



# ANUARIO 2023



Fundación  
**INECO**

”



“Fundación INECO se enorgullece de celebrar otro año de dedicación a la promoción de la salud mental y la concientización sobre las diversas condiciones cerebrales que afectan a nuestra sociedad. A través de nuestras intervenciones y actividades comunitarias y nuestro extenso programa educativo, hemos trabajado incansablemente para desterrar el estigma en torno a las enfermedades mentales y fomentar un mayor entendimiento y empatía hacia aquellos que las enfrentan. Nuestro compromiso con la difusión del conocimiento y el apoyo a aquellos que lo necesitan ha sido el motor que impulsa nuestro trabajo diario. A medida que nos embarcamos en un nuevo año, renovamos nuestro compromiso de seguir siendo un faro de esperanza y comprensión en la lucha por la salud mental para todos.”

Dra. Teresa Torralva  
Presidente y Directora Ejecutiva  
Fundación INECO

”



“Un nuevo año encuentra a la Fundación INECO con renovados esfuerzos en su desafío de educar a la comunidad y generar conocimiento original que sirva para la elaboración de políticas públicas que ayuden a mejorar su calidad de vida. Esto es, acciones concretas desde los tres poderes del Estado, que promuevan la autonomía, bienestar y pleno goce de sus derechos. Desde una mirada interdisciplinaria, educamos a la comunidad y trabajamos mancomunadamente con Organizaciones Públicas y Privadas en aspectos como la salud, educación, empleo, accesibilidad y cultura. En Alianza con Organismos Internacionales generamos evidencia científica que permitan al legislador la elaboración de políticas públicas efectivas en condiciones de igualdad, respeto y dignidad de las personas con discapacidad. Gracias y más gracias a la enorme familia que integra nuestra Institución cuyo trabajo silencioso es motivo de orgullo y nos interpela a seguir soñando en un mundo mejor y más inclusivo.”

Dr. Marcelo Savransky  
Tesorero, Fundación INECO



# Acerca del Informe Anual

El Informe Anual 2023 de Fundación INECO representa una recopilación exhaustiva de nuestros logros y avances del último año. Tiene como propósito dejar un registro detallado de nuestras actividades y resultados.

Desde nuestra fundación en 2008, nos hemos comprometido con la promoción de las neurociencias cognitivas humanas en Argentina. A través de este informe, compartimos nuestras experiencias, desafíos y logros con todos los públicos, proporcionando una visión clara de nuestra labor y su impacto en la sociedad.

Al revisar los pasos dados durante el último año, el Informe Anual no solo informa sobre nuestras acciones pasadas, sino que también sirve como una herramienta para planificar y mirar hacia el futuro. Nos comprometemos a seguir construyendo el camino de las neurociencias cognitivas humanas en Argentina, fortaleciendo nuestro compromiso con la investigación, la educación y la concientización pública.

Agradecemos sinceramente a todos nuestros colaboradores, aliados y la comunidad en general por su apoyo continuo en esta importante misión. Sus contribuciones son fundamentales para el progreso y el éxito de nuestra labor.



# Nuestra Misión

Fundación INECO es una organización sin fines de lucro, cuya misión es **apoyar programas de investigación sobre el funcionamiento cerebral, la prevención y detección de trastornos neurológicos y psiquiátricos, tanto en adultos como en niños.**

## **Nuestra labor se centra en:**

- Investigación científica en neurociencias con impacto internacional
- Formación académica a profesionales.
- Generación de conciencia y educación sobre tópicos de neurociencias en la comunidad, el funcionamiento cerebral y las enfermedades neurológicas y psiquiátricas.
- Generación de acciones conjuntas con organismos y empresas con fuerte impacto en la sociedad.

## **Hoy cuenta con 4 institutos de investigación y capacitación:**

- Instituto de Neurociencias y Educación
- Instituto de Neurociencias y Políticas Públicas
- Instituto de Neurociencias y Derecho
- Instituto de Alzheimer y otras demencias

***La Fundación INECO se destaca como una institución pionera en el ámbito de las neurociencias en América Latina, liderando el camino hacia la innovación, la dinámica y el progreso en la región.***



# Logros 2023

- 23** Publicaciones científicas
- 51** Workshops y actividades de capacitación
- 15** Supervisiones realizadas
- 1.103** Adolescentes encuestados en Proyectos sobre factores de riesgo y prevención del suicidio
- 15vo.** Simposio Científico Internacional de Neurociencias
- 15va.** Caminata Nacional por el Alzheimer
- 1ra.** Muestra sobre la Enfermedad de Alzheimer - "Los Hilos de la Memoria"
- 10** Campañas de concientización sobre enfermedades del cerebro
- 10** Charlas a la Comunidad
- 1289** Repercusiones de prensa



# Cooperación con Instituciones Internacionales y Nacionales

La Fundación INECO continúa su compromiso con la innovación y la colaboración mediante una serie de alianzas estratégicas y convenios de colaboración a nivel nacional e internacional. Durante el año 2023, hemos fortalecido nuestras relaciones con diversas instituciones y organizaciones, incluyendo:

## Acuerdos y alianzas 2023:

- Convenio de colaboración con la Municipalidad de Lobería
- Convenio de colaboración con la Municipalidad de Malargüe
- Convenio con la Municipalidad de Ayacucho
- Convenio de colaboración con la Municipalidad de La Madrid
- Convenio de colaboración con el Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires
- Convenio de colaboración con L’Oreal
- Convenio de colaboración con Roche
- Acuerdo marco de servicios con Laboratorio Pfizer
- Convenio de colaboración con la Embajada de Angola

***Estas alianzas nos permiten avanzar en nuestra misión de promover la investigación, la atención y la conciencia en el campo de la salud mental, estableciendo puentes con diversas comunidades y sectores de la sociedad.***





# Investigación

## Publicaciones científicas

- Premio póster en el XV Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología, XXX Jornadas de Investigación y XIX Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR, V Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional, V Encuentro de Musicoterapia, 29 de noviembre al 2 de diciembre de 2023, CABA, Argentina al trabajo: **¿Emojis para indagar el procesamiento conceptual? Evidencias a partir de una tarea de categorización. Martínez Cuitiño M. y Zamora D.**

