

Actividad

España | Más ocupados en octubre, pero también más parados

Alfonso Arellano / Juan Ramón García / Camilo A. Ulloa
3 de noviembre de 2023

Tanto la afiliación a la Seguridad Social (92.900 personas) como el desempleo (36.900) aumentaron. Corregida la estacionalidad, se estima que el número de cotizantes avanzó en 20.000 (4.000 menos que en septiembre) y el de parados creció por segundo mes consecutivo (2.500). La temporalidad cayó 0,2 pp hasta el 57,6% CVEC.

La afiliación a la Seguridad Social se mantuvo en positivo

El número de cotizantes a la Seguridad Social aumentó en 92.200 (2,6% interanual), en línea con lo previsto (BBVA Research: 90.200 personas)¹. Como ilustra el Gráfico 1, el incremento de la afiliación fue algo menor que el registrado hace un año, pero estuvo en línea con la mediana de los meses de octubre de la década pasada. Descontado el componente estacional², las estimaciones de BBVA Research indican que el número de afiliados habría crecido en 20.000, 4.000 menos que en septiembre (Gráfico 2).

Como se observa en el Gráfico 3, el comportamiento diario de la afiliación en octubre fue menos dinámico que el de hace un año, mientras que el efecto negativo de fin de periodo fue similar. El último día laborable del mes se dieron de baja 235.200 cotizantes, mientras que las altas registradas apenas alcanzaron las 64.300. Como resultado, la variación neta fue de -171.000 afiliaciones (-167.000 hace un año), un 0,8% del total de cotizantes a la Seguridad Social.

Todos los sectores no agrarios contribuyeron al crecimiento del empleo ajustado de estacionalidad

La estacionalidad sólo jugó en contra de la afiliación a la Seguridad Social en la industria, donde se destruyeron 1.600 empleos en términos brutos. Sin embargo, cuando se excluye el impacto del componente estacional, BBVA Research estima que el número de cotizantes se incrementó en todos los sectores, excepto en el primario (Gráfico 4). En contrapartida, los servicios volvieron a destacar positivamente (29.000 afiliados más que en septiembre).

La ratio de temporalidad apenas retrocedió

En octubre se firmaron 1.396.500 contratos, un 8,4% menos que hace un año. Corregido el factor estacional, BBVA Research estima que la contratación volvió a caer (-0,8% mensual). Por modalidad, disminuyó menos la indefinida (-0,4% mensual CVEC) que la temporal (-1,2% mensual CVEC) (Gráfico 5). Como resultado, la ratio de temporalidad menguó dos décimas hasta el 57,6% CVEC, 32,2 pp por debajo del promedio de los meses de octubre entre 2018 y 2021 (Gráfico 6).

¹ El número de trabajadores en ERTE aumentó en 313 hasta los 11.313 a final de mes.

² BBVA Research utiliza el software JDemetra+ para realizar el ajuste de efectos estacionales y de calendario, en línea con las recomendaciones estadísticas de Eurostat y el INE.

Con todo, el número de afiliados al Régimen General con contrato indefinido avanzó un 0,3% mensual CVEC). Por el contrario, los afiliados con contrato temporal cayeron por segundo mes consecutivo, en este caso un 3,3% mensual CVEC (Gráfico 7).

El desempleo aumentó por segundo mes consecutivo

El paro creció en octubre en 36.900 personas (-5,3% interanual), ligeramente más de lo previsto por BBVA Research (32.900 personas), lo que contrastó con el descenso atípico registrado en 2022 (Gráfico 8). Descontada la estacionalidad negativa, se estima que el paro aumentó en 2.500 personas, tras subir 5.000 en septiembre (Gráfico 9).

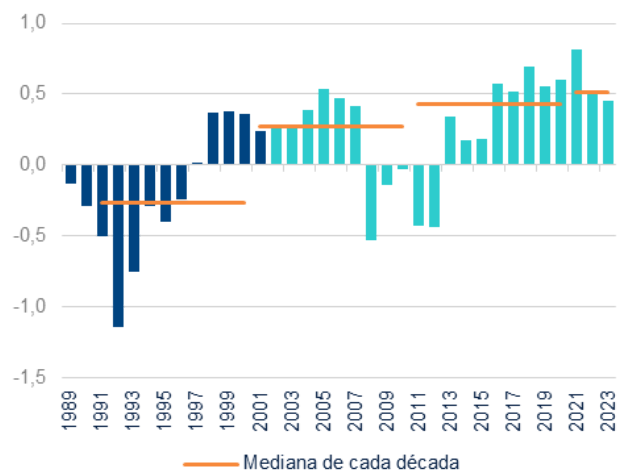
El incremento del paro el pasado mes fue acompañado por el repunte del número de demandantes de empleo ocupados o con relación laboral (3,9% mensual), entre los que se encuentran los trabajadores fijos discontinuos en periodo de inactividad. Este ascenso es el segundo en un mes de octubre desde 2001 (Gráfico 10).

