro Innovación	15.000.000	6.348.529	42%
Fondo Sectorial Energía Innovación	12.409.092	3.248.081	26%
<b>Cooperación Living Lab</b>	<b>10.800.000</b>		<b>0%</b>
Living Lab	10.800.000		0%
<b>Total</b>	<b>486.377.121</b>	<b>580.025.364</b>	<b>119%</b>

## NÚMERO DE FIRMADOS POR INSTRUMENTO PERÍODO 2008-2025

	2008-2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
<b>Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar</b>	<b>356</b>	<b>85</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>50</b>	<b>32</b>	<b>30</b>	<b>644</b>
Actividades de Fomento	16							16
Bono de Innovación Logística	1	14	16	23	9			63
Bono de Resiliencia y Reactivación a través de Logística					16			16
Certificación y Nuevos Mercados de Exportación	83							83
Consultorías para la Innovación Pública					7			7
Diagnóstico de Instituciones Intermedias de Logística		20	18	16	3			57
Exploración Creativa	14	17	2					33
Gerencias de Innovación Logística	1	1						2
Herramientas para la Innovación	175	33	9	7	15	32	30	301
Mejora de Gestión y Certificación de la Calidad	35							35
Recursos Humanos Calificados en la Empresa	31							31
<b>Apoyo a la Innovación Empresarial</b>	<b>511</b>	<b>74</b>	<b>77</b>	<b>53</b>	<b>52</b>	<b>73</b>	<b>70</b>	<b>910</b>
Apoyo para el Patentamiento de Invencciones y Modelos de Utilidad	19	6	4	3	16	30	24	102
Conexiones Creativas		6	2					8
Crédito Fiscal a la I+D			20	29	10	16	13	88
Fondo Orestes Fiandra	27	2	1	1	1	2	2	36
Implementación de la Innovación	285	22	13	11	24	25	31	411
Implementación de la Innovación Logística		7	5	9	1			22
Otros proyectos de Apoyo a la Innovación	1							1
Potenciar la Innovación	122	13	1					136
Vouchers de Innovación	57	18	31					106
<b>Articulación Academia-Empresa</b>	<b>94</b>	<b>14</b>		<b>19</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>36</b>	<b>216</b>
Articulación Academia-Sector Productivo	66	13		17	26	27	34	183
Centro de Demostración de Soluciones Digitales en Logística				2				2
Demanda Tecnológica	3							3
Investigadores + Inversores	2	1						3
Laboratorios Abiertos							2	2
Otros Proyectos de Articulación Academia-Empresa	1							1
Programas Sectoriales y/o Territoriales de Innovación	3							3
Servicios Científicos y Tecnológicos	19							19
<b>Desafíos Públicos y Privados</b>	<b>9</b>	<b>34</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>73</b>
Desafío Creativo COVID-19		20						20
Fondo Enrique Bia	8	14	1					23
Fondo Leonel Viera	1							1
Solución a Desafíos Públicos				3	8	4	14	29
<b>Fondos Sectoriales Innovación</b>	<b>21</b>		<b>8</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>81</b>
Fondo de Innovación en Energías Renovables						2		2
Fondo de Investigación e Innovación de Economía Circular				10				10
Fondo de Investigación e Innovación en Cambio Climático				7	2			9
Fondo Sectorial de la Carne				1				1
Fondo Sectorial Energía Innovación	10		8	2	8	12	1	41
Fondo Sectorial Innovagro - Innovación	7					4	3	14
Fondo Sectorial Pesca Innovación	2							2
Fondo Sectorial Televisión Digital Innovación	2							2
<b>Innovación Inclusiva Empresas</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>4</b>					<b>29</b>
<b>Total</b>	<b>1.007</b>	<b>216</b>	<b>135</b>	<b>141</b>	<b>146</b>	<b>154</b>	<b>154</b>	<b>1.953</b>

