Observatorio de ciencia, tecnología e innovación

Indicadores de ciencia y tecnología provinciales 2019

San Juan



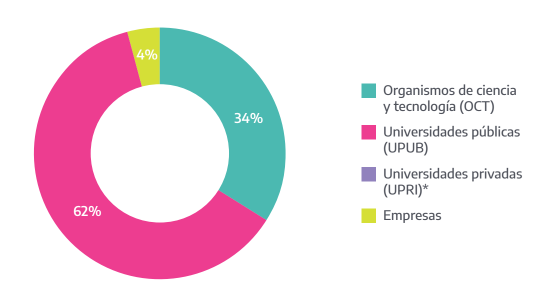




Inversión en I+D

- En 2019, se ejecutaron en San Juan 1.679 millones de pesos corrientes, representando una disminución del 16% respecto del año anterior a valores constantes².
- La inversión en I+D para la provincia explicó el 1,7% de la inversión en I+D nacional y el 27% de la región de Cuyo³.
- Más de la mitad de la inversión la ejecutó la Universidad Nacional de San Juan (62%), mientras que los organismos de ciencia y tecnología (OCT) ejecutaron el 34% del total. El sector empresas ejecutó solo el 4% de la inversión en I+D.
 - La inversión promedio por habitante fue de 2.172 pesos, levemente por debajo del promedio nacional (2.218 pesos) pero por encima del promedio de la región (1.894 pesos).
 - La inversión promedio por investigador/a en equivalente a jornada completa (EJC)⁴ fue de 1,6 millones de pesos corrientes, también por debajo del promedio nacional (1,8 millones de pesos por investigador/a en EJC) pero por encima del de la región (1,3 millones de pesos).

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



*Los porcentajes están redondeados. Las UPRI representan el 0,3% 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 Empresario 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.

a. Los valores constantes rueron construídos utilizando como deflactor el índice de precios implicitos del valor agregado bruto a precios de mercado. Ano b a. Para este informe se considera a la región de Cuyo integrada por las provincias de Mendoza, San Juan y San Luis.

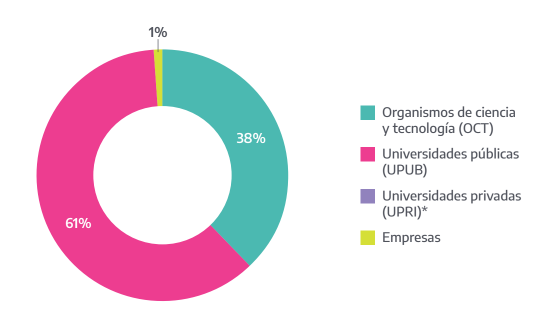
^{4.} Una persona EJC es una construcción a partir de coeficientes que corrigen las diferencias de dedicaciones a la I+D de manera tal que pueda ser comparable entre instituciones y/o países



Personas dedicadas a actividades de I+D

- San Juan contó con 1.652 personas expresadas en EJC dedicadas a I+D. Este valor representó un 2% menos respecto del año anterior.
- El total de personas en EJC para la provincia explicó el 1,9% del total país y el 24% de la región.
- Según pertenencia institucional, los recursos humanos dedicados a I+D fueron principalmente del sector público (99%), mientras que el sector productivo empleó al 1% restante.
- El 64% fueron investigadoras/es y becarias/os y el 36% restante, personal técnico y de apoyo (EJC).
- El sector de OCT fue el que tuvo mayor proporción de investigadores/as y becarios/as (75% EJC).

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



^{*}Los porcentajes están redondeados. Las UPRI representan el 0,5% del personal dedicado a I+D. Fuente: Dirección Nacional de Información Científica, Subsecretaría de Estudios y Prospectiva (MINCyT).



Cantidad de instituciones y empresas que realizaron actividades de I+D en San Juan

| Instituciones/empresas | Cantidad | % |
|--|----------|------|
| Organismos de ciencia y tecnología (OCT) | 9 | 33% |
| Universidades públicas (UPUB) | 1 | 4% |
| Universidades privadas (UPRI) | 1 | 4% |
| Entidades sin fines de lucro (ESFL) | - | - |
| Empresas | 16 | 59% |
| Total | 27 | 100% |



Listado de Instituciones que realizaron actividades de I+D en San Juan

Organismos de ciencia y tecnología (OCT)

- Comisión Nacional de Actividades Espaciales
- Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas
- Instituto de Vialidad
- Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano
- Instituto Nacional de Prevención Sísmica
- Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria
- Instituto Nacional del Agua
- Servicio Geológico Minero Argentino
- Servicio Meteorológico Nacional

Universidades públicas (UPUB)

• Universidad Nacional de San Juan

Universidades privadas (UPRI)

• Universidad Católica de Cuyo

Observatorio de ciencia, tecnología e innovación

Dirección Nacional de Información Científica Subsecretaría de Estudios y Prospectiva

+info argentina.gob.ar/ciencia/indicadorescti