([https://ri.conicet.gov.ar/bitstream/handle/11336/218553/CONICET\\_Digital\\_Nro.48ba4ea7-28e6-47db-a3b2-04206e573bf3\\_B.pdf?sequence=2](https://ri.conicet.gov.ar/bitstream/handle/11336/218553/CONICET_Digital_Nro.48ba4ea7-28e6-47db-a3b2-04206e573bf3_B.pdf?sequence=2))





- **Vivas L, Martínez Cuitiño M, Manoiloff L, Romanelli S & Garrard P (2023).** Traducción y adaptación lingüística y cultural del Minilinguistic State Examination al español de Argentina. *Revista Argentina de Ciencias del Comportamiento (RACC)*, 15(3), 82-98.
- **Piomalli Girado, D., Miranda, M., Giachero, M., Weisstaub, N., & Bekinschtein, P. (2023).** Endocytosis is required for consolidation of pattern-separated memories in the perirhinal cortex. *Frontiers in systems neuroscience*, 17, 1043664. <https://doi.org/10.3389/fnsys.2023.1043664>
- **Ramírez Butavand, D., Rodríguez, M. F., Cifuentes, M. V., Miranda, M., Bauza, C. G., Bekinschtein, P., & Ballarini, F. (2023).** Acute and chronic physical activity improves spatial memory in an immersive virtual reality task. *iScience*, 26(3), 106176. <https://doi.org/10.1016/j.isci.2023.106176>
- **Martínez-Pernía David , Olavarría Loreto, Fernández-Manjón Baltasar, Cabello Victoria, Henríquez Fernando, Robert Philippe, Alvarado Luis, Barría Silvia, Antivilo Andrés, Velasquez Juan, Cerda Mauricio, Farías Gonzalo, Torralva Teresa, Ibáñez Agustín, Parra Mario A., Gilbert Sam & Slachevsky Andrea. (2023)** The limitations and challenges in the assessment of executive dysfunction associated with real-world functioning: The opportunity of serious games. <https://doi.org/10.1080/23279095.2023.2174438>



- **Couto, B., Marras, C., & Di Luca, D. G. (2023).**  $\alpha$ -synuclein seed amplification in Parkinson's disease. *The Lancet. Neurology*, 22(11), 983–984. [https://doi.org/10.1016/S1474-4422\(23\)00372-1](https://doi.org/10.1016/S1474-4422(23)00372-1)  
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37863602/#full-view-affiliation-1>
- **Couto B. (2023).** Expert commentary on Clinical and imaging "red flags" for the diagnosis of Multiple System Atrophy lookalikes: When to think out of the neurodegenerative box. *Parkinsonism & related disorders*, 112, 105443. <https://doi.org/10.1016/j.parkreldis.2023.105443> <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37217417/>
- **Martino, D. J., & Valerio, M. P. (2023).** A compelling need to empirically validate bipolar depression. *International journal of bipolar disorders*, 11(1), 15. <https://doi.org/10.1186/s40345-023-00295-7> <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37115339/>
- **Zamora, Dolores, Barreyro, Juan-Pablo, Sánchez, María-Victoria, & Martínez-Cuitiño, Macarena. (2023).** Comprensión de oraciones con cláusulas relativas en niños de 6 a 11 años hablantes del español rioplatense. *Lengua y Sociedad*, 22(2), 187-204. Epub 27 de septiembre de 2023. <https://dx.doi.org/10.15381/lengsoc.v22i2.23934>
- **Eyre, H. A., Hynes, W., Ayadi, R., Manes, F., & Swieboda, P. (2024).** Brain capital is crucial for global sustainable development. *The Lancet. Neurology*, S1474-4422(24)00031-0. Advance online publication. [https://doi.org/10.1016/S1474-4422\(24\)00031-0](https://doi.org/10.1016/S1474-4422(24)00031-0)



- **Valerio, M. P., Lomastro, J., Igoa, A., & Martino, D. J. (2023).** Correlates of neurological soft signs in bipolar disorder. *European archives of psychiatry and clinical neuroscience*, 273(5), 1183–1190. <https://doi.org/10.1007/s00406-023-01558-1>

- **Maestre, G., Carrillo, M., Kalaria, R., Acosta, D., Adams, L., Adoukonou, T., Akinwande, K., Akinyemi, J., Akinyemi, R., Akpa, O., Alladi, S., Allegri, R., Arizaga, R., Arshad, F., Arulogun, O., Babalola, D., Baiyewu, O., Bak, T., Bellaj, T., Boshe, J., ...** African Dementia Consortium (2023). The Nairobi Declaration-Reducing the burden of dementia in low- and middle-income countries (LMICs): Declaration of the 2022 Symposium on Dementia and Brain Aging in LMICs. *Alzheimer's & dementia : the journal of the Alzheimer's Association*, 10.1002/alz.13025. Advance online publication. <https://doi.org/10.1002/alz.13025>

- **N Fountoulakis, K., N Karakatsoulis, G., Abraham, S., Adorjan, K., Ahmed, H. U., Alarcón, R. D., Araj, K., Auwal, S. S., Bobes, J., Bobes-Bascaran, T., Bourgin-Duchesnay, J., Bredicean, C. A., Bukelskis, L., Burkadze, A., Cabrera Abud, I. I., Castilla-Puentes, R., Cetkovich, M., Colon-Rivera, H., Corral, R., Cortez-Vergara, C., ... Smirnova, D. (2023).** Results of the COVID-19 mental health international for the health professionals (COMET-HP) study: depression, suicidal tendencies and conspiracism. *Social psychiatry and psychiatric epidemiology*, 58(9), 1387–1410. <https://doi.org/10.1007/s00127-023-02438-8>

Para conocer  
todas nuestras  
publicaciones  
(clic acá)





# Simposios Internacionales

## Sobre el Simposio Internacional de Neurociencias de la Fundación INECO

Desde 2007 se celebra con el objetivo principal de debatir los últimos avances en la investigación del cerebro, abordando las áreas clave de las neurociencias básicas y clínicas. Debido a su larga trayectoria, el simposio se ha consolidado como uno de los eventos de neurociencia más importantes de la región.

