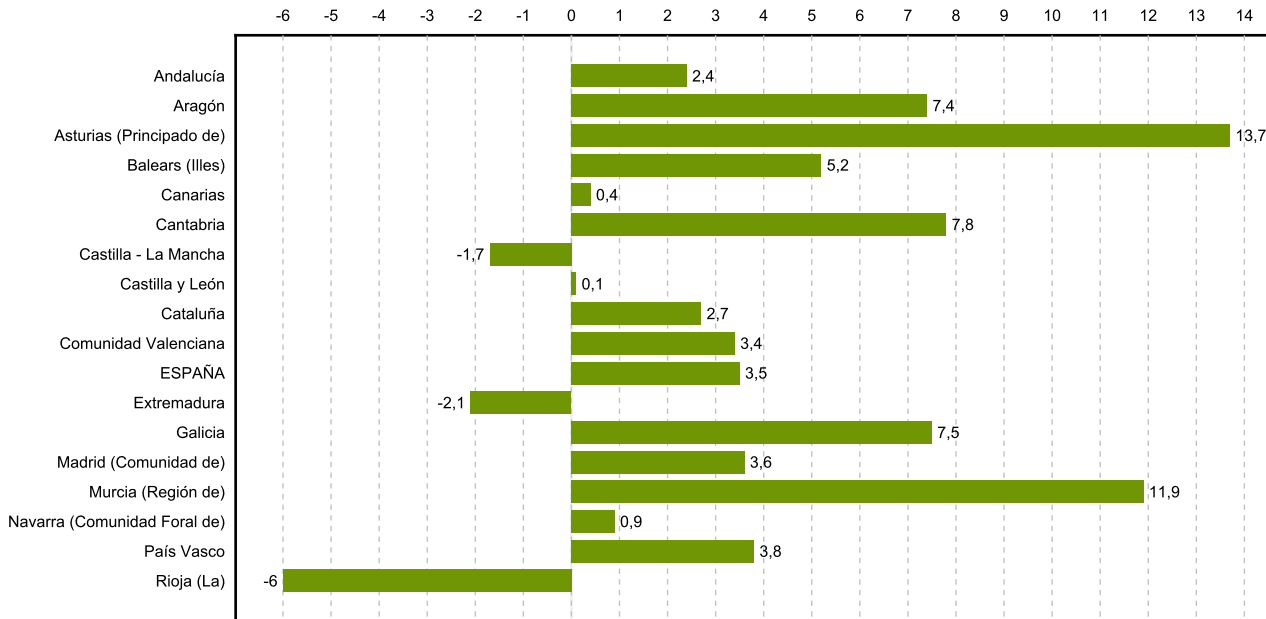
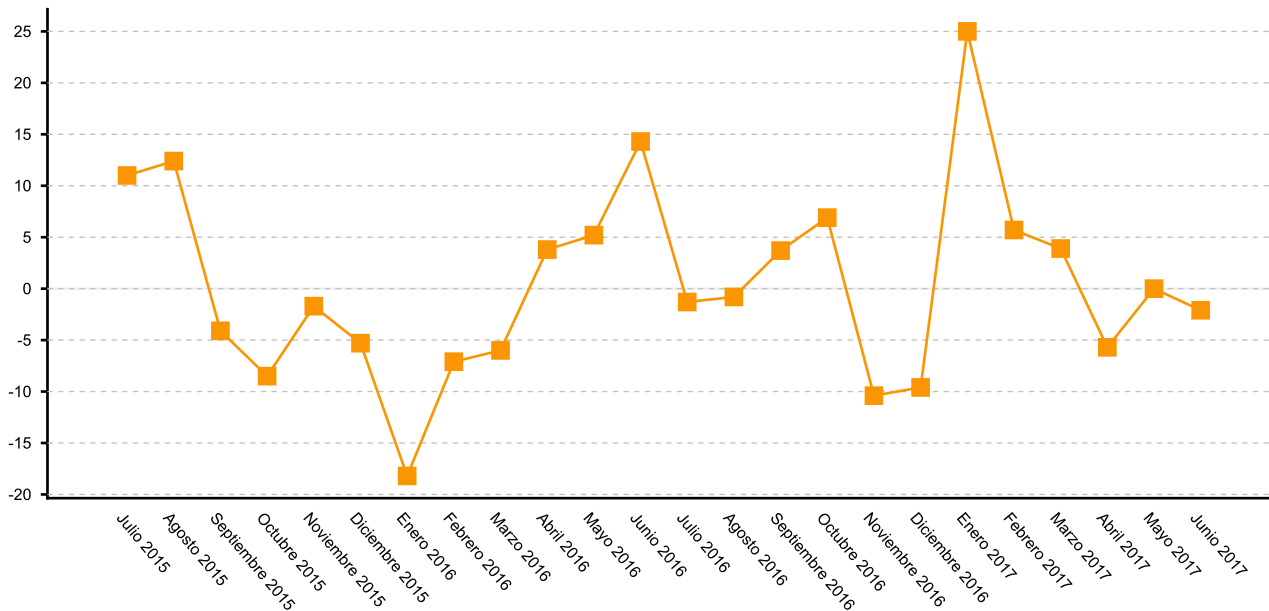