**MONTO COMPROMETIDO POR INSTRUMENTO  
PESOS URUGUAYOS  
PERÍODO 2020-2025**

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar</b>	<b>46.244.671</b>	<b>25.145.835</b>	<b>31.924.887</b>	<b>48.482.370</b>	<b>38.945.514</b>	<b>38.667.153</b>
Bono de Innovación Logística	14.467.707	17.432.534	25.260.511	8.940.036		
Herramientas para la Innovación	25.389.089	6.238.421	5.124.876	16.490.731	38.945.514	38.667.153
Diagnóstico de Instituciones Intermedias de Logística	1.351.000	1.212.400	1.539.500	357.000		
Bono de Resiliencia y Reactivación a través de Logística				19.999.383		
Consultorías para la Innovación Pública				2.695.220		
Gerencias de Innovación Logística	2.400.000					
Actividades de Fomento						
Exploración Creativa	2.636.875	262.480				
<b>Apoyo a la Innovación Empresarial</b>	<b>168.120.995</b>	<b>216.548.314</b>	<b>304.639.467</b>	<b>228.103.078</b>	<b>320.321.723</b>	<b>329.653.803</b>
Implementación de la Innovación	58.775.387	37.784.739	26.293.659	71.900.155	90.978.383	99.206.899
Implementación de la Innovación Logística	20.131.596	14.998.842	28.374.342	2.361.480		
Potenciar la Innovación	58.184.838	1.525.000				
Apoyo para el Patentamiento	2.973.200	1.463.580	1.493.740	8.164.080	16.044.000	14.429.000
Crédito Fiscal a la I+D		146.663.582	234.530.576	123.985.419	187.907.640	174.143.004
Vouchers de Innovación	3.628.322	6.007.137				
Fondo Orestes Fiandra	23.098.387	7.676.234	13.947.150	21.691.944	25.391.700	41.874.900
Conexiones Creativas	1.329.265	429.200				
<b>Articulación Academia-Empresa</b>	<b>79.636.989</b>		<b>76.223.055</b>	<b>101.539.030</b>	<b>119.418.643</b>	<b>208.697.997</b>
Articulación Academia-Sector Productivo	76.635.389		63.223.055	101.539.030	119.418.643	142.767.709
Centro de Demostración de Soluciones Digitales en Logística			13.000.000			
Investigadores + Inversores	3.001.600					
Laboratorios Abiertos						65.930.288
<b>Desafíos Públicos y Privados</b>	<b>29.435.748</b>	<b>3.628.028</b>	<b>11.960.727</b>	<b>21.952.845</b>	<b>16.897.121</b>	<b>47.715.258</b>
Solución a Desafíos Públicos			11.960.727	21.952.845	16.897.121	47.715.258
Fondo Enrique Bia	25.553.271	3.628.028				
Desafío Creativo COVID-19	3.882.477					
<b>Fondos Sectoriales Innovación</b>		<b>15.837.490</b>	<b>40.767.291</b>	<b>19.469.883</b>	<b>35.280.547</b>	<b>8.903.210</b>
Fondo de Innovación en Energías Renovables					647.737	
Fondo de Investigación e Innovación de Economía Circular			13.317.126			
Fondo Sectorial Energía Innovación		15.837.490	3.633.470	12.469.883	18.904.418	2.054.081
Fondo Sectorial de la Carne			4.500.000			
Fondo de Investigación e Innovación en Cambio Climático			19.316.695	7.000.000		
Fondo Sectorial Agro Innovación					15.728.392	6.849.129
<b>Innovación Inclusiva Empresas</b>	<b>15.460.428</b>	<b>5.005.869</b>				
Innovación Inclusiva Empresas	15.460.428	5.005.869				
<b>Total</b>	<b>338.898.831</b>	<b>266.165.536</b>	<b>465.515.427</b>	<b>419.547.206</b>	<b>530.863.548</b>	<b>633.637.421</b>

