



Volumen de remesas enviadas al extranjero en proporción al PIB

Indicador Naciones Unidas	17.13.1. Tablero macroeconómico
Meta	17.13. Aumentar la estabilidad macroeconómica mundial, incluso mediante la coordinación y coherencia de las políticas
Objetivo	17. Fortalecer los medios de implementación y revitalizar la Alianza Mundial para el Desarrollo Sostenible

Definición	Proporción que representan las transferencias corrientes que los residentes efectúan al extranjero respecto al PIB a precios corrientes
Fórmula teórica	$PPIBVR^t = \frac{VR^t}{PIB^t} \cdot 100$ <p>donde:</p> <p>VR^t volumen de remesas enviadas al extranjero en el año t</p> <p>PIB^t producto interior bruto a precios corrientes en el año t</p> <p>Si denotamos:</p> <p>$VR_{España,p}^t$ volumen de remesas enviadas desde España al país p</p> <p>$P_{16-64,España,p}^t$ población extranjera entre 16 y 64 años del país p residente en España a 1 de enero del año t</p> <p>$P_{16-64,p}^t$ población extranjera entre 16 y 64 años del país p residente en la comunidad autónoma a 1 de enero del año t</p> <p>entonces:</p> $VR^t = \sum_{p \in \text{Países}} VR_{España,p}^t \cdot \frac{\frac{P_{16-64,p}^t + P_{16-64,p}^{t+1}}{2}}{\frac{P_{16-64,España,p}^t + P_{16-64,España,p}^{t+1}}{2}}$ <p>siendo $\text{Países} = \{\text{Rumanía, Marruecos, Senegal, Bolivia, Colombia, Ecuador, Honduras, Nicaragua, Paraguay, Perú, República Dominicana, Pakistán, Resto de países}\}$, debiéndose tener en cuenta que en $P_{16-64,España,Resto\ de\ países}^t$ y $P_{16-64,Resto\ de\ países}^t$ no se considera a los países pertenecientes a la Unión Europea</p>
Unidad de medida	Porcentaje
Fuentes de información	Balanza de pagos, Banco de España Estadística del Padrón continuo, Instituto Nacional de Estadística (INE) Contabilidad regional de España, Instituto Nacional de Estadística (INE)
Periodicidad	Anual

Observaciones	
----------------------	--

Indicador calculado utilizando una metodología armonizada entre los órganos centrales de estadística de las comunidades autónomas