Los servicios explicaron el avance del paro

La estacionalidad desfavorable impulsó al alza el desempleo en el sector primario (2.100 personas), la industria (2.400), el colectivo sin empleo anterior (1.900) y, sobre todo, los servicios (31.300), como ilustra el Cuadro 2.

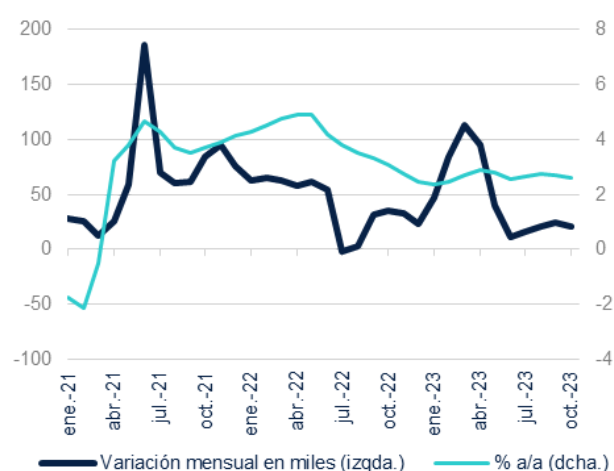
Sin embargo, las cifras corregidas de estacionalidad por BBVA Research indican que el sector servicios fue el único responsable del incremento del paro el pasado mes (5.000 personas) al interrumpir la tendencia decreciente iniciada en octubre del pasado año (Gráfico 11).

Gráfico 1. **AFILIACIÓN MEDIA A LA SEGURIDAD SOCIAL EN LOS MESES DE OCTUBRE (VARIACIÓN MENSUAL EN %)**



Nota: fin de periodo hasta 2001; media mensual desde entonces.
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones

Gráfico 2. **AFILIACIÓN MEDIA A LA SEGURIDAD SOCIAL (DATOS CVEC)**



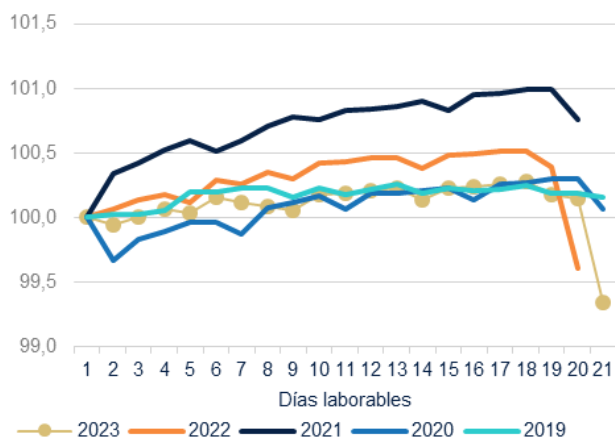
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones

Cuadro 1. **AFILIACIÓN MEDIA A LA SEGURIDAD SOCIAL EN OCT-23. EVALUACIÓN DE LA PREDICCIÓN**

	Previsión	Observado	Error de previsión	Intervalo de confianza (*)		Error / Desv. típica
Variación mensual (miles de personas)	90,2	92,9	2,7	31,2	149,2	0,1
Variación mensual (%)	0,4	0,4	0,0	0,2	0,7	0,1

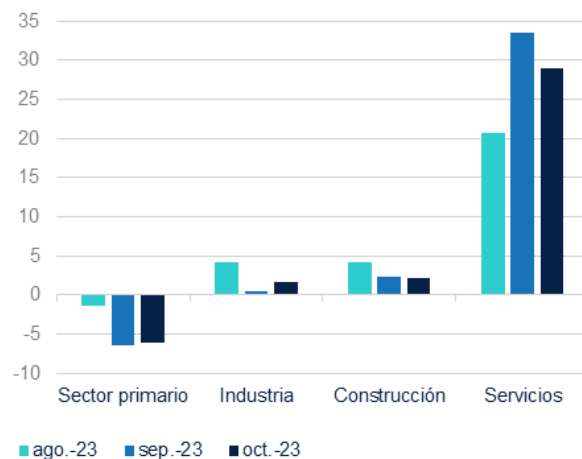
(*) Intervalo de confianza de la previsión al 80%.
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones

