



Metadatos del indicador 9.5.1.1: Gastos en investigación y desarrollo en proporción al PIB

Observatorio de Turismo Sostenible de Mallorca

28 de mayo de 2022

1. Información del indicador

1.1. Objetivo

Objetivo 9: Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación.

1.2. Meta

Meta 9.5: Aumentar la investigación científica y mejorar la capacidad tecnológica de los sectores industriales de todos los países, en particular los países en desarrollo, entre otras cosas fomentando la innovación y aumentando considerablemente, de aquí a 2030, el número de personas que trabajan en investigación y desarrollo por millón de habitantes y los gastos de los sectores público y privado en investigación y desarrollo.

1.3. Indicador

Indicador 9.5.1: Gastos en investigación y desarrollo en proporción al PIB.

1.4. Serie

9.5.1.1: Gastos en investigación y desarrollo en proporción al PIB.

1.5. Organización internacional responsable de la monitorización

UNESCO-UIS.

2. Suministrador de datos

2.1. Organización

Instituto Nacional de Estadística (INE).

3. Definición, conceptos y clasificación

3.1. Definición

Proporción que representa el gasto en investigación y desarrollo respecto al PIB.

3.2. Método de cálculo

$$PPIBG_{I+D}^t = \frac{G_{I+D}^t}{PIB^t} \cdot 100$$

Donde G_{I+D}^t : es el gasto en investigación y desarrollo en el año t y PIB^t : es el producto interior bruto a precios corrientes en el año t.

3.3. Unidad de medida

Porcentaje.

4. Fuente de datos y método de recogida de datos

4.1. Fuentes de datos

Estadística sobre actividades de I+D (Código IOE: 30058).

4.2. Calendario de recogida de datos

Anual.

5. Otras consideraciones metodológicas

En el denominador se ha tomado desde el año 2012 el PIBpm Revisión Estadística 2019, el cuál es provisional para 2018 y dato avance para 2019. Su fuente es la Contabilidad Nacional Anual.

El ámbito poblacional de la Estadística sobre Actividades de I+D cubre empresas, organismos públicos, universidades y centros de enseñanza superior e instituciones privadas sin fines de lucro que realizan actividades de I+D

.

6. Disponibilidad de datos y desagregación

CCAA, Sectores de ejecución.

7. Comparación y desviación con respecto a los estándares internacionales

-

8. Referencias y documentación

8.1. Documentación y referencias

<https://unstats.un.org/sdgs/metadata/>

.