

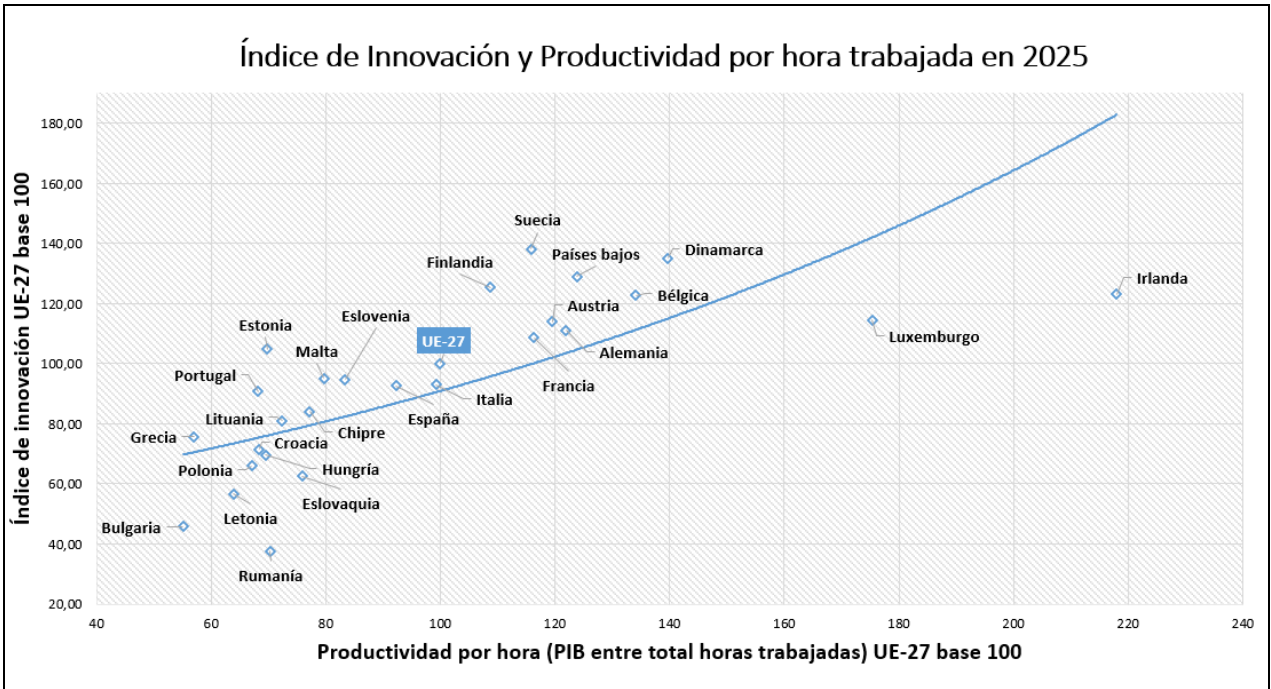
08/12/2025

VI. Innovación



Ficha: VI.1

Concepto de Innovación y sus repercusiones



Fuente: Elaboración propia N-economía a partir de Eurostat (2024), e Innovation Union Scoreboard 2025 (Comisión Europea)

La innovación, a través de la difusión del uso de las TIC, es un factor imprescindible para alcanzar ganancias de productividad suficientes como para garantizar la expansión de muchas empresas y la supervivencia en un escenario internacional altamente competitivo.

El gráfico muestra la relación existente entre el Índice de innovación y la productividad por hora (PIB/ Horas totales trabajadas). En él, podemos observar, claramente, una relación positiva, de manera que, a mayor Índice de innovación, mayor será la productividad. Extrapolando dicha relación a la economía general, es posible constatar el aumento o la merma del PIB.

Los casos más destacables en términos de productividad son Irlanda con 218 y Luxemburgo con 175. Asimismo, en relación al Índice medio de innovación los países más punteros son Suecia, Dinamarca y Países Bajos con 138, 135 y 129, respectivamente. España, por su parte, se sitúa en un nivel medio-bajo, con una productividad por hora de 92 y un índice de innovación de 93.