**MONTO EJECUTADO POR INSTRUMENTO  
PESOS URUGUAYOS  
PERÍODO 2020-2025**

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar</b>	<b>32.849.042</b>	<b>26.606.855</b>	<b>21.144.947</b>	<b>57.062.847</b>	<b>30.039.750</b>	<b>35.066.915</b>
Bono de Innovación Logística	8.190.408	12.985.899	13.579.553	29.192.714	484.141	
Certificación y Nuevos Mercados de Exportación	827.694	306.614				
Herramientas para la Innovación	18.534.456	9.955.240	6.078.994	12.201.906	24.506.312	35.066.915
Diagnóstico de Instituciones Intermedias de Logística	1.203.657	1.302.823	1.381.400	572.190		
Bono de Resiliencia y Reactivación a través de Logística				13.408.905	4.211.609	
Consultorías para la Innovación Pública				1.687.132	837.688	
Gerencias de Innovación Logística	1.620.514	1.420.515	105.000			
Actividades de Fomento						
Exploración Creativa	2.472.313	635.765				
<b>Apoyo a la Innovación Empresarial</b>	<b>122.391.154</b>	<b>126.834.379</b>	<b>149.467.877</b>	<b>175.750.459</b>	<b>203.112.973</b>	<b>209.695.575</b>
Implementación de la Innovación	64.133.854	42.339.660	23.068.250	54.146.226	62.192.838	81.279.288
Implementación de la Innovación Logística	7.618.895	12.432.529	20.129.888	20.864.916	447	261.262
Potenciar la Innovación	43.486.517	16.816.130	12.549.017	2.346.015	-58.433	-78.007
Apoyo para el Patentamiento	2.597.212	2.024.322	1.080.811	6.698.083	9.597.401	9.507.607
Crédito Fiscal a la I+D		46.053.935	92.375.055	91.695.219	131.380.720	118.725.425
Vouchers de Innovación	3.642.339	6.462.690	264.856			
Fondo Orestes Fiandra						
Conexiones Creativas	912.337	705.113				
<b>Articulación Academia-Empresa</b>	<b>43.411.495</b>	<b>40.944.627</b>	<b>40.972.417</b>	<b>79.501.950</b>	<b>92.579.614</b>	<b>153.592.664</b>
Articulación Academia-Sector Productivo	40.777.400	40.877.282	37.688.455	73.443.692	85.358.432	116.369.930
Centro de Demostración de Soluciones Digitales en Logística			3.000.000	6.058.258	2.641.742	650.000
Investigadores + Inversores	2.634.095	67.345	283.962			
Laboratorios Abiertos					4.579.440	36.572.734
<b>Desafíos Públicos y Privados</b>	<b>23.716.702</b>	<b>4.847.661</b>	<b>11.689.953</b>	<b>23.622.888</b>	<b>20.687.492</b>	<b>25.256.539</b>
Solución a Desafíos Públicos			5.058.463	22.537.780	16.455.815	