### 15º Simposio Internacional sobre Neurociencias de Fundación INECO:

**+ de 500 inscriptos, entre presenciales y virtuales y 10 oradores de altísimo nivel nacional e internacional.**

### ***Nuevas fronteras en neurociencias: explorando la intersección entre la tecnología y el cerebro humano***

El jueves 17 de agosto de 2023, el simposio se llevó a cabo en modalidad presencial y virtual. La sinergia entre la tecnología y el cerebro humano evolucionaba constantemente. En este Simposio Internacional de Neurociencias, se exploraron las nuevas fronteras en el campo de la neurociencia, donde la tecnología se encontraba con la mente. Se discutió cómo los avances en inteligencia artificial, la interacción cerebro-computadora y la tecnología en general estaban cambiando nuestra comprensión de cómo funciona el cerebro y de cómo podíamos mejorar la salud mental y la calidad de vida. Se aprendió sobre los últimos desarrollos en tecnología de diagnóstico, detección temprana y tratamiento de enfermedades neurológicas y psiquiátricas. Se conversó sobre cómo estas innovaciones impactarían en la sociedad y cómo podríamos aprovechar al máximo sus beneficios mientras mitigábamos los riesgos potenciales.

15° SIMPOSIO INTERNACIONAL DE

Fundación

**INECO**

# Nuevas fronteras en neurociencias

**EXPLORANDO LA INTERSECCIÓN  
ENTRE LA TECNOLOGÍA Y EL  
CEREBRO HUMANO**



El coordinador científico fue el **Dr. Fernando Torrente**.

Este simposio se centró en *tres ejes principales*:

**“La inteligencia artificial y su impacto en la cognición humana”**: Se exploró cómo la inteligencia artificial estaba cambiando nuestra forma de procesar información, tomar decisiones, ser creativos e innovar. Se discutieron tanto los posibles beneficios como los riesgos y peligros asociados con la inteligencia artificial, así como su impacto en nuestra vida cotidiana.

**“Tecnología y salud mental de los jóvenes”**: Se analizó el impacto de la tecnología en la salud mental de los jóvenes, en particular el uso de dispositivos móviles, redes sociales y videojuegos. Se discutieron las estrategias para mitigar los efectos negativos de la tecnología y promover el bienestar mental de los jóvenes, así como los usos terapéuticos de la tecnología en el ámbito de la salud mental.

**“La interacción entre la tecnología y el cerebro humano”**: Se exploraron las nuevas tecnologías que estaban permitiendo una interacción más directa entre la tecnología y el cerebro humano, como la tecnología de la interfaz cerebro-computadora, la neuroprótesis, la estimulación cerebral y la realidad virtual. También se discutieron las aplicaciones de estas tecnologías en el diagnóstico y tratamiento de enfermedades del cerebro.

#### **Programa:**

**Límites y desafíos de big data en tiempos de Chat GPT.** Walter Sosa Escudero

**Depresión y ansiedad en la era de las Redes Sociales entre los jóvenes de América.**  
Fernando Torrente



Relación entre imagen corporal y Redes Sociales: ¿Qué podemos hacer?  
Sofía Abrevaya

Seguridad de niños, niñas y adolescentes. María Cristina Capelo

Psicoterapia a través de medios digitales. Eduardo Bunge

EM-BODY: Mecanismos interoceptivos de la emoción en el tratamiento de la salud mental. Sarah Garfinkel

Modelización matemática y computacional del suicidio como sistema dinámico complejo. Shirley Wang

Inteligencia artificial aplicada a la salud cerebral. Sebastián Moguilner

Aprendizaje Automático en Imágenes para el soporte al Diagnóstico de la Enfermedad de Alzheimer y el Análisis de la Asimetría Hipocampal. Emmanuel Iarussi

Uso de Inteligencia artificial e inteligencia colectiva para la síntesis del conocimiento existente en la salud mental. Gabriel Rada

El desarrollo tecnológico, un desafío para las neurociencias. Juan Pablo Ordóñez

*En la intersección entre la tecnología y la mente humana, nos comprometemos a seguir explorando, innovando y colaborando para construir un futuro donde la salud mental sea una prioridad, donde la tecnología sea un aliado y donde cada mente encuentre su camino hacia el bienestar y la plenitud.*



# Workshops

## Workshops virtuales

Nuestro objetivo es promover la actualización profesional continua mediante la organización de seminarios y workshops en neurociencias. Contamos con la participación de destacados expertos a nivel nacional e internacional para enriquecer la formación y avanzar en la comprensión del cerebro y la mente.

- **42** Workshops dictados
- Más de **1664** alumnos nuevos
- **Especialistas** de renombre internacional



Fundación  
**INECO**

WORKSHOPS DE NEUROPSICOLOGÍA CLÍNICA    WORKSHOPS DE DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO EN NIÑOS Y ADOLESCENTES    WORKSHOPS DE BIENESTAR Y MANEJO DEL ESTRÉS    WORKSHOPS DE REGULACIÓN EMOCIONAL

**ONLINE**

# WORKSHOPS PARA PROFESIONALES



**Dr. Pablo López**  
Coordinador

<https://campus.fundacionineco.org>  
(clic acá)

# Capacitación interna

## Ateneos

A lo largo del año 2023, se llevaron a cabo múltiples ateneos dirigidos al equipo completo de Grupo INECO. Contamos con la participación de reconocidos expertos, tanto a nivel nacional como internacional, en estos espacios de aprendizaje y desarrollo.

Temáticas abordadas:

- *Tauopatías: investigación integrada al cuidado clínico*
- *Alfabetización en la Argentina, ¿cómo estamos? ¿cómo salimos?*
- *Conducta suicida en adolescentes: ¿qué deberíamos hacer?*
- *Novedades en demencia*
- *Manejo del transtorno Bipolar*
- *Consumo de Cannabis: cuándo intervenir. Un repaso de la evidencia*
- *Entrenamiento en plan de seguridad para pacientes con conductas suicidas*
- *Autismo: dudas conceptuales y clínicas*
- *Actualización en las enfermedades del espectro de la Neuromielitis Óptica*



**Ateneo Central**  
de INECO y del Instituto de Neurociencias  
de Fundación Favaloro

**29 AGOSTO**  
13 HS

Auditorio Centro Cites Ineco

**Manejo del  
Trastorno  
Bipolar**

Disertante:  
**Dr. Marcelo Cetkovich**  
Director Médico de INECO



**Ateneo Central**  
de INECO y del Instituto de Neurociencias  
de Fundación Favaloro

**28 NOV.**  
13 HS

Auditorio Centro Cites Ineco

**Autismo:  
dudas  
conceptuales y  
clínicas.**

Disertante:  
**Dr. Miguel Ángel  
García Coto**  
Director del Grupo CIDEP

Realizamos una capacitación para el **"Entrenamiento en plan de seguridad para pacientes con conductas suicidas, dictado por el Dr. Demián Rodante"** en el auditorio de Cites-INECO, para el área de Psiquiatría y Psicoterapia de INECO.



