

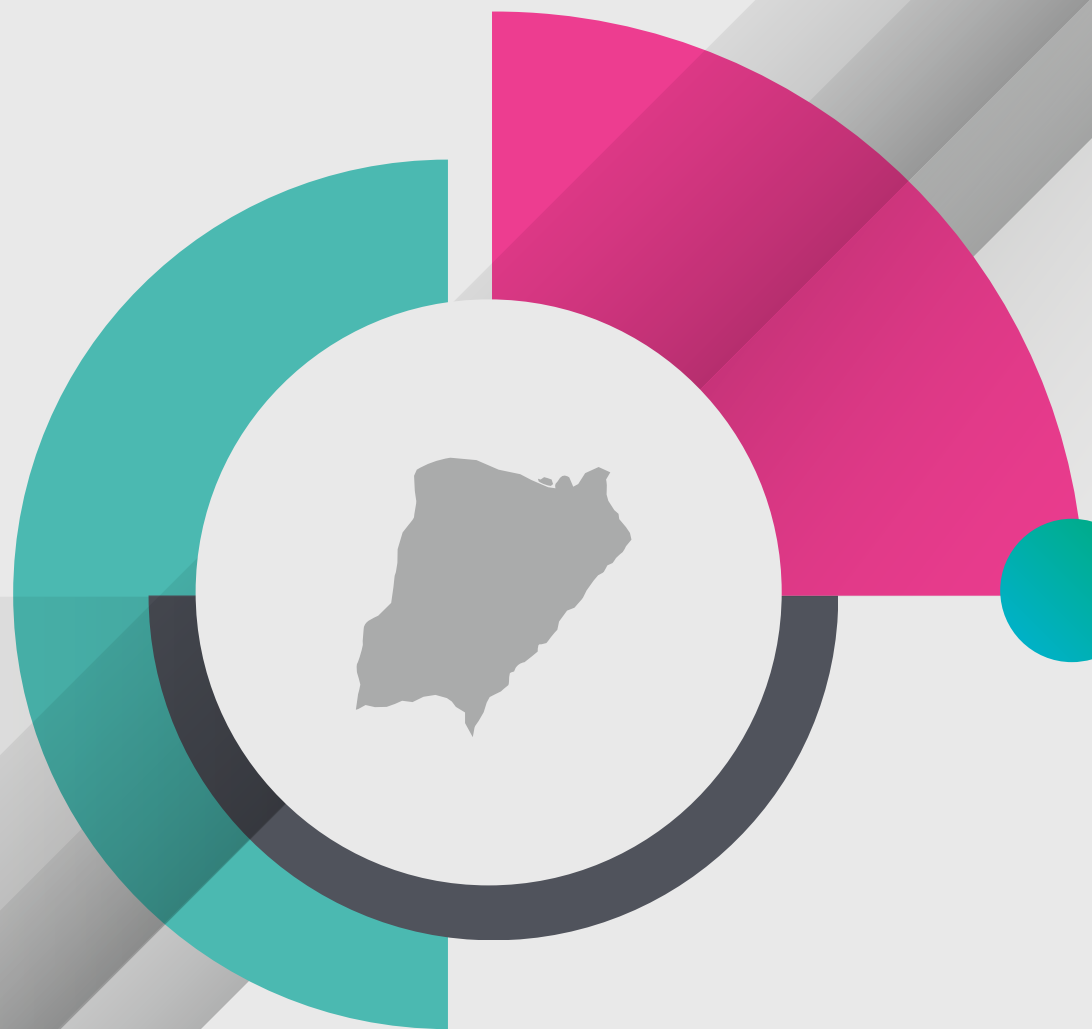
Observatorio de ciencia,  
tecnología e innovación

# Indicadores de ciencia y tecnología provinciales 2019

Corrientes



Ministerio de Ciencia,  
Tecnología e Innovación  
Argentina





## Inversión en I+D

En 2019, se ejecutaron en Corrientes 804 millones de pesos corrientes, representando una disminución del 6% respecto del año anterior a valores constantes<sup>2</sup>.