Fondo Enrique Bia	19.771.428	4.768.894	6.631.490	1.085.108		
Desafío Creativo COVID-19	3.945.274	78.767				
Desafíos Innovación Pública					1.915.455	19.068.237
Desafíos UTE					2.316.222	4.308.412
Cubo						1.879.890
<b>Fondos Sectoriales Innovación</b>	<b>3.366.231</b>	<b>2.411.975</b>	<b>29.034.412</b>	<b>29.295.761</b>	<b>22.242.374</b>	<b>13.720.119</b>
Fondo de Innovación en Energías Renovables						492.320
Fondo de Investigación e Innovación de Economía Circular			2.274.212	1.540.302	-101.856	
Fondo Sectorial Energía Innovación	3.034.209	2.411.975	12.134.556	11.004.782	12.874.245	4.575.406
Fondo Sectorial de la Carne			2.250.000		2.250.000	
Fondo de Investigación e Innovación en Cambio Climático			12.375.644	16.750.677	2.948.249	654.638
Fondo Sectorial Agro Innovación					4.271.736	7.997.755
Fondo Sectorial Equidad Territorial Innovación	332.022					
<b>Innovación Inclusiva Empresas</b>	<b>13.999.072</b>	<b>9.008.083</b>	<b>3.853.613</b>	<b>343.027</b>	<b>409.371</b>	<b>-27.760</b>
Innovación Inclusiva Empresas	13.999.072	9.008.083	3.853.613	343.027	409.371	-27.760
<b>New Lab</b>		<b>2.770.513</b>	<b>9.744.688</b>	<b>9.580.375</b>	<b>10.274.438</b>	<b>7.591.563</b>
New Lab		2.770.513	9.744.688	9.580.375	10.274.438	7.591.563
<b>Cooperaciones Técnicas</b>	<b>6.289.000</b>	<b>10.717.287</b>	<b>10.733.797</b>	<b>13.306.874</b>	<b>7.014.836</b>	<b>1.094.531</b>
Logística	2.337.624	2.903.412	2.416.289	2.737.346		
Resiliencia		2.194.623	3.006.960	4.520.414	754.760	
Industrias Creativas	3.574.228	2.116.940	53.441			
Innovación en Servicios Públicos	377.148	3.502.312	5.257.107	6.049.114	6.260.075	
Living Lab						1.094.531
<b>Costos operativos asociados a los instrumentos</b>	<b>15.226.023</b>	<b>15.129.838</b>	<b>14.469.969</b>	<b>31.940.969</b>	<b>31.282.349</b>	<b>18.377.937</b>
Costos operativos asociados a los instrumentos	15.226.023	15.129.838	14.469.969	31.940.969	31.282.349	18.377.937
<b>Costos operativos asociados a instrumentos y cooperaciones técnicas</b>	<b>21.515.022</b>	<b>25.847.125</b>	<b>25.203.766</b>	<b>45.247.843</b>	<b>38.297.185</b>	<b>19.472.468</b>
<b>Total</b>	<b>261.248.718</b>	<b>239.271.218</b>	<b>291.111.673</b>	<b>420.405.150</b>	<b>417.643.197</b>	<b>464.368.083</b>

