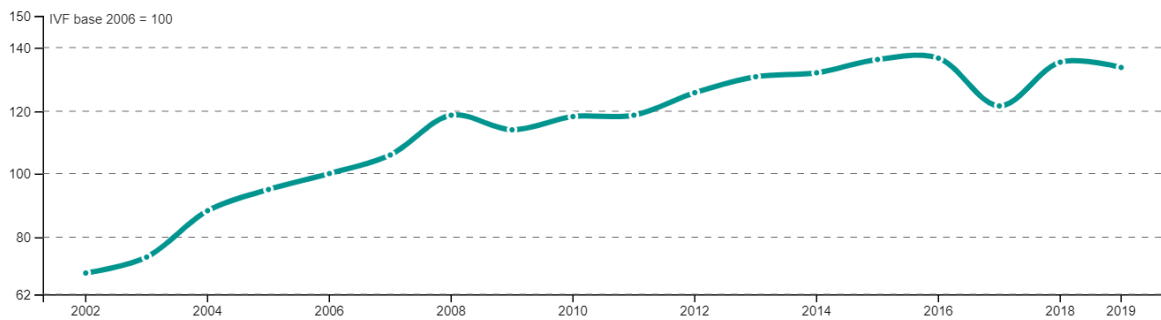


Informe sobre el índice de volumen físico (IVF) de la industria manufacturera – febrero 2020

El índice de volumen físico (IVF) elaborado por el INE mostró en febrero de 2020 una variación positiva para el conjunto de la [industria manufacturera](#) de 1% respecto a febrero de 2019.

Evolución anual de Industrias manufactureras, período febrero/2002 - febrero/2020

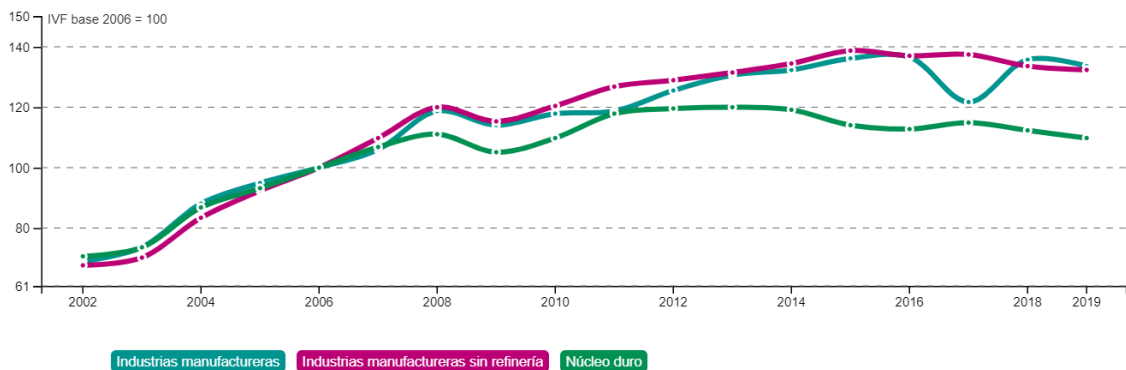


Fuente: Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.

La [industria sin tener en cuenta la refinería](#) de ANCAP cayó 1,3% en febrero respecto a igual mes de 2019.

Si se analiza el [núcleo duro](#), febrero fue también un mes con caída de la producción de este agregado respecto a igual mes de 2019, ya que el indicador varió -5,7% interanual.

Evolución anual de Industrias manufactureras - Industrias manufactureras sin refinería - Núcleo duro, período febrero/2002 - febrero/2020



Fuente: Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.

Se presenta a continuación un cuadro resumen con variaciones mensuales, acumulada anual y anuales móviles para IVF, según diferentes agregados industriales:

Indicador	Variación mensual feb20/feb19 (%)	Variación acumulada anual (%)	Variación anual móvil feb2020/feb2019 (%)
IVF (c/Ref)	1,0	-1,0	-1.5
IVF (s/Ref)	-1,3	-1,5	-0,9
IVF (núcleo duro)	-5,7	-4,4	-2.4

Fuente: elaboración propia a partir de datos del INE y del Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.

La rama de mayor [incidencia](#) positiva en la variación de febrero de 2020 respecto a igual mes del 2019 fue “Producción de combustibles, aceites grasas lubricantes, productos bituminosos y otros derivados del petróleo” (rama CIIU 2320 en la revisión 3) con una incidencia de 2,1 p.p. y una variación de 13%.

Otros [sectores destacados](#) fueron “Pulpa de madera, papel y cartón” (rama CIIU 2101) que incidió 1,6 p.p. y tuvo una variación en su producción de 12,0% respecto a igual mes del año anterior; “Cervecerías y fabricación de malta” (rama CIIU 1553), la cual incidió 0,9 p.p. con una variación de 21,4%; y “Elaboración de productos alimenticios n.c.” (rama CIIU 1549), con incidencia de 0,8 p.p. y una variación de 9,6%.

En contraposición, las ramas con mayor incidencia negativa fueron “Industria básica de hierro, acero y metales no” (rama CIIU 2700) con incidencia de -1,2 p.p. y una variación negativa de 38,9%; “Matanza de ganado y aves. preparación de carnes” (1511 en la clasificación CIIU) al incidir -1,2 p.p., consecuencia de una variación negativa de 15,6% y “Curtiembres y talleres de acabado” (rama CIIU 1911) con incidencia de -0,8 p.p. y variación negativa de 39,1%.

En lo que respecta al Índice de Difusión Industrial, se constata que el mismo se situó en 42%, resultado de haberse registrado 26 ramas con crecimiento mensual interanual.

Para el conjunto de las industrias manufactureras, el [Índice de Personal Ocupado](#) (IPO) registra variación negativa en la comparación mensual con febrero de 2019 de 4,9%, mientras que el [Índice de Horas Trabajadas](#) (IHT) varió en el mismo sentido aunque registró una caída mayor (6,7%).

Se presenta a continuación un cuadro resumen con variaciones mensuales y anuales móviles para IPO e IHT, según diferentes agregados industriales:

Indicador	Variación mensual feb20/feb19 (%)	Variación acumulada anual (%)	Variación anual móvil ene20/ene19 (%)
IHT (c/Ref)	-6,7	-6,9	-5,1
IHT (s/Ref)	-6,7	-7,0	-5,1
IPO (c/Ref)	-4,9	-4,8	-4,7

Fuente: elaboración propia a partir de datos del INE y del Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.

Considerando datos anuales, la evolución del IPO e IHT desde 2002 es la siguiente:



Fuente: Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.