Gráfico 3. **AFILIACIÓN DIARIA A LA SEGURIDAD SOCIAL EN LOS MESES DE OCTUBRE**
(1^{ER} DÍA LABORABLE DE OCTUBRE = 100)



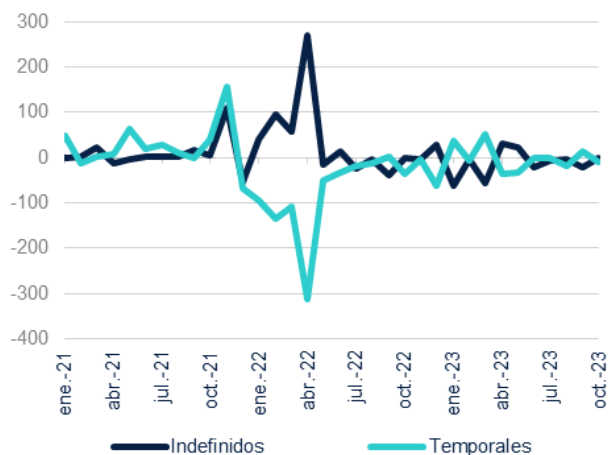
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones

Gráfico 4. **AFILIACIÓN MEDIA A LA SEGURIDAD SOCIAL POR SECTORES**
(VARIACIÓN MENSUAL EN MILES DE PERSONAS. DATOS CVEC)



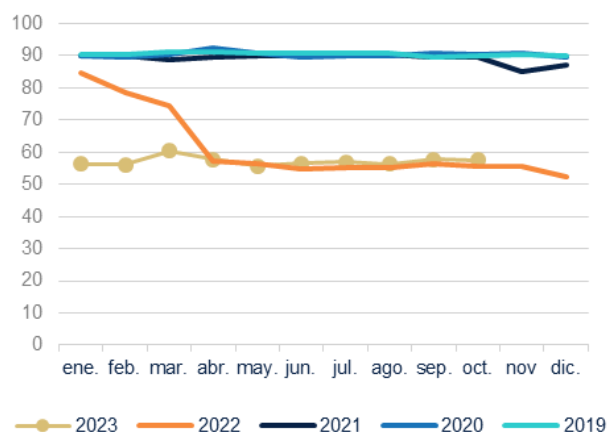
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones

Gráfico 5. **CONTRATOS POR MODALIDAD**
(VARIACIÓN MENSUAL EN %. DATOS CVEC)



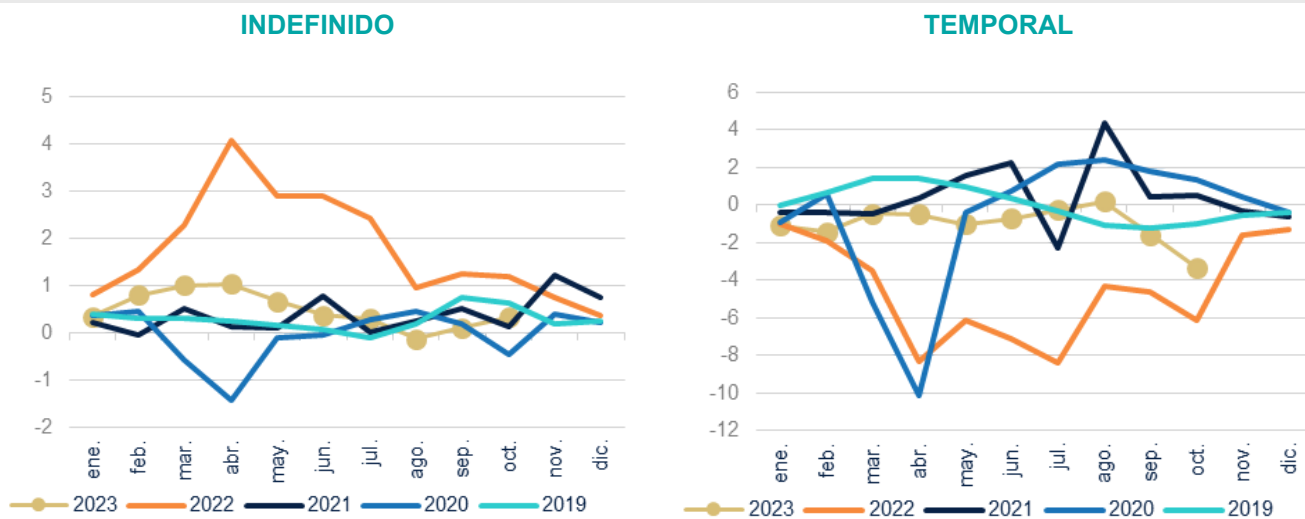
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Trabajo y Economía Social