# Otras Capacitaciones

El viernes, 21 de noviembre se llevaron a cabo las **Tras jornadas anuales de Fundación INECO para residentes y profesionales en formación en Neurología, Psiquiatría y Psicología.**

En las mismas participaron disertantes de gran renombre y experiencia, abordando temas de intersección entre la neurología y la psiquiatría.

Fundación INECO

**Tras. Jornadas anuales de Fundación INECO para residentes y profesionales en formación en Neurología, Psiquiatría y Psicología: Intersección entre la neurología y la psiquiatría.**

Coordinadores: Dr. Blas Couto, Dra. Florencia Vallejos.

**PROGRAMA:**

- 09.00 Síntomas no motores en la enfermedad de Parkinson. *Dra. Macarena González.*
- 09.40 Trastorno bipolar y deterioro cognitivo. *Dr. Sergio Strojilovich.*
- 10.20 Estrés y depresión. *Dr. Marcelo Cetkovich.*
- 11.00 Epilepsia y manifestaciones psiquiátricas. *Dr. Alfredo Thomson.*
- 11.40 Coffee BREAK
- 12.00 ADHD en adultos, diagnóstico y tratamiento. *Dra. Andrea Abadi.*
- 12.40 Trastornos psicológicos y conductuales en las demencias. *Dr. Julián Busti.*
- 13.20 Trastornos cognitivos en enfermedades psiquiátricas. *Dra. Clara Pinasco.*
- 14.00 Cierre y fin de la jornada.

Auspicia:

17/11 Viernes 9 a 14 hs

Centro CITES INECO  
Marcelo T. de Alvear 1632, CABA.

AAP Asociación Argentina de Psiquiatras



# Nuestros *Institutos* de *Neurociencias Aplicadas*

## Instituto de Neurociencias y Educación (INE)

El INE se propone desarrollar su labor sobre la base de cuatro pilares fundamentales que guían a cada uno de sus miembros:

- **El trabajo interdisciplinario**
- **La relevancia de los proyectos de investigación para la educación**
- **La voluntad de compartir el conocimiento con colegas a nivel mundial**
- **La generación de conciencia sobre tópicos de neurociencias en la comunidad.**

De esta manera, el INE se propone no sólo contribuir al avance de las neurociencias en el plano académico, sino trasladar también sus hallazgos al ámbito educativo, anhelando tener un impacto positivo sobre la forma en que se educa, se aprende y se comparte el conocimiento desde la primera infancia hasta la vida adulta.

*Florencia Salvarezza*  
Directora



*Dra. Andrea Abadi*  
Coordinadora





## Jornada de charlas a docentes de GCBA

# Escuela de Maestros

Ofrecimos capacitaciones basadas en neurociencia. Estas conferencias brindan un conocimiento valioso sobre las distintas etapas de transición que experimentan los estudiantes, desde el nivel inicial hasta la finalización de la educación secundaria.

**DESTINATARIOS: Directos: Docentes (nivel inicial, primaria y secundaria) y padres, tutores y cuidadores de niños y adolescentes Indirectos: Alumnos de escuelas del GCBA**

**OBJETIVO: Brindar herramientas a los docentes y diferentes miembros de la comunidad educativa (directores, administrativos, padres y familiares) con el fin de aumentar su bienestar emocional.**

### Jornada 1:

*"Desafíos en el neurodesarrollo: signos de alarma" (Nivel Inicial) - A cargo de la Dra. Andrea Abadi*

*"Estrategias para fortalecer la inclusión en el aula" (Nivel Primario) - A cargo de la Lic. Sofia Lalor*

*"Conocer el cerebro adolescente: cómo piensan, sienten y actúan" (Nivel Secundario) - A cargo de la Dra. Teresa Torralva*

### Jornada 2

*"Manejo con padres de nivel inicial" (Inicial) - A cargo de la Dra. Andrea Abadi*

*"Procesos de aprendizaje y desarrollo de la autonomía" (Nivel Primario) - A cargo de la Lic. Sofia Lalor*

*"Señales de alarma en los adolescentes" (Nivel Secundario)" - A cargo del Dr. Fabian Triskier*





### Jornada 3

*"Intervenciones en la sala con niños con desafíos en el neurodesarrollo". (Nivel inicial) -  
A cargo de la Lic. Sofía Lalor*

*"Ambientes estimulantes de aprendizaje. Condiciones para su construcción". (Nivel Primario) -  
A cargo de la Dra. Andrea Abadi*

*"Cómo fomentar en los adolescentes las habilidades para el mundo del futuro". (Nivel Secundario) -  
A cargo de Dra. Teresa Torralva.*



## Charlas a la Comunidad

*Cerebro Adolescente (Nivel secundario) - Taller a cargo de la Dra. Teresa Torralva*

*Límites en la crianza (Nivel primario) - Taller a cargo de la Dra. Andrea Abadi*

## Programa Familias en Comunidad

Encuentro en el Ministerio de Educación del GCBA, donde estuvimos con las responsables del Programa Familias en Comunidad, junto a otras ONG (Fundación Conciencia/Fundación Crecer/ABA/ Univ. Salvador / Fundación Padres/ Fundación Convivir/ Educar y Crecer/ SASexH), con el objetivo de compartir ideas de cómo participar activamente en este proyecto.





## Instituto de Neurociencias y Derecho (INEDE)

El Instituto de Neurociencias y Derecho tiene por objeto establecer un diálogo entre las ciencias jurídicas y las neurociencias cuyos resultados, desde el punto de vista individual, mejorarán la calidad de vida de las personas, y desde la perspectiva social, mejorarán la calidad de las instituciones jurídicas.

### **Publicaciones y producción científica:**

Convocatoria de autores para la publicación del volumen III de la revista "Neurociencias y Derecho", dirigida por Daniel Pastor y María Roca, coordinada por Francisco Ferrer Arroyo.