El Índice General de Producción Industrial (IPI) de Extremadura registró una tasa de variación de -2,1% en junio respecto al mismo mes del año anterior, según los datos proporcionados por el Instituto Nacional de Estadística. En el conjunto de la economía nacional la tasa interanual fue de 3,5%. La variación mensual del Índice de Producción Industrial en la Comunidad Autónoma entre los meses de junio y mayo fue del 1,6% (0,5% a nivel nacional).

**Evolución de la tasa de variación anual del IPI en la CCAA**



**Variación Anual del Índice de Producción Industrial (%)**



## Variación respecto a Junio de 2016 (serie original)

### **Según el destino económico de los bienes:**

En Extremadura, se registran tasas de variación positivas respecto al mismo mes del año anterior en los sectores de bienes intermedios (9%), bienes de consumo (16,1%) y bienes de equipo (22,1%); y negativa en energía (-21,8%).

En España, se registraron tasas de variación positivas en todos los sectores: bienes de consumo (0,5%), bienes de equipo (2,5%), bienes intermedios (4,7%) y energía (5,5%).

### **Por ramas de actividad:**

En la Comunidad Autónoma el mayor descenso de producción se registra en Fabricación de otro material de transporte. El incremento más elevado se produce en Fabricación de muebles.

## Variación respecto a la media de 2016 (serie original)

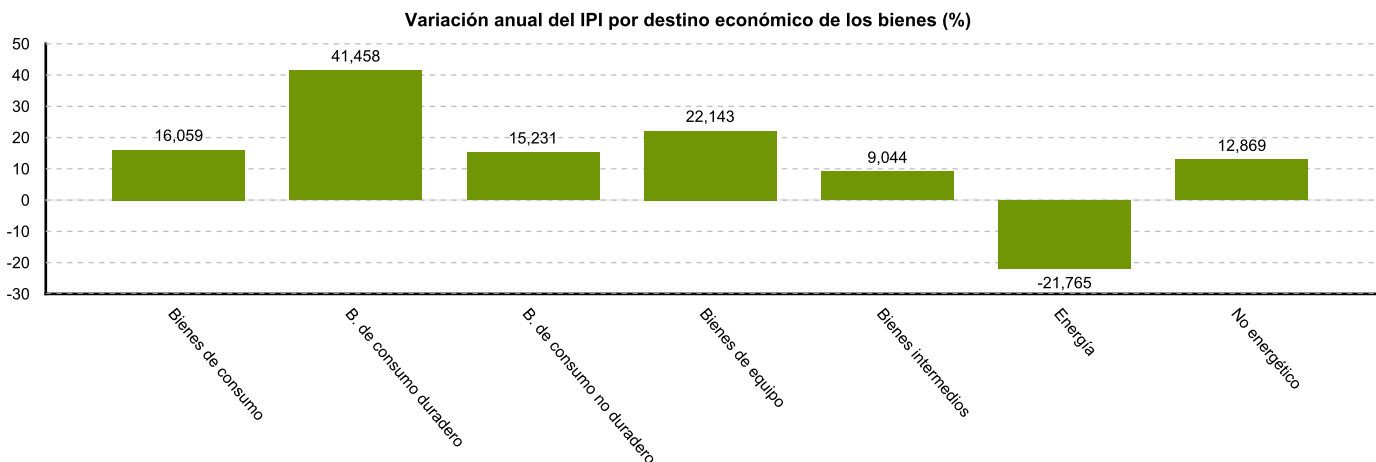
La media del índice de producción industrial regional alcanzó una tasa de 3,5% respecto al año anterior. La tasa media en España se sitúa en 2%.

### **Atendiendo al destino económico de los bienes:**

En Extremadura se registró un aumento en la producción de energía (2,4%), bienes de equipo (3,4%) y bienes intermedios (10,4%); reduciéndose en bienes de consumo (-1,6%).

### **Atendiendo a las diferentes ramas de actividad:**

Se alcanzan las tasas negativas más elevadas en la Confección de prendas de vestir y en Fabricación de otro material de transporte. La rama de actividad con mayor incremento de la producción fue Fabricación de material y equipo eléctrico.



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del INE