**COMPARACIÓN DEL MONTO DE EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA EN EL POA Y LA EJECUCIÓN REAL  
AÑO 2025**

	Monto presupuestado	Monto ejecutado real	Peso relativo ejecución real de cada instrumento	% de avance de ejecución
<b>Fortalecimiento de las Capacidades para Innovar</b>	<b>26.952.936</b>	<b>35.066.915</b>	<b>8%</b>	<b>130%</b>
Bono de Innovación Logística			0%	
Certificación y Nuevos Mercados de Exportación			0%	
Herramientas para la Innovación	26.952.936	35.066.915	8%	130%
Diagnóstico de Instituciones Intermedias de Logística			0%	
Bono de Resiliencia y Reactivación a través de Logística			0%	
Consultorías para la Innovación Pública			0%	
Gerencias de Innovación Logística			0%	
Actividades de Fomento			0%	
Exploración Creativa			0%	
<b>Apoyo a la Innovación Empresarial</b>	<b>260.330.114</b>	<b>209.695.575</b>	<b>45%</b>	<b>81%</b>
Implementación de la Innovación	81.418.969	81.279.288	18%	100%
Implementación de la Innovación Logística		261.262	0%	
Potenciar la Innovación		-78.007	0%	
Apoyo para el Patentamiento	15.343.267	9.507.607	2%	62%
Crédito Fiscal a la I+D	155.167.318	118.725.425	26%	77%
Vouchers de Innovación			0%	
Fondo Orestes Fiandra			0%	
Conexiones Creativas			0%	
Desarrollo Tecnológico	8.400.560		0%	0%
<b>Articulación Academia-Empresa</b>	<b>162.702.144</b>	<b>153.592.664</b>	<b>33%</b>	<b>94%</b>
Articulación Academia-Sector Productivo	100.542.412	116.369.930	25%	116%
Centro de Demostración de Soluciones Digitales en Logística	910.000	650.000	0%	71%
Investigadores + Inversores			0%	
Laboratorios Abiertos	58.459.042	36.572.734	8%	63%
Centros Tecnológicos Sectoriales	2.128.070		0%	0%
Redes Tecnológicas	662.620		0%	0%
<b>Desafíos Públicos y Privados</b>	<b>25.425.564</b>	<b>25.256.539</b>	<b>5%</b>	<b>99%</b>
Solución a Desafíos Públicos			0%	
Fondo Enrique Bia			0%	
Desafío Creativo COVID-19			0%	
Desafíos Innovación Pública	6.829.472	19.068.237	4%	279%
Desafíos UTE	3.049.800	4.308.412	1%	141%
Desafíos Empresariales	7.448.314		0%	0%
Consultoría para las Inst.	512.163		0%	0%
Cubo	3.159.799	1.879.890	0%	60%
Qualcomm	3.200.000		0%	0%
Talento para el Sector Público	1.226.016		0%	0%
<b>Fondos Sectoriales Innovación</b>	<b>26.493.811</b>	<b>13.720.119</b>	<b>3%</b>	<b>52%</b>
Fondo de Innovación en Energías Renovables	497.422	492.320	0%	99%
Fondo de Investigación e Innovación de Economía Circular			0%	
Fondo Sectorial Energía Innovación	14.359.012	4.575.406	1%	32%
Fondo Sectorial de la Carne			0%	
Fondo de Investigación e Innovación en Cambio Climático	1.847.490	654.638	0%	35%
Fondo Sectorial Agro Innovación	9.789.887	7.997.755	2%	82%
Fondo Sectorial Equidad Territorial Innovación			0%	
<b>Innovación Inclusiva Empresas</b>		<b>-27.760</b>	<b>0%</b>	
Innovación Inclusiva Empresas		-27.760	0%	
<b>New Lab</b>	<b>10.879.136</b>	<b>7.591.563</b>	<b>2%</b>	<b>70%</b>
New Lab	10.879.136	7.591.563	2%	70%
<b>Cooperaciones técnicas</b>	<b>3.335.171</b>	<b>1.094.531</b>	<b>0%</b>	<b>33%</b>
Logística	240.166		0%	0%
Resiliencia			0%	
Industrias Creativas			0%	
Innovación en Servicios Públicos			0%	
Living Lab	3.095.005	1.094.531	0%	35%
<b>Costos operativos asociados a los instrumentos</b>	<b>16.106.268</b>	<b>18.377.937</b>	<b>4%</b>	<b>114%</b>
Costos operativos asociados a los instrumentos	16.106.268	18.377.937	4%	114%
<b>Costos operativos asociados a instrumentos y cooperaciones técnicas</b>	<b>19.441.439</b>	<b>19.472.468</b>	<b>4%</b>	<b>100%</b>
<b>Total</b>	<b>532.225.144</b>	<b>464.368.083</b>	<b>100%</b>	<b>87%</b>

## RESULTADO DE LOS PROYECTOS CERRADOS AÑO 2025

### ARTICULACIÓN ACADEMIA-EMPRESA: TRL

TRL	2024	2025	Total
Nivel 2: Investigación aplicada: se formula el concepto de la tecnología y/o su aplicación	1		1
Nivel 3: Investigación aplicada: prueba de concepto	1	1	2
Nivel 4: Desarrollo tecnológico a pequeña escala (laboratorio)	1		1
Nivel 5: Desarrollo tecnológico a escala real	1		1
Nivel 6: Elaboración de prototipo/demostración	2	2	4
Nivel 7: Producto o servicio con potencial comercial, incluye la realización de certificaciones y pruebas específicas		1	1
Nivel 8: Introducción al mercado. El producto, proceso o servicio se lanza comercialmente en el mercado	2	2	4
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>14</b>

