

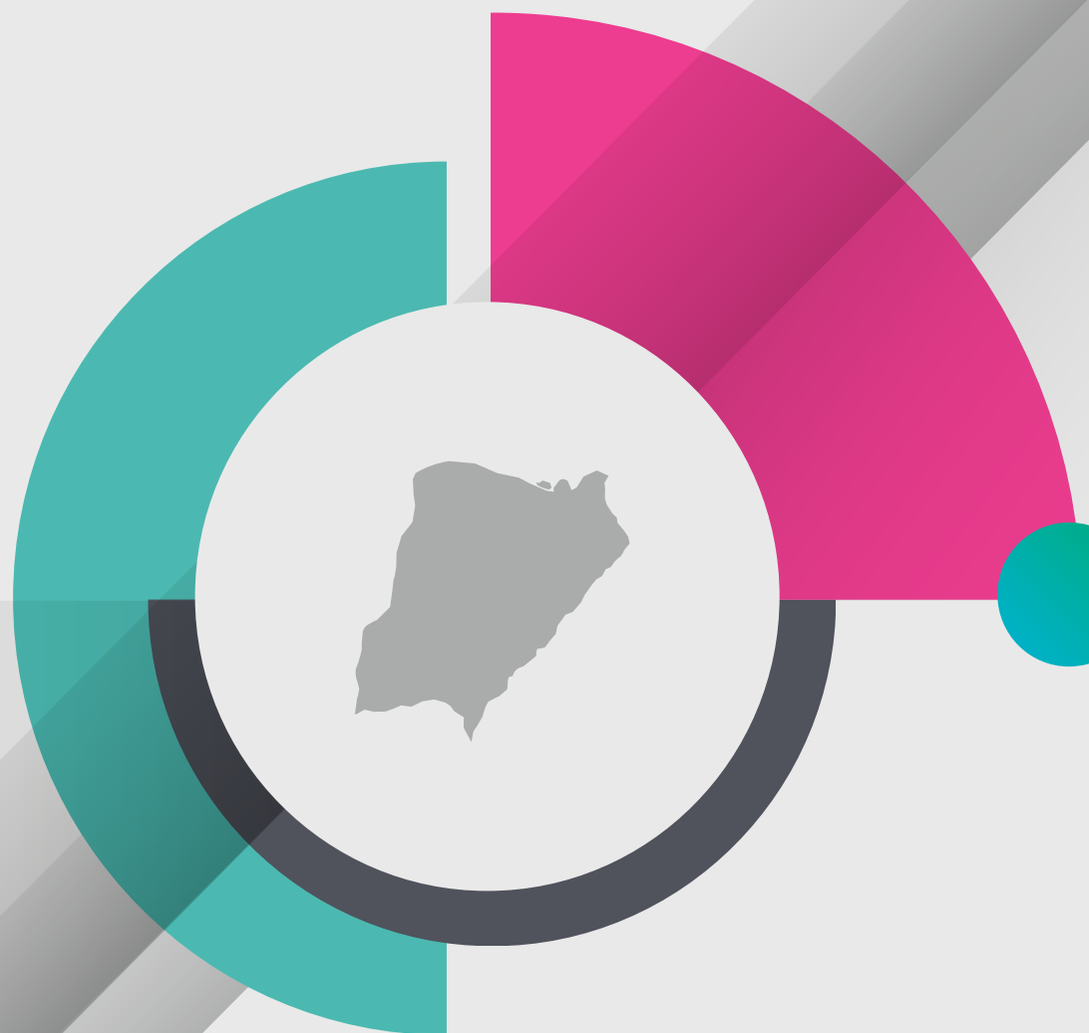
Observatorio de ciencia,
tecnología e innovación

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 constantes².