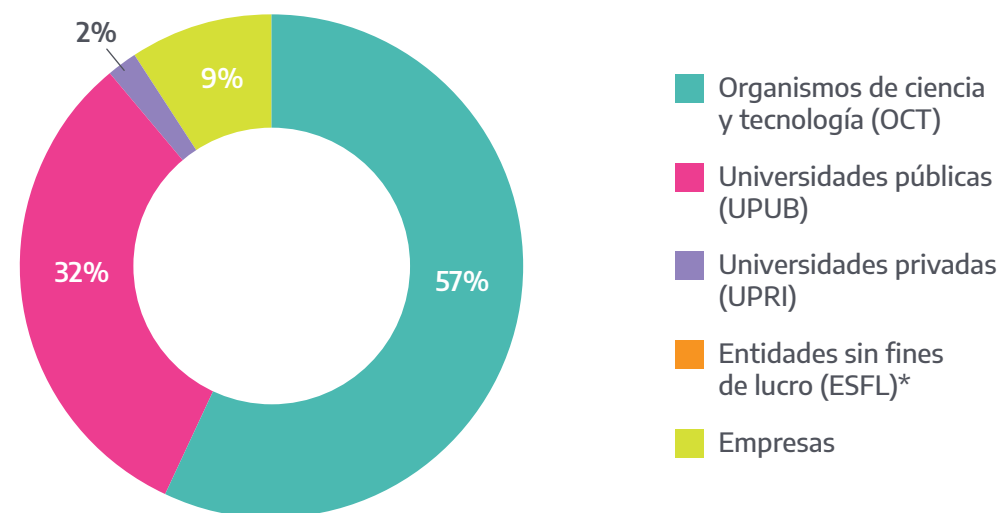
La inversión en I+D para la provincia explicó el 0,8% de la inversión en I+D nacional y el 31% de la región NEA<sup>3</sup>.

Más de la mitad de la inversión la ejecutaron los organismos de ciencia y tecnología –OCT– (57%) y en segundo lugar, las universidades (34%). El sector empresas ejecutó solamente el 9% en I+D.

La inversión promedio por habitante fue de 724 pesos, muy por debajo del promedio nacional (2.218 pesos), pero por encima del de la región (634 pesos).

La inversión promedio por investigador/a en equivalente a jornada completa (EJC)<sup>4</sup> fue de 1 millón de pesos corrientes, valor que se encuentra por debajo del promedio nacional (1,8 millones de pesos por investigador/a en EJC), pero por encima del regional (1,2 millones de pesos).

### Distribución de la inversión en I+D para el año 2019 por sector de ejecución



\*Los porcentajes están redondeados. Las ESFL representan el 0,1% de la inversión.  
Fuente: Dirección Nacional de Información Científica, Subsecretaría de Estudios y Prospectiva (MINCyT).

