

### Índices generales de la entrada de pedidos en la industria

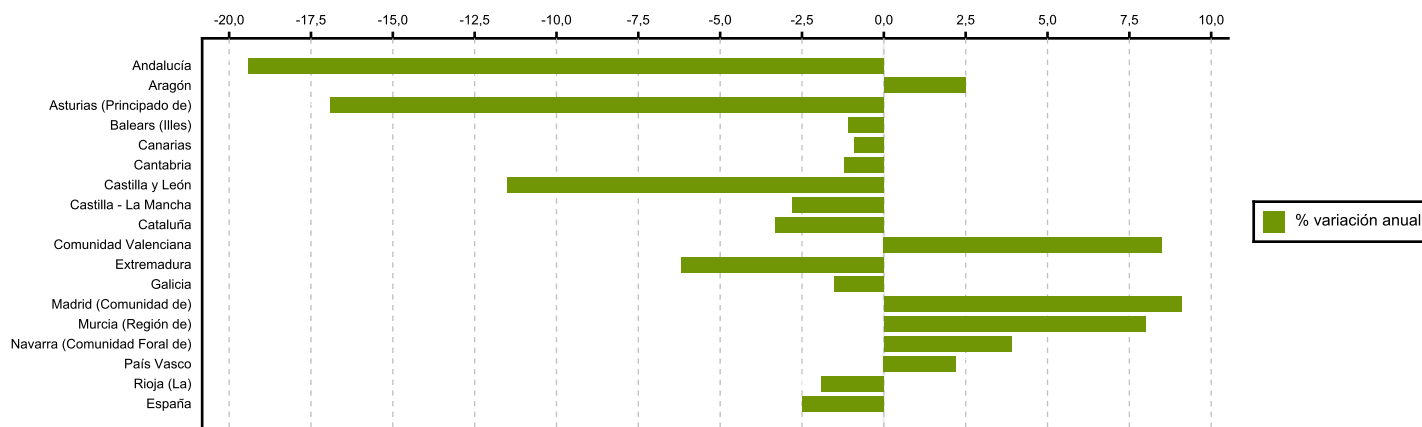
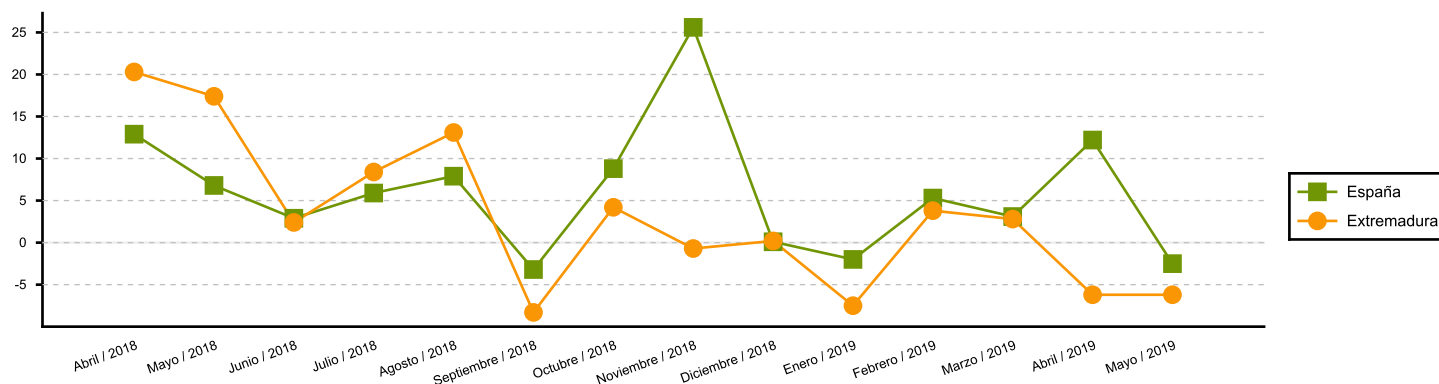
El Índice General de Entradas de Pedidos en la Industria (IEP) experimenta una variación anual negativa en Extremadura de 6,2% (a nivel nacional -2,5%) en mayo, según el Instituto Nacional de Estadística.

En lo que va de 2019 (enero-mayo), la cifra de entrada de pedidos se redujo un 2,7% en Extremadura (en España aumenta un 3,1%).

Las entradas de pedidos aumentan en mayo en 6 comunidades autónomas, disminuyen en once. Los mayores incrementos se producen en Comunidad de Madrid (9,1%), Comunitat Valenciana (8,5%) y Región de Murcia (8%). Y los mayores descensos en Andalucía (-19,4%), Principado de Asturias(-16,9%) y Castilla y León (-11,5%).