### **Participaciones de miembros del INEDE en eventos:**

- El departamento legal de la Banca Morgan invitó al INEDE a exponer sobre las condiciones mínimas de bienestar laboral en sus oficinas de Buenos Aires.
- La Red de Juzgados Civiles y Comerciales de la Provincia de Buenos Aires convocó al INEDE a debatir sobre el rol de las emociones de los jueces y juezas en su actividad laboral.
- La Academia Intercambio y Estudios Judiciales invitó al INEDE al Seminario de Actualidad en materia de Derechos de Seguros y Riesgo de Trabajo en la Ciudad de Mar del Plata.
- Se dictó la charla "Cómo ser perito en un juicio" organizada en conjunto con la Facultad de Psicología de la Universidad Favaloro.

### **Capacitaciones:**

El INEDE mantiene **sus aportes a los cursos de Práctica Profesional en Pericias Judiciales dictados en la carrera de Psicología de la Universidad Favaloro.**

Se continúa con "Neurociencias aplicadas al Derecho" de INECO U, dirigido por Martín Haissiner, y dictado por Carlos de la Rosa, Carolina Di Tella, Daniel Pastor, María Roca, Martín Böhmer, Leandro Días, Catalina Pérez Correa y Alberto Nanzer.

Se prosigue con el curso en Whetu "Neurociencias y Derecho", dirigido por Francisco Ferrer Arroyo, y dictado por María Roca, Alejandro Chamatrópulos, Manuel Saponaro, Marcelo Cetkovich, Julieta Clur y Ezequiel Mercurio.



***Francisco Ferrer Arroyo***  
Coordinador Ejecutivo



# Instituto de Alzheimer y otras demencias

Los objetivos de investigación del Instituto Alzheimer de la Fundación INECO se centran en los siguientes puntos:

- *Desarrollar biomarcadores cognitivos para la detección temprana de la enfermedad de Alzheimer.*
- *Estudiar el perfil neuropsicológico y la eficacia de tratamientos no farmacológicos en variantes atípicas del Alzheimer.*
- *Investigar las bases cerebrales de la cognición social en pacientes con Alzheimer.*
- *Analizar el procesamiento emocional en etapas moderadas a severas de la enfermedad.*
- *Desarrollar herramientas de screening para la detección precoz del Alzheimer.*
- *Evaluar el abordaje actual de médicos argentinos respecto al Alzheimer.*
- *Profundizar en la caracterización de variantes atípicas del Alzheimer.*
- *Medir el impacto de medidas no farmacológicas en los trastornos de sueño.*
- *Estudiar los mecanismos implicados en la anosognosia en el Alzheimer.*
- *Analizar las perspectivas sobre la comunicación con pacientes y familiares en el diagnóstico de la enfermedad.*

Estas líneas de investigación reflejan el **compromiso de la Fundación INECO con la excelencia científica y el avance en el campo de las neurociencias**, con el objetivo de mejorar la calidad de vida de las personas afectadas por la enfermedad de Alzheimer.

Para conocer más sobre las líneas de investigación, conocé más en nuestra web: <https://www.fundacionineco.org/>



Campaña "Todos los Días"  
-premiada-



Fundación  
**INECO**

Saniss  
awards



La **agencia argentina AMÉN fue premiada, en el SANISS Awards, el festival más importante en Salud y Bienestar.**

La distinción fue por la campaña **creada para la FUNDACIÓN INECO**, con la colaboración de Laboratorios Elea, Aeropuertos Argentina 2000, Alto Palermo, Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires y Teatro Nacional.

Dirigida por Ernesto Kullock, la campaña cuenta la historia de un abuelo con Alzheimer perdido en distintos lugares de Buenos Aires, y la disyuntiva familiar sobre su cuidado entre su hijo y su nieto.

Te compartimos la campaña:

<https://www.youtube.com/watch?v=2FFxhf38V3Q>  
(clic acá)



## Instituto de Neurociencias y Políticas Públicas (INPP)

Nuestro Instituto de Neurociencias y Políticas Públicas (INPP) se enfoca en la mejora continua de la toma de decisiones y el diseño de políticas, aspectos fundamentales para el funcionamiento eficiente de las instituciones públicas y la calidad de vida de los ciudadanos.

El INPP se fundamenta en el estudio del ***comportamiento humano, las políticas públicas y el aporte de las neurociencias. Está integrado por un equipo multidisciplinario de expertos comprometidos con la comprensión de la conducta humana y su aplicación en el ámbito público.***



**Dr. Gastón Manes**  
Coordinador Institucional



**Fernando Torrente**  
Coordinador Científico

Para conocer más sobre su surgimiento y fundamentos,

(clic acá)





# Proyectos de Fundación Ineco para la Comunidad

## / Municipio de Neuquén

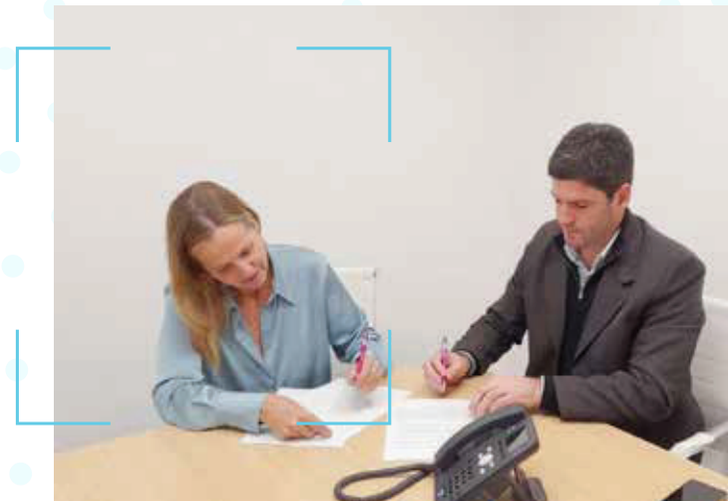
El ***Programa de Capacitación sobre Bienestar Emocional Adolescente Fundación INECO - PAE*** se centró en brindar información y orientación a adolescentes y sus referentes responsables en la provincia de Neuquén. A través de cuatro charlas impartidas por profesionales de la Fundación INECO, este programa buscó arrojar luz sobre las particularidades del cerebro adolescente y las señales de alarma a considerar durante esta etapa crucial del desarrollo.

Publico alcanzado: Directivos Institucionales, enfermeros, funcionarios públicos, personal auxiliar, público general y adolescentes de 13 a 18 años de la ciudad. El evento se realizó en el Museo Nacional de Bellas Artes.

