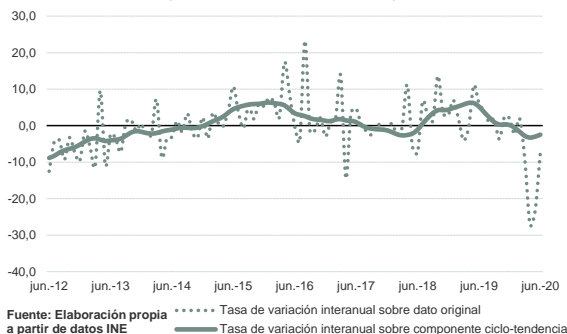
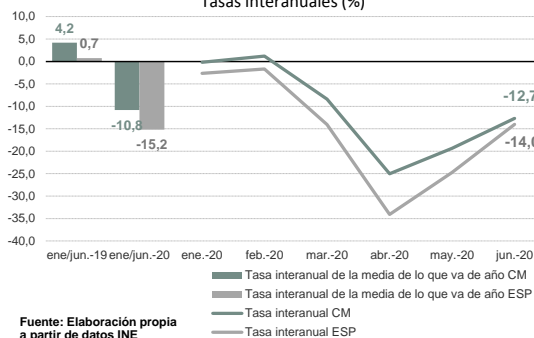


Índice de Producción Industrial  
 Comunidad de Madrid  
 (Tasas de variación interanual)



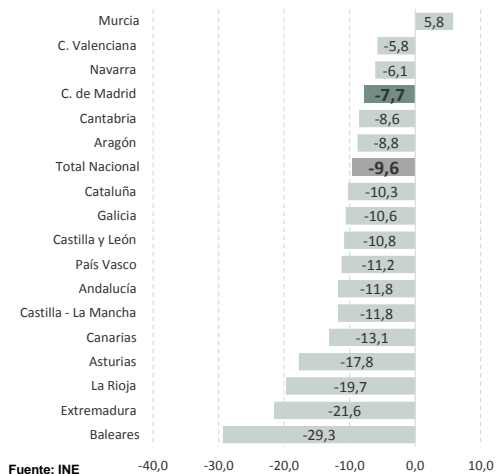
Índice de Producción Industrial  
 Datos corregidos de estacionalidad y efecto calendario  
 Tasas interanuales (%)



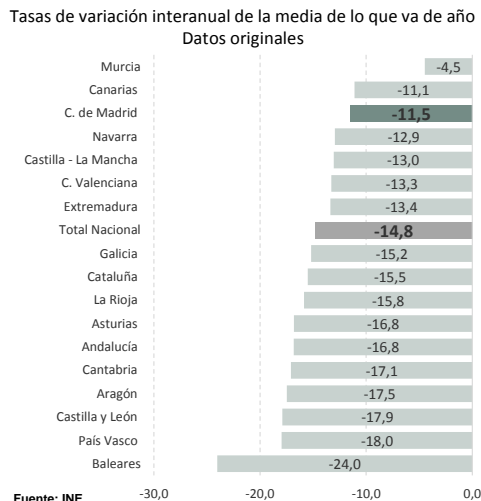
### Claves del mes:

- A lo largo del mes de junio se siguió avanzando en la normalización de la atípica situación vivida en los últimos meses, con la finalización del estado de alarma el día 21. En este contexto, la evolución del IPI de la Comunidad de Madrid en este mes repite las pautas que siguieron los datos de mayo. Así, continúa reactivándose la producción industrial, con **un nuevo crecimiento intermensual del 6,4%** (con datos corregidos de estacionalidad y calendario). A pesar de esta progresiva reactivación, el IPI continúa en niveles muy inferiores a los del año pasado por estas fechas, dada la intensidad del desplome que se produjo en el mes de abril (con nueve días de paralización total de la actividad), No obstante, **el ritmo de caída interanual se frena por segundo mes consecutivo, hasta el -12,7%**.
- En España, también con datos CVEC, el comportamiento en junio es similar pero, aunque la mejora es más rápida, sigue registrando una peor evolución que nuestra región en términos interanuales, con una caída del -14,0% interanual (+14,0% intermensual).
- En cuanto a la evolución de los cuatro componentes del IPI en la Comunidad de Madrid (en términos CVEC), en este mes todos siguen registrando reducciones interanuales, destacando una notable mejora del índice de bienes de consumo. El resto de componentes también atenúan su ritmo de reducción aunque de forma mucho más discreta.
- Los datos del IPI por CC.AA. (sin corregir de variaciones estacionales y de calendario) siguen reflejando caídas interanuales generalizadas, si bien en todas las regiones resultan menos intensas que en mayo. Murcia es la excepción, ya que resulta la única que anota un avance interanual del indicador, del 5,8%. Las mayores reducciones se observan en Baleares, de nuevo, (-29,3%) y Extremadura (-21,6%); las menores, en la Comunidad Valenciana (-5,8%), Navarra (-6,1%) y Madrid (-7,7%). El descenso medio nacional se sitúa en el -9,6%.