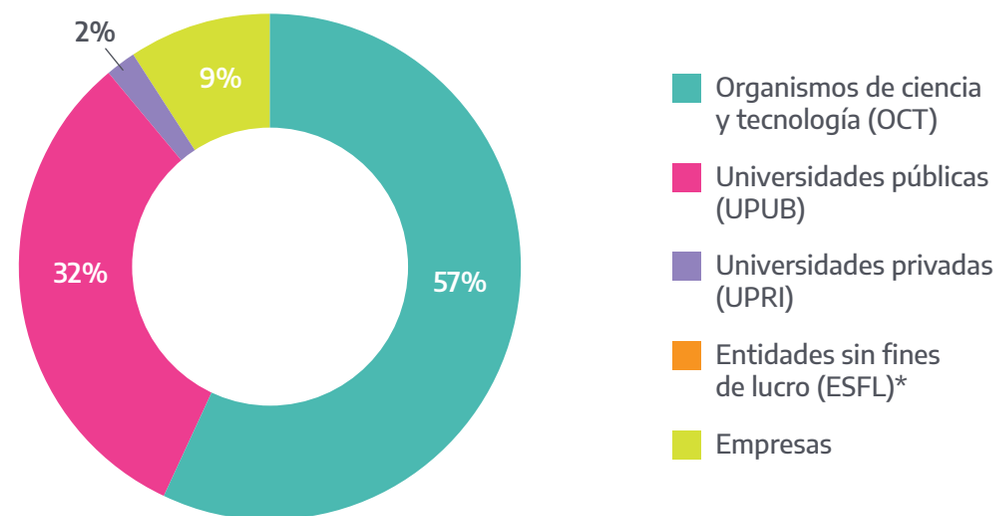
La inversión en I+D para la provincia explicó el 0,8% de la inversión en I+D nacional y el 31% de la región NEA³.

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)⁴ 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.

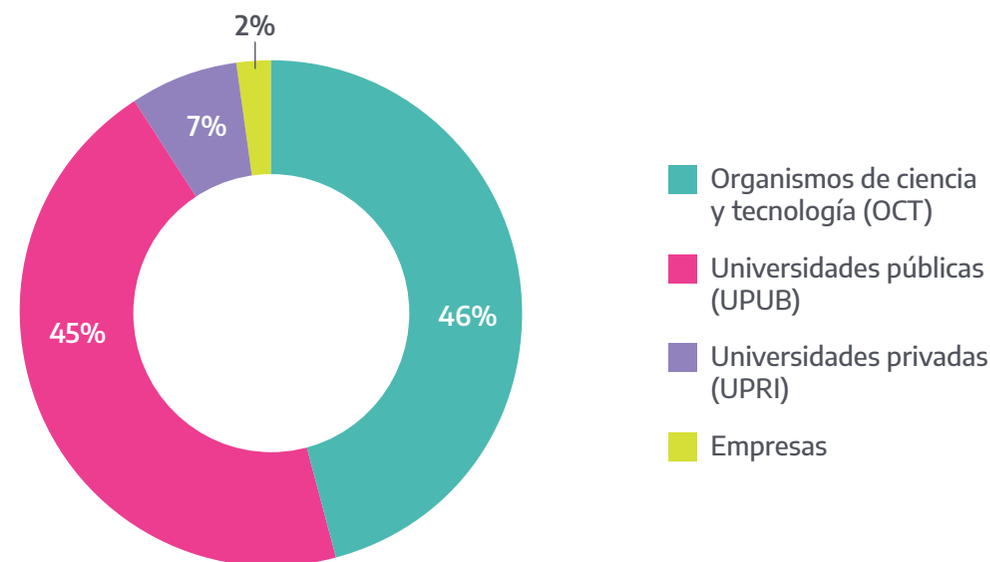
El total de personas en EJC para la provincia explicó el 1,4% del total país y el 33,5% de la región NEA.

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%
Total	35	100%



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

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

Observatorio de ciencia, tecnología e innovación

Dirección Nacional de Información Científica
Subsecretaría de Estudios y Prospectiva

+info
argentina.gov.ar/ciencia/indicadorescti



Ministerio de Ciencia,
Tecnología e Innovación
Argentina