## / Municipio de Ayacucho

***Programa de Promoción de Salud Mental Adolescente. Fundación Ineco*** avanzó en gestiones con la Municipalidad de Ayacucho para la implementación de un Programa de Salud Mental Adolescente en su localidad. Este programa tiene por finalidad la realización de un ***diagnóstico general sobre la temática y el diseño de acciones para abordar temas como ansiedad, depresión, adicciones, conductas suicidas, bullying***, etc.

Nuestra presidente, Dra. Teresa Torralva, formalizó el convenio marco de colaboración entre la Municipalidad y la Fundación, junto al Intendente Lic. Emilio Cordonnier.





## / Municipio de General La Madrid

Proyecto de investigación centrado en la identificación de factores asociados a conductas suicidas en adolescentes y jóvenes, específicamente en adolescentes y jóvenes de 13 a 25 años. El relevamiento de datos se lleva a cabo en escuelas secundarias, institutos de formación docente, centros de formación laboral y otras instituciones educativas.

## / Municipio de Malargüe

Programa de Promoción de la salud mental adolescente, que busca promover el bienestar de los jóvenes y prevenir las muertes por suicidio. Se hizo un estudio que abarcó 503 encuestas, donde se revelaron factores preocupantes asociados a la soledad, el estrés, la ansiedad y la depresión en la población juvenil. Esos resultados impulsaron la formulación de un plan de acción integral.

## / Municipio de Lobería

Programa Municipal «Conectemos-Hablemos de Salud Mental», impulsado desde La Dirección de Juventud y Educación. Desde este programa, planteamos abordar los factores protectores y de riesgo asociados a la salud y bienestar emocional de los adolescentes y jóvenes de Lobería. En esta primera etapa, estamos realizando una encuesta para comprender mejor las necesidades de los jóvenes, sus aspiraciones y desafíos. Está destinada a jóvenes de entre 13 y 25 años.

Estuvieron presentes el Intendente Juan José Fioramonti, el Director de Juventud y Educación Lautaro De Dios, integrantes del equipo de gobierno, Concejales, Consejeros Escolares, y profesionales que se desempeñan en áreas relacionadas a la juventud.



# Charlas a la comunidad

10 charlas

15.732 visualizaciones

716 reacciones

21/03: Trastorno Bipolar

11/04: Espectro Autista a lo largo de la vida

23/05: Esclerosis múltiple

13/06: TDAH a lo largo de la vida

18/07: ¿Es posible leer la mente con imágenes o registros cerebrales?

15/08: Salud mental y tecnología: ¿para bien o para mal?

19/09: Nunca es temprano ni tarde para prevenir el deterioro cognitivo

10/10: ¿Qué puedo hacer para proteger mi salud mental?

14/11: Vivir después del ACV

12/12: Alcohol, conducta y cognición

CHARLAS ONLINE A LA COMUNIDAD



**¿Qué puedo hacer para proteger mi salud mental?**

Disertantes:  
Dra. Micaela Dines  
Dra. María Romano  
Depto. de Psiquiatría de INECO

MARTES  
**10**  
18 HS

OCTUBRE

Transmisión en vivo ÚNICAMENTE

CHARLAS ONLINE A LA COMUNIDAD



**Charla en el marco del Día Mundial de la Esclerosis Múltiple: Conexiones**

Disertantes:  
Dr. Guido Vázquez  
Lic. Magalí Passini  
Lic. Julieta Valenzuela Dip  
Equipo del Centro CITES INECO

MARTES  
**23**  
18 HS

MAYO

Transmisión en vivo ÚNICAMENTE



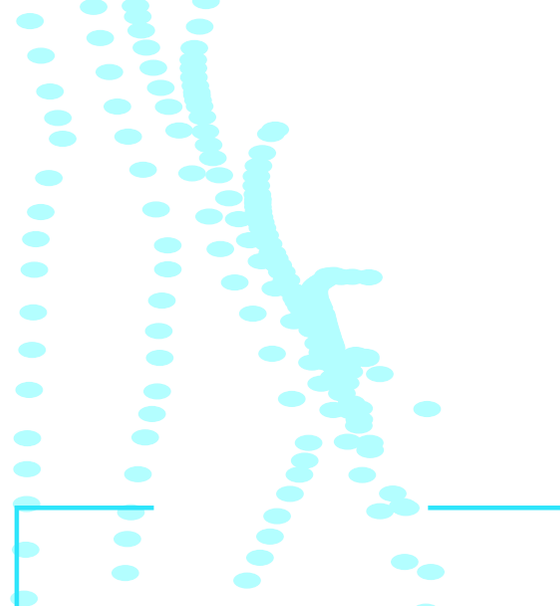
# Talleres para familiares

Estos talleres constituyen un espacio de conversación e intercambio de conocimientos con familiares de pacientes que padecen trastornos neurológicos y psiquiátricos o que han sufrido un daño cerebral, coordinado por un equipo interdisciplinario de la salud de INECO. En cada encuentro se brinda la posibilidad de que cada familiar pueda llevarse un nuevo aprendizaje para poder afrontar la convivencia con un mayor bienestar, intercambiando vivencias, orientándolos y capacitándolos.

En el 2023 realizamos dos talleres gratuitos y online: "Cómo convivir con un familiar con enfermedad de Alzheimer u otra demencia? Lo que usted quiere saber y no se anima a preguntar." -

**22/08 - participaron más de 130 personas**

**24/10 - participaron más de 80 personas**



**Taller para familiares de personas con enfermedad de Alzheimer y otras demencias.**

**Martes 22 de agosto / 14 hs**

**Modalidad:**  
online

**Actividad gratuita**

Fundación  
**INECO**





# Campañas

Durante todo el año 2023, Fundación INECO ha promovido y llevado a cabo diversas campañas de concientización dirigidas a la comunidad en general, destacándose la Muestra "Los Hilos de la Memoria" y Septiembre Amarillo, así como otros programas enfocados en el Bienestar Adolescente.

