

I.9. ÍNDICE DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL POR ÁREAS Y PAÍSES (1)

Datos corregidos de estacionalidad y calendario

Índice 2015=100 (2)

	UE-27	Z. Euro-20	Alemania	España (3)	Francia	Italia (4)	EE.UU.	Japón
2019	98,9	99,5	105,1	102,5	106,6	100,2	102,4	111,9
2020	91,8	92,0	95,0	92,8	94,9	89,2	95,1	99,7
2021	100,0	100,0	99,4	100,0	100,0	99,6	99,2	105,4
2022	102,7	102,0	98,7	102,7	100,1	100,0	102,6	105,4
2023	100,9	99,8	97,0	101,2	100,6	97,9	102,8	104,0
2024 (5)	98,7	97,0	94,7	102,8	100,4	96,2	102,3	97,7
2023 I	103,0	102,2	99,9	101,9	100,0	99,2	102,6	103,5
II	100,9	100,0	98,2	100,7	100,7	97,7	102,8	104,8
III	99,7	98,5	95,7	100,6	100,9	97,6	103,2	103,3
IV	99,9	98,4	94,4	101,5	100,8	97,2	102,7	104,4
2024 I (5)	98,7	97,0	94,7	102,8	100,4	96,2	102,3	97,7
2023 DIC	101,0	99,6	93,3	101,1	101,1	97,5	102,7	105,0
2024 ENE	98,3	96,6	94,2	102,1	100,3	96,1	102,2	98,0
FEB	99,0	97,4	95,2	103,4	100,5	96,2	102,3	97,4
Tasa de variación interanual en porcentaje								
2019	-0,5	-1,0	-3,3	0,3	0,5	-1,2	-0,7	-2,4
2020	-7,2	-7,6	-9,6	-9,4	-10,9	-11,0	-7,2	-10,9
2021	8,9	8,7	4,6	7,8	5,3	11,7	4,4	5,8
2022	2,7	2,0	-0,7	2,7	0,1	0,4	3,4	0,0
2023	-1,8	-2,1	-1,7	-1,5	0,5	-2,1	0,2	-1,4
2024 (5)	-5,5	-6,6	-5,6	1,5	0,1	-3,4	-0,3	-5,0
2023 I	0,8	0,8	0,8	0,5	-0,8	-0,5	0,9	-1,8
II	-1,0	-1,2	-0,1	-3,0	0,9	-3,5	0,0	0,8
III	-4,2	-4,6	-3,2	-2,7	0,2	-2,7	-0,1	-3,6
IV	-2,7	-3,5	-4,3	-0,6	1,7	-1,6	0,1	-0,9
2024 I (5)	-5,5	-6,6	-5,6	1,5	0,1	-3,4	-0,3	-5,0
2023 DIC	0,3	0,2	-4,3	-1,0	0,6	-1,7	1,2	0,1
2024 ENE	-4,9	-5,9	-5,2	0,5	0,9	-3,6	-0,3	-3,1
FEB	-6,0	-7,1	-6,0	2,5	-0,7	-3,2	-0,2	-6,8

(1) Nace rev.2 B-D. Para EE.UU. y Japón sólo datos desestacionalizados

(2) Las medias de 2015 son igual a 100 en las series brutas, excepto para Estados Unidos que tiene base 2012=100

(3) La serie de España difiere de la publicada por el INE debido a diferente ámbito poblacional. La serie del INE incluye la división 36 c

(4) Dato confidencial

(5) Período disponible.

Fuente: Eurostat y MINECO

ÍNDICE DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL

tasas de variación interanual suavizadas