Índice de Producción Industrial  
 Junio 2020  
 Tasas de variación interanual  
 Datos originales



Índice de Producción Industrial  
 Junio 2020  
 Tasas de variación interanual de la media de lo que va de año  
 Datos originales



**La actividad industrial continúa recuperando tono, aunque de momento no alcanza los niveles de producción de hace un año.**

La producción industrial sigue reactivándose tras el desplome experimentado en abril, debido a la paralización de todas las actividades no esenciales en los nueve primeros días del mes. Después de repuntar en mayo, experimenta un nuevo crecimiento intermensual en junio y, aunque se mantiene aún lejos de los niveles de actividad de hace un año, se observa una paulatina moderación de los ritmos de caída.

**Nuevo avance intermensual del IPI en junio.**

Así, el IPI de la Comunidad de Madrid, en términos corregidos de estacionalidad y calendario (CVEC), se reduce un -12,7% interanual en junio, suavizando la caída en 6,7 p.p. frente a la sufrida en mayo. En España, el descenso interanual del IPI resulta algo más intenso, del 14,0%, aunque el ritmo de reducción se modera con más fuerza (-24,7% en mayo). Con datos originales, sin corregir de variaciones estacionales y de calendario, el IPI registra en junio una contracción interanual del 7,7% en la Comunidad de Madrid y del -9,6% en España.

**Todos los componentes de IPI experimentan contracciones interanuales, aunque menos intensas que en mayo, destacando la mejoría del índice de bienes de consumo.**

En términos intermensuales, el IPI CVEC vuelve a crecer en junio, un 6,4% en la Comunidad de Madrid (9,1% en mayo). De forma similar, aunque con más intensidad, el indicador avanza un 14,0% en España en el mes de junio.

En términos corregidos de estacionalidad y calendario, y en comparativa interanual<sup>1</sup>, el análisis por tipo de bienes muestra que todos los componentes del IPI para los que el INE ofrece desagregación a escala regional continúan experimentando reducciones, manteniendo considerables ritmos de descenso los índices de bienes de equipo y bienes intermedios. No obstante, todos, incluidos éstos, atenúan la intensidad de las caídas, de forma especialmente importante los bienes de consumo.

El IPI de bienes de consumo, que aún en mayo profundizó el desplome que se produjo en abril, resulta en junio el componente que más amortigua su ritmo de reducción y anota (junto al índice de energía) la tasa más moderada: -7,0%, que mejora 22,7 p.p. a la de mayo. Esta mejora se produce por el repunte de la rama de bienes de consumo no duradero, la de mayor peso, que pasa de reducirse un -29,4% en mayo a hacerlo un -5,2% en junio. Por el contrario, la rama de bienes de consumo mantiene una tasa muy similar a la del mes anterior, -35,4%, aunque dado su reducido peso sobre el agregado de bienes de consumo, tiene un efecto limitado sobre la evolución global. Con este comportamiento, la reducción interanual en el promedio de lo que va de año, -10,4%, muestra cierta mejora frente al acumulado hasta mayo, alejándose de los descensos más profundos que se observan en equipo o intermedios.

