



ÍNDICES DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL DICIEMBRE 2024

ÍNDICE GENERAL	Índice	% Var. Interanual	Desde enero % Var. (*)
CASTILLA Y LEÓN	86,9	-3,5 %	3,9 %
ESPAÑA	93,2	4,7 %	0,7 %

(*) Variación media en lo que va de año Base 100 = 2021

ÍNDICES POR DESTINO ECONÓMICO CyL	Bienes CONSUMO	86,9	-2,8 %	1,1 %
	Bienes Consumo duradero	99,7	8,9 %	-5,9 %
	Bienes Consumo no duradero	86,6	-3,0 %	1,3 %
	Bienes EQUIPO	98,2	13,4 %	5,4 %
	Bienes INTERMEDIOS	81,3	8,9	2,8 %
	ENERGÍA	84,5	-28,8 %	7,7 %

COMUNIDADES AUTÓNOMAS	Índice	% Var. Interanual
Rioja, La	92,9	13,1 %
Andalucía	97,8	11,3 %
Asturias	96,2	10,6 %
Murcia	91,5	9,3 %
C.Valenciana	91,0	8,3 %
Madrid	102,2	7,5 %
Aragón	99,6	7,1 %
Navarra	83,4	7,0 %
España	93,2	4,7 %
País Vasco	90,5	3,7 %
Cantabria	85,7	3,1 %
Cataluña	89,2	2,7 %
Canarias	107,2	1,9 %
Castilla-La Mancha	99,7	0,8 %
Baleares	93,5	0,5 %
Extremadura	103,8	-0,6 %
Galicia	92,6	-1,5 %
Castilla y León	86,9	-3,5 %

CESCyL Informa. Índice de Producción Industrial.

El Índice de Producción Industrial en diciembre de 2024, respecto al mismo mes del año anterior, disminuyó en Castilla y León (-3,5%) y aumentó en España (4,7%).

La tasa anual de la producción industrial aumentó respecto a diciembre de 2023 en catorce comunidades autónomas y disminuyó en las otras tres. La Rioja presentó el mayor aumento (13,1%) y Castilla y León el descenso más acusado (-3,5%).

Nota: Coincidiendo con la publicación de hoy, el INE ha actualizado los datos de las series del IPI correspondientes a los dos últimos meses.



9.4 De aquí a 2030, modernizar la infraestructura y reconvertir las industrias para que sean sostenibles, utilizando los recursos con mayor eficacia y promoviendo la adopción de tecnologías y procesos industriales limpios y ambientalmente racionales, y logrando que todos los países tomen medidas de acuerdo con sus capacidades respectivas



#ReconstruccionJusta @cescyL