



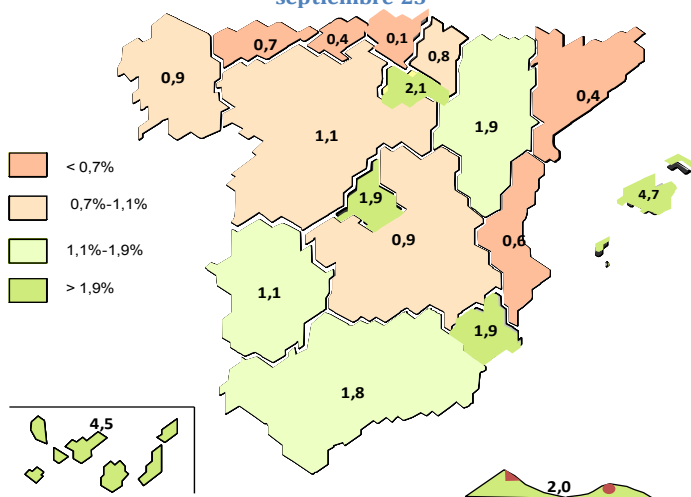
MODELO DE ALTA FRECUENCIA REGIONAL

Estimaciones mensuales del crecimiento del PIB regional



El turismo sigue impulsando el crecimiento en 2023

%Cto. PIB regional. Dato referido al mes de septiembre-23

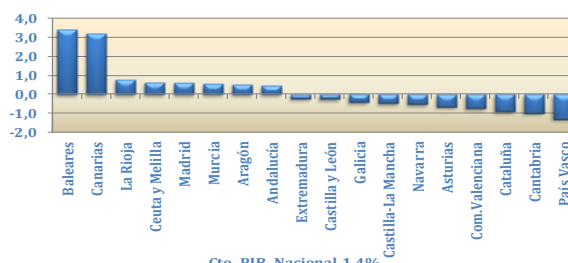


Octubre 2023

Contenidos:

Perspectivas regionales	1
Indicadores de actividad	2
Selección de regiones	7
Anexo y detalles	12

Diferencial de crecimiento en septiembre de 2023



Cto. PIB. Nacional 1,4%

Según la última actualización del modelo de alta frecuencia regional, el crecimiento del agregado nacional en 2023 será del 2,2%, con una ligera moderación en 2024 hasta el 1,7%. Las regiones con mayor crecimiento esperado serán Illes Balears, Canarias y Comunidad de Madrid. Mientras que las regiones con menor crecimiento serían Cantabria y Galicia. Estos crecimientos se verán impulsados por el turismo, las exportaciones y la inversión pública. El turismo se espera que siga recuperándose, y las exportaciones seguirán creciendo gracias a la competitividad de la economía española. La inversión pública también contribuirá al crecimiento, ya que se destinará a proyectos de infraestructuras y de transición ecológica. Sin embargo, el crecimiento también se verá afectado por los desafíos globales, como la inflación, los conflictos bélicos y la incertidumbre económica. Estos desafíos podrían ralentizar el crecimiento económico, lo que podría tener un impacto negativo en las regiones más vulnerables.

	España	Andalucía	Aragón	Asturias	Balears	Canarias	Cantabria	Castilla y León	Castilla-La Mancha	Cataluña	Com.Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra	País Vasco	La Rioja	Ceuta y Melilla
2021	6,3	6,4	5,5	6,2	10,9	7,5	6,2	5,2	5,7	5,9	6,5	5,1	6,1	6,2	6,0	6,6	6,0	5,5	4,7
2022	5,8	5,3	4,3	4,7	13,4	8,8	4,3	4,1	4,9	5,1	7,2	4,0	4,1	6,7	5,3	4,4	4,8	5,3	2,4
2023	2,2	2,3	2,1	1,8	6,2	4,7	1,3	1,7	1,8	1,7	2,2	1,7	1,6	2,6	2,1	1,8	1,7	2,3	2,2
2021	[Monthly bar chart for 2021]																		
2022	[Monthly bar chart for 2022]																		
2023	[Monthly bar chart for 2023]																		