### ARTICULACIÓN ACADEMIA-EMPRESA: RESULTADOS

Resultados	SÍ	NO	No corresponde	Total
¿Mejóro la calidad de los productos (bienes o servicios)?	5		1	6
¿Amplió la gama de productos ofrecidos?	5		1	6
¿Aumentó la capacidad productiva?	2		4	6
¿Redujo costos de producción?	1	1	4	6
¿Permitió el escalado productivo de la innovación desarrollada?	1	1	4	6
¿Permitió la aplicación de nuevas tecnologías en la empresa?	3		3	6
¿Generó nuevos puestos de trabajo?	3	2	1	6
¿Generó nuevas habilidades y/o destrezas del equipo de trabajo?	5		1	6
¿Permitió el desarrollo de nuevos proyectos de innovación?	2	1	3	6
¿Permitió crear un departamento de I+D en la empresa...?		2	4	6
¿Mejóro el impacto sobre aspectos relacionados al medio...?	3		3	6
¿Permitió alcanzar regulaciones o estándares nacionales...?	2		4	6
¿Amplió la participación de la empresa en el mercado interno?	3	1	2	6
¿Permitió abrir nuevos mercados de exportación?	2	2	2	6
¿Permitió el desarrollo de nuevas líneas de negocio?	2	1	3	6
¿Incrementó los ingresos de la empresa?	2	2	2	6

### ARTICULACIÓN ACADEMIA-EMPRESA: PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

Tipo de productos	Cantidad
Artículo científico	6
Tesis de grado	5
Tesis de maestría	
Tesis de doctorado	1
Reporte técnico	5
Libro	
Parte de libro	
Documento de conferencia	5
Documento de trabajo	4
Preprint	
Videograbación	
Artículo de divulgación	1
Conjunto de datos	5
Producción técnica (patentes, prototipos...)	3
Formación de recursos humanos	5

## CRÉDITO FISCAL E IMPLEMENTACIÓN DE LA INNOVACIÓN

	Crédito fiscal I+D				Implementación de la innovación			
	SÍ	NO	No corresponde	Total	SÍ	NO	No corresponde	Total
¿Mejóro la calidad de los productos (bienes o servicios)?	6		3	9	17		4	21
¿Amplió la gama de productos ofrecidos?	6	1	2	9	17	1	3	21
¿Aumentó la capacidad productiva?		1	8	9	13	7	1	21
¿Redujo costos de producción?	3	2	4	9	7	4	10	21
¿Permitió el escalado productivo de la innovación desarrollada?	5	1	3	9	13		8	21
¿Permitió la aplicación de nuevas tecnologías en la empresa?	6	1	2	9	20		1	21
¿Generó nuevos puestos de trabajo?	3	2	4	9	14	3	4	21
¿Generó nuevas habilidades y/o destrezas del equipo de trabajo?	9			9	17	1	3	21
¿Permitió el desarrollo de nuevos proyectos de innovación?	6	1	2	9	12	3	6	21
¿Permitió crear un departamento de I+D en la empresa...?	2	3	4	9	7	6	8	21
¿Mejóro el impacto sobre aspectos relacionados al medio...?	5	1	3	9	7		14	21
¿Permitió alcanzar regulaciones o estándares nacionales...?	3	1	5	9	3	2	16	21
¿Amplió la participación de la empresa en el mercado interno?	5	2	2	9	12	3	6	21
¿Permitió abrir nuevos mercados de exportación?	1	4	4	9	8	4	9	21
¿Permitió el desarrollo de nuevas líneas de negocio?	2	2	5	9	14	6	1	21
¿Permitió la creación de una nueva empresa?		3	6	9	3	8	10	21
¿Incrementó los ingresos de la empresa?	4	3	2	9	11	4	6	21

## HERRAMIENTAS PARA LA INNOVACIÓN

	SÍ	NO	No corresponde	Total
¿Permitió la aplicación de nuevas tecnologías en la empresa?	14	2		16
Mejóro el acceso a conocimientos	14	2		16
¿Generó nuevas habilidades?	14	2		16
¿Permitió crear un departamento de I+D?	6	2	8	16
¿Mejóro la calidad de los productos?	9		7	16
¿Desarrolló productos nuevos?	6		10	16
¿Desarrolló nuevos procesos productivos?	5	1	10	16
¿Amplió la participación de la empresa?	4	12		16
¿Permitió abrir nuevos mercados de exportación?	4	12		16
¿Generó nuevos puestos de trabajo?	5	11		16