## Efemérides destacadas en el 2023

### **13/01 - Día Internacional de Lucha contra la Depresión.**

Promovimos el hashtag #HablemosDeDepresión

### **13/02 - Día Internacional de la Epilepsia.**

Brindamos información sobre cómo actuar ante una crisis

### **30/03 - Día Internacional del Trastorno Bipolar.**

Apuntamos a derribar el estigma, promoviendo el acompañamiento correcto a las personas que padecen esta patología





## 22/07 - Día Mundial del Cerebro

El 22 de julio conmemoramos el Día Mundial del Cerebro, una jornada que busca crear conciencia sobre la importancia de cuidar y prevenir enfermedades cerebrales, desde accidentes cerebrovasculares hasta trastornos neurodegenerativos como el Alzheimer, que impactan significativamente nuestra calidad de vida. Sin embargo, adoptando hábitos saludables y buscando atención médica temprana, muchas de estas enfermedades pueden prevenirse o controlarse. En este día, recordemos la importancia de cuidar nuestra mente y cuerpo, promoviendo estilos de vida saludables y apoyando la investigación en este campo vital. Cada uno de nosotros tiene un papel importante en la promoción de la salud cerebral. Compartamos información, fomentemos la conciencia y apoyemos la investigación en este campo crucial. Juntos, podemos trabajar hacia un futuro en el que cada cerebro pueda alcanzar su máximo potencial de salud y bienestar.

GRUPO  
**INECO**

¿Sabías que  
**6 de las 10**  
enfermedades que  
producen mayor  
discapacidad son  
**mentales?**







## Septiembre amarillo - Acompañar previene - Busca el Sol

Juntamente con **Pfizer**, la **Fundación Ineco** se une una vez más para iluminar los rincones más oscuros de la sociedad, trayendo luz y comprensión a un tema vital: **la depresión**.

La depresión no es un estado de ánimo pasajero, sino una enfermedad genuina que puede afectar a cualquiera en cualquier momento. En 2023, bajo el lema "Acompañar previene: busca el sol", queríamos resaltar la importancia de la compañía y el apoyo en el camino hacia la recuperación.

Durante todo el mes de septiembre, a través de eventos, charlas, y campañas de concienciación, hemos trabajado incansablemente para desterrar el estigma que rodea a la depresión y fomentar un diálogo abierto y compasivo sobre la salud mental.

### Encuentro presencial de expertos en salud mental:

#### "El abordaje del suicidio en los medios de comunicación: qué recomiendan los expertos en salud mental"

Publico: periodistas, estudiantes vinculados con el periodismo y la comunicación

Tema: Abordaje del suicidio en los medios comunicación, con el objetivo de contribuir a su prevención.

El encuentro fue moderado por la periodista **María O'Donnell** y la exposición sobre la temática fue llevada a cabo por la **Dra. Teresa Torralva**, psicóloga y presidente de Fundación INECO junto al **Dr. Marcelo Cetkovich**, médico psiquiatra, director médico de INECO y vicepresidente de la Asociación Argentina de Psiquiatras (AAP).



**#AcompañarPreviene**

El abordaje del suicidio en los medios de comunicación: qué recomiendan los expertos en salud mental

Modera: **María O'Donnell**

Fecha: **Lunes 11 / 09 18:30 hs.** Lugar: **Centro CITES INECO**  
Marcelo T. de Alvear 1632, CAU

Pfizer Upjohn Fundación **INECO**



## Fundación Ineco y Querido Evan

La Fundación Ineco acompañó al equipo @queridoevanok durante las funciones para colegios secundarios en la concientización sobre las señales más frecuentes de ansiedad, depresión estigmas y los factores protectores para nuestra salud emocional.



GRACIAS  
FUNDACION  
INECO



## 29/10 - Día Mundial del Accidente Cerebro Vascular (ACV)

Continuamos buscando concientizar a través del "**HABRASO**", un acrónimo de tres sílabas que nos permite identificar cuándo una persona puede estar experimentando un posible ACV:

**HA: Habla.** Pedile a la persona que repita una frase y asegurate que pueda hacerlo de forma correcta.

**BRA: Brazos.** Pedile a la persona que levante los brazos "Como si sostuviera una bandeja" y comprobá que pueda mantenerlos arriba sin tener una caída brusca de ninguno de los dos.

**SO: Sonrisa.** Pedile a la persona que sonría y corrobora que la misma sea simétrica.

Es crucial recordar que la presencia de cualquiera de estos signos indica la necesidad urgente de llevar a la persona a la Unidad de Emergencias más cercana.

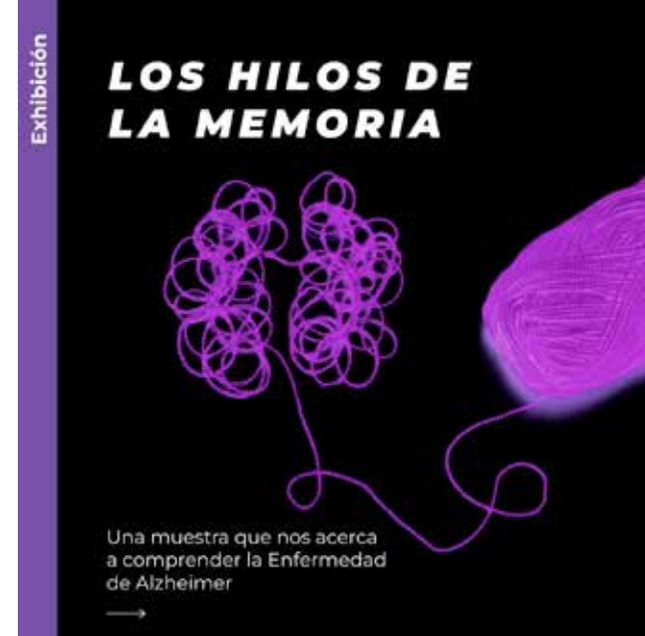
**Detectar un ACV a tiempo puede ser vital y salvar vidas**

/ Mes internacional del Alzheimer - septiembre

### 15va Caminata Nacional por el Alzheimer y Muestra "Los hilos de la memoria"

Para concientizar sobre la enfermedad de Alzheimer, la causa más frecuente de demencia que afecta a 55 millones de personas en el mundo, se llevó a cabo la **15º Caminata Nacional por el Alzheimer. El evento incluyó una caminata simbólica alrededor de la Plaza Rodríguez Peña, seguida de una charla psicoeducativa y la inauguración de la exhibición 'Los Hilos de la Memoria'.**

Esta exhibición, compuesta por objetos realizados por pacientes, profesionales, familiares y otros agentes relevantes en el diagnóstico y tratamiento de la Enfermedad de Alzheimer, buscó acercar de manera gráfica y contundente la experiencia por la que atraviesan los pacientes y sus familiares. El objetivo fue comprender y acompañar mejor a quienes sufren la enfermedad. Dirigida a toda la comunidad, la muestra buscó generar conciencia sobre el impacto que el Alzheimer tiene en los pacientes y sus familiares. La muestra estuvo a cargo de la **Dra. María Roca** como Directora de la muestra, de la **Dra. Teresa Torralva** Presidenta de la Fundación INECO y de **Mariana Ruarte**, psicopedagoga y familiar de un paciente con demencia.