	Mayo	Mensual	% variación sobre igual periodo año anterior	% variación de la media en lo que va de año
Extremadura	120,46	7,80	-6,20	-2,70
España	119,80	-6,10	-2,50	3,10

Variación anual del Índice de Entrada de Pedidos en la Industria



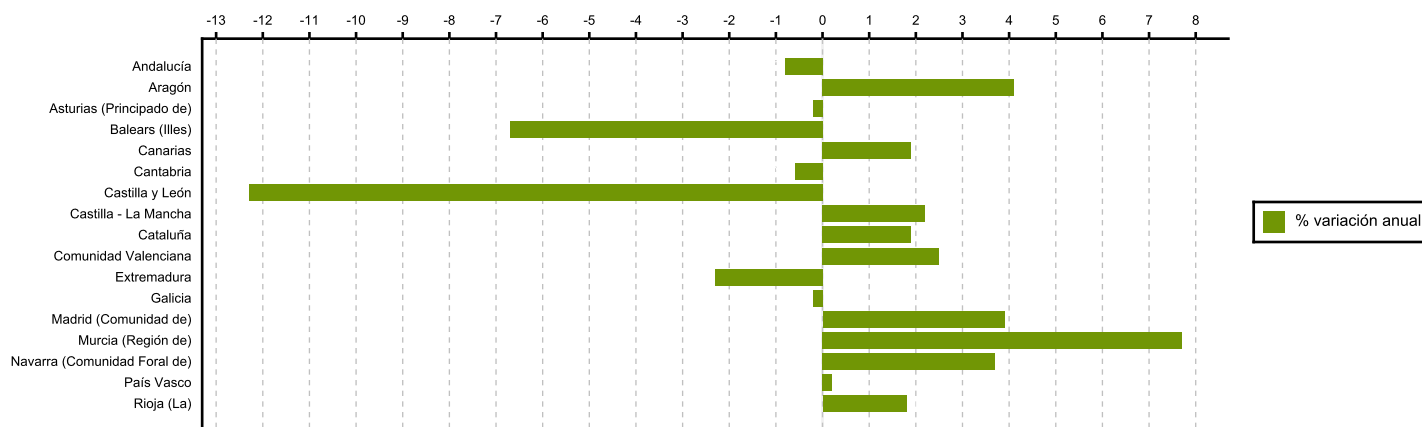
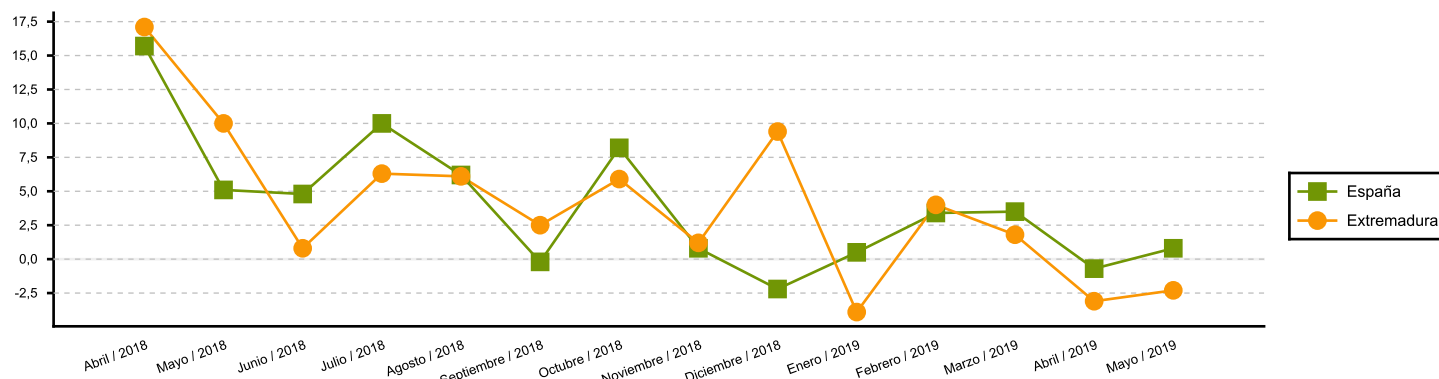
**Índices generales de cifras de negocio en la Industria**

El Índice General de Cifras de Negocios en la Industria (ICN) experimenta una tasa interanual del -2,3% en Extremadura (en España 0,8%) en mayo respecto al mismo mes del año anterior, según los datos suministrados por el Instituto Nacional de Estadística. En lo que va de 2019 (enero-mayo), la cifra de negocios se redujo en Extremadura un 0,8% (en España crece un 1,5%).

La cifra de negocios aumenta respecto a mayo de 2018 en 10 comunidades autónomas y disminuye en las otras siete. Los mayores incrementos se producen en Murcia (7,7%), Aragón (4,1%) y Comunidad de Madrid (3,9%). Por su parte, los mayores descensos se registran en Castilla y León (-12,3%), Illes Balears (-6,7%) y Extremadura (-2,3%).

	Mayo	Mensual	% variación sobre igual período año anterior	% variación de la media en lo que va de año
Extremadura	125,63	9,00	-2,30	-0,80
España	123,89	9,00	0,80	1,50

Variación anual del Índice de Cifras de Negocio en la Industria



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del INE