

23/01/2023

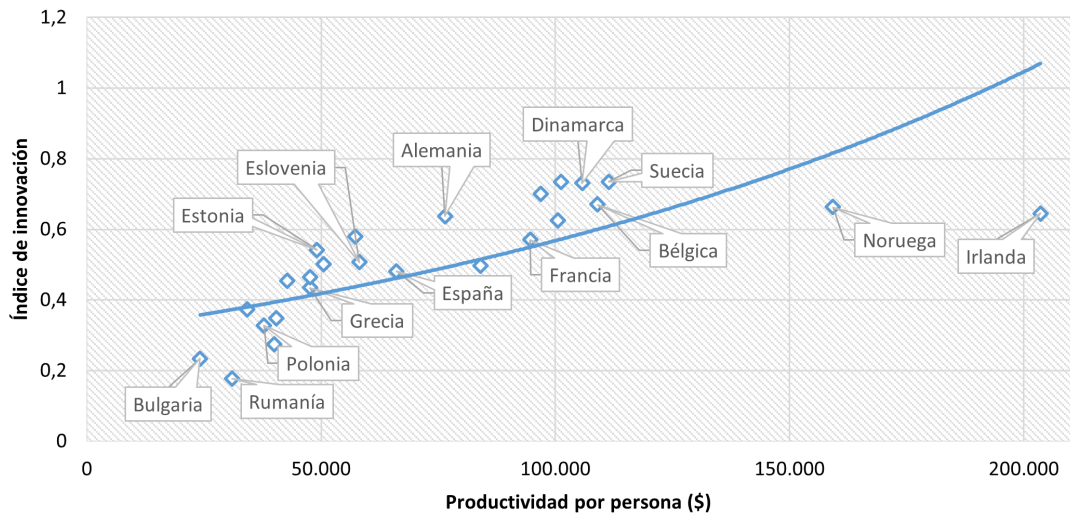
VI. Innovación



Ficha: VI.1

Concepto de Innovación y sus repercusiones

Índice de Innovación y Productividad (\$/persona) en 2022



Fuente: Elaboración propia N-economía a partir de Euromonitor e Innovation Union Scoreboard 2022 (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 (\$/trabajador). 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 203.575 y Noruega con 159.268 dólares por empleado. Asimismo, en relación al Índice medio de innovación los países más punteros son Finlandia, Suecia y Dinamarca con 0,735, 0,735 y 0,731, respectivamente. España, por su parte, se sitúa en un nivel medio-bajo, con un Índice de 0,48 y una productividad de 66.071 dólares por trabajador. En las últimas posiciones encontramos a Rumanía, con un Índice de innovación de 0,16 y Bulgaria con una productividad de 24.150 dólares por trabajador.

