



CIFRA DE NEGOCIOS - INDUSTRIA

		Var.Mes % var.	Var.Anual % var.	Var.Acum. % var. (*)
CASTILLA Y LEÓN	89,5	-17,2 %	14,9 %	14,0 %
ESPAÑA	93,8	-23,1 %	17,1 %	17,3 %

(*) Variación de la media en lo que va de año

SECTORES DE ACTIVIDAD EN ESPAÑA (*) Ordenados por dinamismo				
Energía	121,0	-3,3 %	66,7 %	39,7 %
Bienes de consumo duradero	82,2	-35,1 %	4,6 %	25,8 %
Bienes intermedios	100,9	-25,9 %	26,2 %	24,5 %
Bienes de equipo	62,1	-39,0 %	-6,2 %	13,6 %
Bienes de consumo	105,4	-13,4 %	12,2 %	7,8 %
Bienes de consumo no duradero	106,8	-11,9 %	12,6 %	6,9 %

(*) Variación de la media en lo que va de año

Índices de cifras de negocios de la INDUSTRIA.

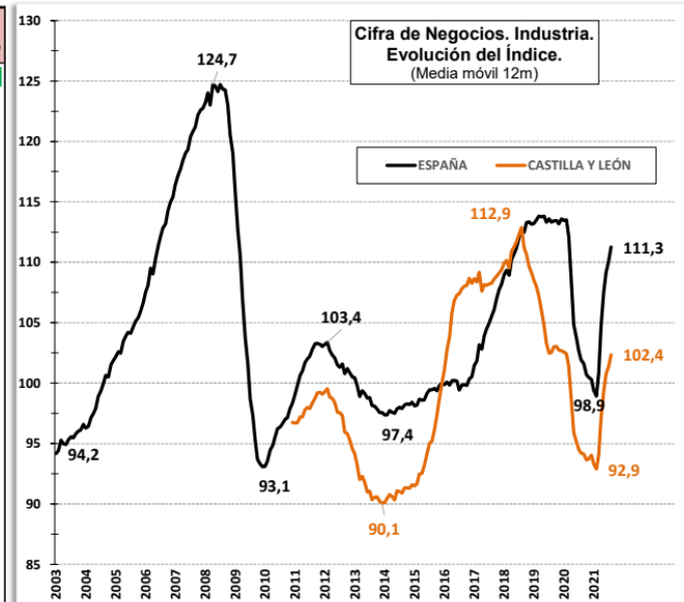
La tasa anual de la Cifra de Negocios de la Industria se sitúa en el 14,1% en la serie corregida de efectos estacionales y de calendario, y en el 17,1% en la serie original. En Castilla y León, esta última se sitúa en el 14,9%.

La cifra de negocios aumenta respecto a agosto de 2020 en todas las comunidades autónomas. Los mayores incrementos se producen en Principado de Asturias (33,6%), Andalucía (30,1%) y País Vasco (29,3%). Y los menores en Comunidad Foral de Navarra (0,4%), La Rioja (1,1%) y Comunitat Valenciana (3,1%).

Fuente: Elaboración propia a partir de datos INE

COMUNIDADES AUTÓNOMAS	Iner anual	% Var. (*) Acumulado Año	
Asturias	101,3	33,6 %	25,7 %
Cantabria	101,5	28,1 %	23,4 %
Andalucía	106,2	30,1 %	22,6 %
País Vasco	77,4	29,3 %	20,8 %
Navarra	88,0	0,4 %	20,0 %
Cataluña	90,9	18,3 %	19,4 %
Murcia	134,0	26,0 %	18,2 %
Galicia	106,3	5,6 %	17,7 %
España	93,8	17,1 %	17,3 %
C-La Mancha	108,6	15,5 %	15,7 %
Castilla y León	89,5	14,9 %	14,0 %
Aragón	87,1	12,1 %	13,8 %
Extremadura	123,7	26,1 %	13,6 %
Valencia	91,3	3,1 %	12,2 %
Madrid	78,6	22,4 %	10,9 %
Baleares	81,0	8,5 %	7,7 %
Canarias	95,4	15,0 %	4,8 %
La Rioja	75,8	1,1 %	2,1 %

(*) Variación de la media en lo que va de año



21/10/2021



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
<https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/infraestructure/>

