



La afiliación a la Seguridad Social volvió a aumentar

Afiliación a la Seguridad Social
Mes de enero de cada año. Miles

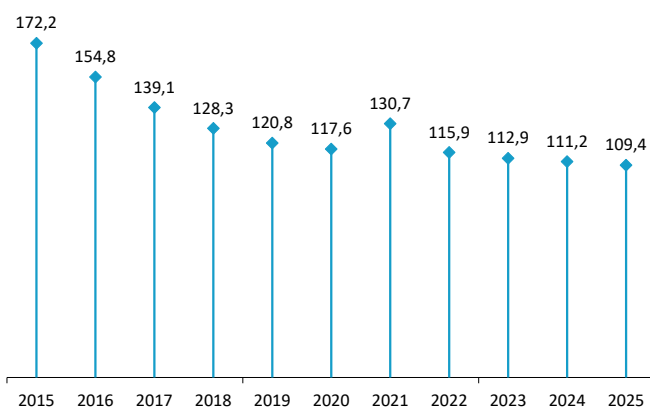


En el primer mes del año, la afiliación a la Seguridad Social aumentó en Euskadi un **1,1%** respecto al mismo periodo del año anterior. Con ello, se consolida la cifra de más de un millón de afiliaciones de los últimos meses. En concreto, en enero se superaron las 1.014.000 afiliaciones, que es el mejor registro de toda la serie histórica para dicho mes.

Fuente: Seguridad Social.

El paro registrado disminuyó respecto a enero de 2023

Paro registrado
Mes de enero de cada año. Miles



En enero, el paro registrado en las oficinas de Lanbide se redujo un **1,7%** respecto al mismo mes el año anterior. Así, son ya cuatro meses consecutivos de descensos inter-anales. En valores absolutos, el número de personas desempleadas quedó por debajo de la cifra de 110.000, el menor registro en un mes de enero desde 2008.

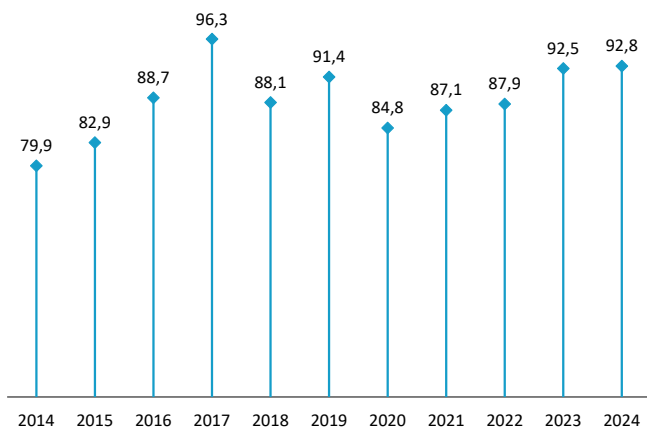
Fuente: Lanbide.



La producción industrial aumentó un 0,3% en Euskadi

Índice de producción industrial (IPI)

Mes de diciembre de cada año



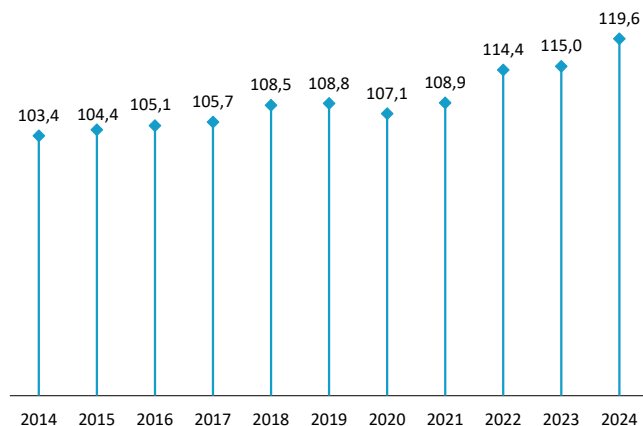
Fuente: Eustat.

La producción industrial de Euskadi aumentó un 0,3% en diciembre respecto al mismo mes del año anterior. Dicha evolución estuvo motivada principalmente por el notable incremento registrado en el componente energético (7,7%). Por el contrario, el balance del conjunto del año 2024 se cerró con un descenso del 0,9% de la actividad industrial.

El comercio minorista creció un 4,0% en Euskadi

Comercio minorista total

Cuarto trimestre de cada año. Índice



Fuente: Eustat.

Según Eustat, en el cuarto trimestre de 2024 las ventas en el comercio minorista de Euskadi aumentaron un 4,0% respecto al mismo periodo del año anterior. Se trata del valor más elevado alcanzado en toda la serie histórica. El aumento se apoyó tanto en la venta de alimentación (4,7%), como en la del resto de productos (4,6%), pero las estaciones de servicio vendieron menos que el año anterior (-3,2%).