



Personal en investigación y desarrollo respecto a la población activa por sector

Objetivo	9. Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación
Definición	Personal en investigación y desarrollo en equivalencia a jornada completa respecto a las personas económicamente activas de la población entre 16 y 64 años
Fórmula teórica	$PPID_{EJC}^t = \frac{PID_{EJC}^t}{A_{16-64}^t} \cdot 100$ <p>donde:</p> <p>PID_{EJC}^t personal en investigación y desarrollo en equivalencia a jornada completa en el año t</p> <p>PA^t personas económicamente activas entre 16 y 64 años en el año t</p>
Unidad de medida	Porcentaje de población activa
Fuentes de información	Encuesta de población activa en Andalucía, Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía (IECA) Estadística sobre actividades de I+D. Resultados para Andalucía, Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía (IECA) Labour force survey, Eurostat Sustainable development indicators, Eurostat
Periodicidad	Anual
Ámbito territorial	Regional, nacional y europeo
Desagregaciones	Total sectores Sector empresas Sector administración pública Sector enseñanza superior Sector instituciones privadas sin fines de lucro
Observaciones	Se ha tenido en cuenta para el cálculo del dato para Andalucía el personal que trabaja en empresas con actividad.