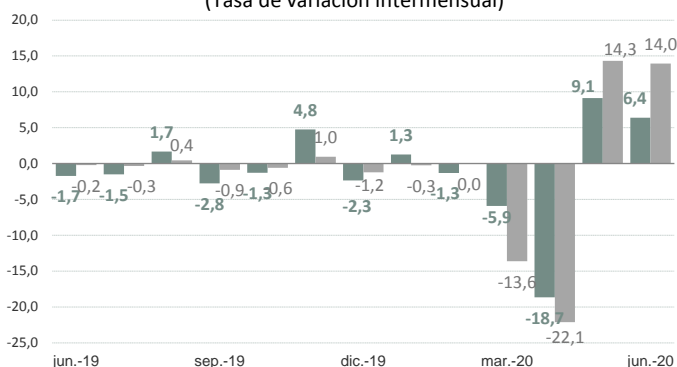
**Equipo e intermedios experimentan la peor evolución tanto en el mes como en el conjunto del año.**

Tras haber sido en abril los componentes más golpeados por la hibernación de la producción -con descensos cercanos al -40%- y los que inicialmente mostraron una mayor desaceleración del ritmo de caída en mayo (de alrededor de 20 p.p.), bienes intermedios y de equipo muestran en junio una evolución más plana. Bienes intermedios recorta su descenso en 3,4 p.p., hasta el -15,3%, mientras la tasa de equipo apenas experimenta mejoría y se mantiene prácticamente invariable en el -19,5% (-20% en mayo). En consecuencia, siguen soportando las mayores contracciones interanuales en el promedio enero-junio: -17,8% intermedios y -15,2% equipo.

**El IPI de energía mantiene un perfil de caídas más estable.**

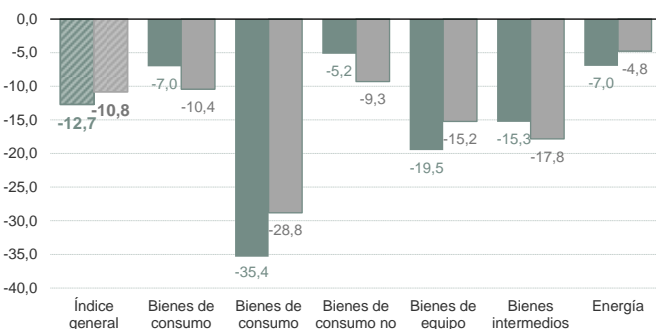
Por último, el índice de energía, aunque parece haberse visto menos afectado que el resto de componentes por la crítica situación vivida en los últimos meses, mantiene una evolución regular, con tasas en torno al -7,0% desde abril y tan solo recorta su descenso en cuatro décimas frente a mayo. Así, es el grupo que experimenta la disminución más contenida en el promedio de lo que va de año, del -4,8%.

**Índice de producción industrial**  
 Datos corregidos de estacionalidad y efecto calendario  
 (Tasa de variación intermensual)



Fuente: C. de Madrid, elaboración propia a partir de datos INE; España, INE.

**IPI por destino económico de los bienes**  
 Comunidad de Madrid  
 Datos corregidos de estacionalidad y efecto calendario  
 Junio 2020



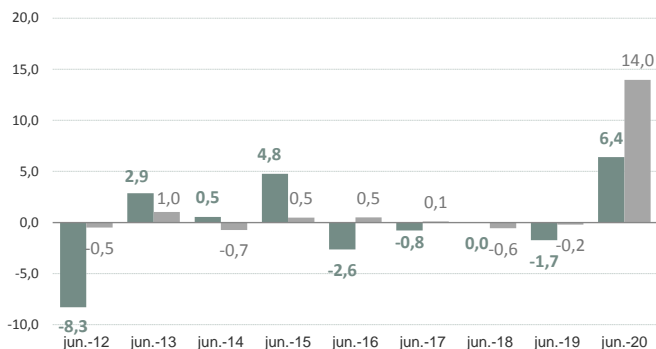
Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE

■ Tasa de variación interanual  
 ■ Tasa de variación interanual de la media de lo que va de año

<sup>1</sup> En adelante todo el análisis se realizará con datos CVEC y tasas interanuales, salvo indicación expresa.

**Índice de producción industrial**  
Datos corregidos de estacionalidad y efecto calendario

(Tasa de variación intermensual de los junios de los nueve últimos años)

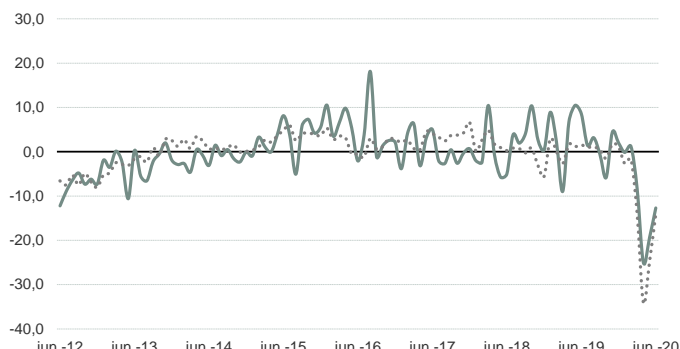


Fuente: C. de Madrid, elaboración propia a partir de datos INE; España, INE.

