

# INCyT

## Datos básicos

Unidad Ejecutora: **Instituto de Neurociencia Cognitiva y Traslacional**

Director/a: Dr. PEDRO ALEJANDRO BEKINSCHTEIN

Domicilio: Pacheco de Melo 1854

Código Postal: (C1126AAB)

Localidad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Teléfono: (54 11) 4812-0010, int. 110

Correo electrónico: [info@ineco.org.ar](mailto:info@ineco.org.ar)

Página web: <https://incyt.conicet.gov.ar/>

## Gran Área del Conocimiento

Ciencias Biológicas y de la Salud

KB

## Disciplinas

Medicina Básica

## Líneas de Investigación

- Neurociencia Cognitiva

## Infraestructura Edilicia

Total m<sup>2</sup> construido: 420

Total m<sup>2</sup> terreno: 1100

## Recursos Humanos: (Según Memoria 2022)

**Total UNIDAD EJECUTORA: 32**

<i>PERSONAL</i>	<i>Investigadores</i>	<i>Personal Apoyo</i>	<i>Becarios</i>	<i>Administrativos</i>
Permanente CONICET	10	4	10	-
Permanente No CONICET	8	-	-	-
Permanente de Otras Entidades	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>-</b>

## Objetivos

El Instituto de Neurociencia Cognitiva y Traslacional- INCYT tiene la misión de promover la investigación traslacional en neurociencias en los trastornos cognitivos, neurológicos, psiquiátricos y neuropsicológicos, la formación académica de profesionales, y la educación y concientización en la comunidad acerca del funcionamiento cerebral y las enfermedades neurológicas y psiquiátricas.

El INCYT ofrece oportunidades únicas para la investigación interdisciplinaria e internacional en el estudio de las bases cerebrales de la cognición, sus desórdenes y su tratamiento, albergando un grupo de investigadores y expertos en neurociencias y neuropsiquiatría que trabajan en colaboración con múltiples centros nacionales e internacionales.

Su filosofía está basada en la integración, sinergia y traslación de las neurociencias cognitivas y las ciencias aplicadas de la salud mental. Para ello, desarrolla su labor sobre la base del trabajo interdisciplinario; la relevancia de los proyectos de investigación para la sociedad y el impacto internacional de sus investigaciones. Del mismo modo, promueve la aplicación de sus avances científicos en la formación científica de profesionales, en la concientización y educación a la comunidad, así como en el bienestar de los pacientes con problemas neurológicos y psiquiátricos y de sus familiares.

El INCYT es un centro de excelencia de neurociencias cognitiva traslacional, reconocido internacionalmente, donde los científicos de diferentes disciplinas colaboran conectando modelos teóricos e investigación básica de neurociencia cognitiva con aplicaciones concretas en personas con problemas cognitivos de origen neurológico o psiquiátrico.