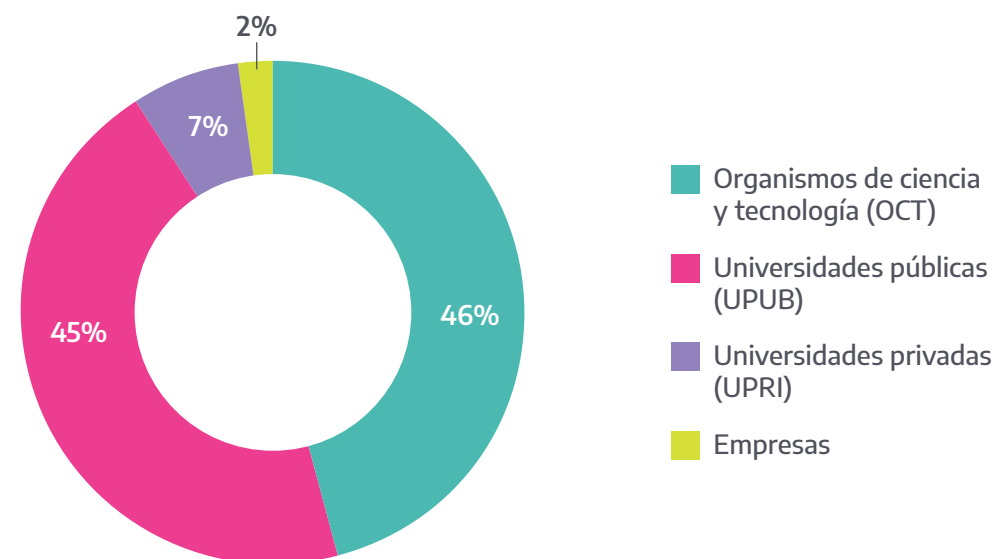
1. La información presentada corresponde a los datos recabados en los relevamientos RACT y ESID (Relevamiento Anual a Entidades que Realizan Actividades Científicas Tecnológicas y Encuesta sobre I+D del Sector Empresarial Argentino) realizados por la Dirección Nacional de Información Científica durante el año 2020. Más información: <https://www.argentina.gob.ar/ciencia/indicadorescti>  
2. Los valores constantes fueron construidos utilizando como deflactor el índice de precios implícitos del valor agregado bruto a precios de mercado. Año base 2004.  
3. Para este informe se considera a la región NEA integrada por las provincias de Chaco, Formosa, Corrientes, Misiones.  
4. Una persona EJC es una construcción a partir de coeficientes que corrigen las diferencias de dedicaciones a la I+D de manera tal que pueda ser comparable entre instituciones y/o países.



## Personas dedicadas a actividades de I+D

- Corrientes contó con 1.204 personas expresadas en EJC dedicadas a I+D. Este valor representó un aumento del 11% respecto del año anterior.
- El total de personas en EJC para la provincia explicó el 1,4% del total país y el 33,5% de la región NEA.
- Según pertenencia institucional, los recursos humanos dedicados a I+D fueron principalmente del sector público (91%), mientras que el sector productivo empleó al 2% y las universidades privadas el 7% restante.
- El 64% fueron investigadoras/es y becarias/os y el 36% restante, personal técnico y de apoyo (EJC).
- La Universidad Nacional del Nordeste fue la que tuvo mayor proporción de investigadores/as becarios/as (74% EJC).

Distribución de personas dedicadas a I+D para el año 2019 por pertenencia institucional (en EJC)\*



\*Los porcentajes están redondeados.  
Fuente: Dirección Nacional de Información Científica, Subsecretaría de Estudios y Prospectiva (MINCYT).



## Cantidad de instituciones y empresas que realizaron actividades de I+D en Corrientes

Instituciones/empresas	Cantidad	%
Organismos de ciencia y tecnología (OCT)	4	11%
Universidades públicas (UPUB)	1	3%
Universidades privadas (UPRI)	3	9%
Entidades sin fines de lucro (ESFL)	2	6%
Empresas	25	71%
<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>100%</b>



## Listado de instituciones que realizaron actividades de I+D en Corrientes

Organismos de ciencia y tecnología (OCT)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas</li><li>• Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria</li><li>• Servicio Geológico Minero Argentino</li><li>• Servicio Meteorológico Nacional</li></ul>
Universidades públicas (UPUB)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Universidad Nacional del Nordeste</li></ul>
Universidades privadas (UPRI)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Instituto Universitario de Ciencias de la Salud de la Fundación Barceló</li><li>• Universidad de la Cuenca del Plata</li><li>• Universidad del Salvador</li></ul>
Entidades sin fines de lucro (ESFL)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Centro de Investigaciones del Bosque Atlántico</li><li>• Fundación para el Estudio de Especies Invasivas</li></ul>

# Observatorio de ciencia, tecnología e innovación

Dirección Nacional de Información Científica  
Subsecretaría de Estudios y Prospectiva

+info  
[argentina.gov.ar/ciencia/indicadorescti](http://argentina.gov.ar/ciencia/indicadorescti)



Ministerio de Ciencia,  
Tecnología e Innovación  
**Argentina**