■ Comunidad de Madrid  
■ España

**Índice de producción industrial**  
Datos corregidos de estacionalidad y efecto calendario

(Tasas de variación interanual)



Fuente: Elaboración propia a partir de datos INE

— Comunidad de Madrid  
..... España

ÍNDICE DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL BASE 2015 (DATOS CORREGIDOS DE ESTACIONALIDAD Y EFECTO CALENDARIO)						
COMUNIDAD DE MADRID						
INDICE GENERAL	INDICES POR DESTINO ECONÓMICO DE LOS BIENES					
	Bienes de consumo	Bienes de consumo duradero	Bienes de consumo no duradero	Bienes de equipo	Bienes intermedios	Energía
<b>Último dato: junio 2020</b>	<b>96,1</b>	<b>101,2</b>	<b>69,8</b>	<b>103,6</b>	<b>91,5</b>	<b>104,2</b>
T.V. media acum. ene - jun 2020	-10,8	-10,4	-28,8	-9,3	-15,2	-4,8
TASAS DE VARIACIÓN INTERANUAL						
jun-19	8,6	18,0	26,4	17,6	13,1	4,5
jul-19	1,4	9,0	20,1	8,1	-2,8	-1,7
ago-19	3,2	12,2	-7,6	13,4	9,8	-3,8
sep-19	-0,6	3,5	-0,4	3,8	0,9	-10,4
oct-19	-5,8	-5,2	10,9	-6,4	-5,6	-3,9
nov-19	4,4	6,7	-28,3	10,8	6,3	2,2
dic-19	2,0	7,0	-10,2	8,7	1,6	-6,6
ene-20	-0,2	9,9	-3,1	10,9	7,2	-7,0
feb-20	1,2	9,6	-7,5	10,8	0,0	-9,3
mar-20	-8,4	-11,7	-26,9	-10,8	-18,7	-16,6
abr-20	-25,0	-24,0	-66,0	-21,5	-39,4	-40,4
may-20	-19,4	-29,7	-35,0	-29,4	-20,0	-18,7
jun-20	-12,7	-7,0	-35,4	-5,2	-19,5	-15,3
ESPAÑA						
INDICE GENERAL	INDICES POR DESTINO ECONÓMICO DE LOS BIENES					
	Bienes de consumo	Bienes de consumo duradero	Bienes de consumo no duradero	Bienes de equipo	Bienes intermedios	Energía
<b>Último dato: junio 2020</b>	<b>91,7</b>	<b>93,8</b>	<b>87,4</b>	<b>96,6</b>	<b>93,9</b>	<b>88,4</b>
T.V. media acum. ene - jun 2020	-15,2	-10,9	-26,1	-9,2	-23,9	-15,2
TASAS DE VARIACIÓN INTERANUAL						
jun-19	1,5	1,8	0,3	2,7	3,0	-2,1
jul-19	1,0	2,4	-0,8	2,5	-0,4	-2,0
ago-19	1,1	2,5	-3,1	1,2	1,7	-1,0
sep-19	0,4	0,4	0,3	0,6	2,2	-1,3
oct-19	-1,5	-1,2	-2,4	-0,4	0,6	-2,0
nov-19	1,8	1,7	-1,1	0,3	4,6	1,3
dic-19	1,1	0,3	5,8	-0,9	5,4	-0,7
ene-20	-2,7	-2,2	-1,1	-2,5	-0,9	-1,8
feb-20	-1,7	-2,0	-0,8	-3,1	-1,1	-0,2
mar-20	-14,1	-7,6	-31,7	-4,5	-29,5	-13,7
abr-20	-34,1	-23,8	-69,1	-18,7	-57,8	-36,6
may-20	-24,7	-20,2	-38,1	-18,8	-36,8	-24,2
jun-20	-14,0	-9,5	-16,0	-7,3	-17,9	-14,5

Fuente: Series Comunidad de Madrid, elaboración propia a partir de datos INE; Series España, INE.