Conocé todo sobre la exhibición aquí  
(clic acá)





# Prensa y Difusión



**Reach: 294.321.952**

(cantidad de personas alcanzadas)

**TV: 14**

**Online: 1159**

**Gráfica: 45**

**Radio: 71**

**TOTAL de NOTAS:**

**1289**



# Nuestro ecosistema digital

Desde Fundación INECO trabajamos también en la difusión y comunicación a través de nuestra web y redes sociales, con el fin de amplificar el impacto y el alcance de cada una de las acciones realizadas.



53542 Seguidores



35115 Seguidores



5459 Seguidores



26469 Seguidores



10752 Suscriptores





# Quiénes Somos

## CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN

Dra. Teresa Torralva - Presidente y Directora Ejecutiva

Dr. Marcelo Savransky - Tesorero

Dra. María Roca - Secretaria

Dr. Fernando Torrente - Vocal



## STAFF

Dra. Teresa Torralva - Directora Ejecutiva

Dra. María Roca - Coordinadora Científica

Lic. Celeste Benítez - Directora de Relaciones Institucionales

Lic. Sol Vilaro - Coordinadora de Rotaciones y Pasantías

Dr. Pablo López - Director Académico

Lic. Mercedes Cordeyro - Directora de Comunicación

Lic. Facundo Juan - Coordinador de Comunicación y Eventos

Tec. Ida Anselmi - Coordinadora de Eventos

Lic. Marita Otero - Administración y Finanzas

Lic. Mariel Maldonado - Analista de Comunicación

Lic. Delfina de Anchorena - Asistente General

Lanusse - Agencia de Prensa

Publiway - Agencia de Diseño



## INVESTIGADORES

Director General: **Dr. Pedro Bekinschtein**

Subdirector General: **Dra. Noelia Weisstaub**

Coordinadora General: **Dra. María Roca**

### Laboratorio INECO Rosario

Dirección: Suarez Ordoñez, Rocio

Coordinación: Hess, Leonardo

Sub-coordinación de docencia e investigación: Zingale, Alejandro

Laboratorio de Neuroimágenes y Neurociencias: Donnelly Kehoe, Patricio

### Laboratorio de Investigaciones Psicopatológicas (LIP)

Dirección: Yoris, Adrian

Cetkovich, Marcelo

Investigadores:

López, Pablo

Pérez del Cerro, Josefina

### Laboratorio de Neurociencias y Sociedad (LNS)

Dirección: Torrente, Fernando

Investigadores y asistentes:

Abrevaya, Sofía – Becaria postdoctoral de CONICET en INCYT (LNS)

Acosta, Gabriela – Investigadora Independiente de CONICET en INCyT (LNS)

Aletheia de la Fuente, Laura – Becaria postdoctoral de CONICET en INCYT (LNS)

Alifano, Florencia – Técnico EEG de CONICET en INCYT (LNS)

Benedetti, Pedro – Becario Doctoral de CONICET en INCYT (LNS)

Giachero, Marcelo – Investigador Asistente de CONICET en INCyT (LNS)

Leonangeli, Sebastián – Becario doctoral FONCYT en INCYT (LNS)

Martorell, Miquel – Técnico EEG de CONICET en INCYT (LNS)

Ochoa, Daniel – Tesista de Maestría en Neurociencia de Universidad Favaloro (LNS)

Piomalli Girado, Dinka – Estudiante de doctorado en INCYT (LNS)

Serodio, Manuel – Becario Doctoral de CONICET en INCyT (LNS)



## INVESTIGADORES

### Laboratorio de Neuropsicología y Lenguaje (LINL)

Dirección: Dra. Macarena Martínez Cuitiño

Coordinación: Pinasco, Clara

Investigadores y asistentes:

Bachetti, Lucía – Asistente de investigación (LINL)  
Bertone, Camila – Estudiante de grado  
Bessone, Paloma – Asistente de investigación (LINL)  
Bianchi, Milena – Asistente de investigación (LINL)  
Bruno, Diana – Investigadora (LINL)  
Camilotto, Natalia – Asistente de investigación (LINL)  
Carrillo, Juan – Asistente de Investigación (LINL)  
Chabube, Sheila – Investigadora (LINL)  
Ciampa, María Agustina – Investigadora (LINL)  
Cuevas, Antonella – Asistente de investigación (LINL)  
Dolmatzian, Marina – Asistente de investigación (LINL)  
García, Vanina – Investigadora (LINL)  
Maisonave, Paula – Asistente de investigación (LINL)  
Montero, Lucía – Investigadora (LINL)

Piquin, Carolina – Asistente de investigación (LINL)  
Pontello, Noelia – Investigadora Clínica (LINL)  
Portillo Sanchez, Florencia Romina – Becaria (LINL)  
Prado Fossati, Pilar – Investigadora (LINL)  
Romero, Nicolás – Investigador (LINL)  
Ruiz Barbarino, Sofia – Asistente de investigación (LINL)  
Sierra, Natalia – Investigadora (LINL)  
Torralva, Teresa – Investigadora (LINL)  
Vicente, Mariana – Investigadora (LINL)  
Vita, Luciana – Investigadora (LINL)  
Zamora, Dolores – Investigadora (LINL)



Organizaciones  
que nos acompañaron  
durante el 2023

***muchas  
gracias***

CGC

Laboratorio Bagó

Laboratorio Baliarda

Laboratorio Gador

Laboratorio Elea

Laboratorio Pfizer Argentina

Laboratorio Roche Argentina

Latin Securities

L'Oreal

Pan American Energy SL

Genneia

Sancor Seguros

Cabrales

Familia Raineau

Fundación  
**INECO**



FUNDACIÓN INECO  
Marcelo T de Alvear 1632,  
Capital Federal.

Tel.: 0810-266-4203  
info@ineco.org.ar

[www.fundacionineco.org](http://www.fundacionineco.org)