Gráfico 6. **RATIO DE TEMPORALIDAD**
(% DE CONTRATOS TEMPORALES. DATOS CVEC)



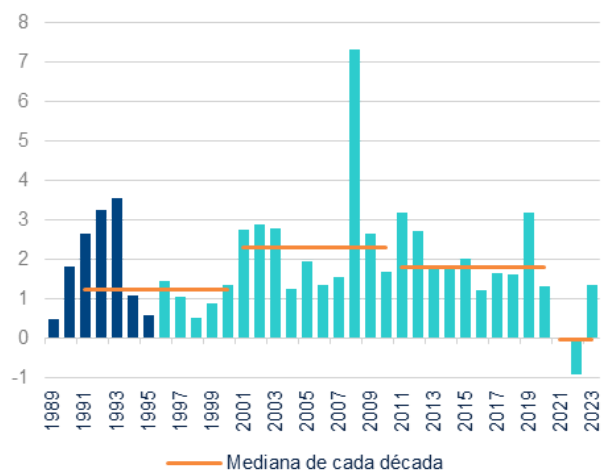
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Trabajo y Economía Social

Gráfico 7. **AFILIACIÓN MEDIA A LA SEGURIDAD SOCIAL POR TIPO DE CONTRATO**
(RÉGIMEN GENERAL, VARIACIÓN MENSUAL EN %. DATOS CVEC)



Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones

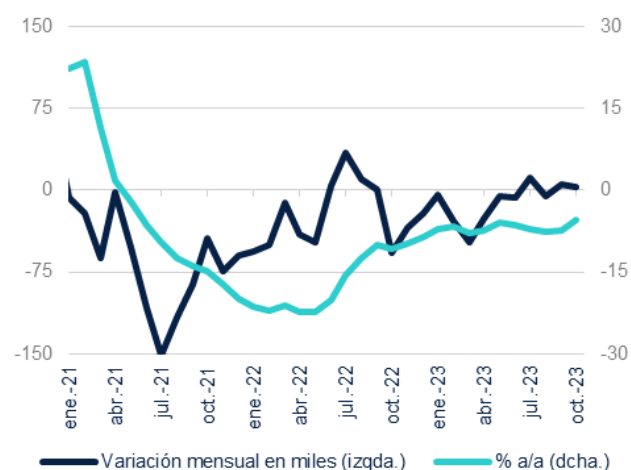
Gráfico 8. **DESEMPLEO REGISTRADO EN LOS MESES DE OCTUBRE**
(VARIACIÓN MENSUAL EN %)



Nota: 1990-1995: metodología SILE; ene-96-abr-05: simulación SISPE; en adelante: SISPE.

Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Trabajo y Economía Social

Gráfico 9. **DESEMPLEO REGISTRADO**
(DATOS CVEC)



Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Trabajo y Economía Social

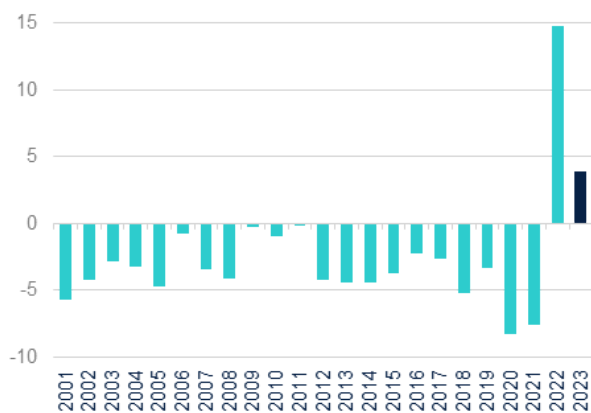
Cuadro 2. **DESEMPLEO REGISTRADO EN OCT-23. EVALUACIÓN DE LA PREDICCIÓN**

	Previsión	Observado	Error de previsión	Intervalo de confianza (*)		Error / Desv. típica
Variación mensual (miles de personas)	32,9	36,9	4,0	-0,3	66,2	0,2
Variación mensual (%)	1,2	1,4	0,1	0,0	2,4	0,2

(*) Intervalo de confianza de la previsión al 80%.

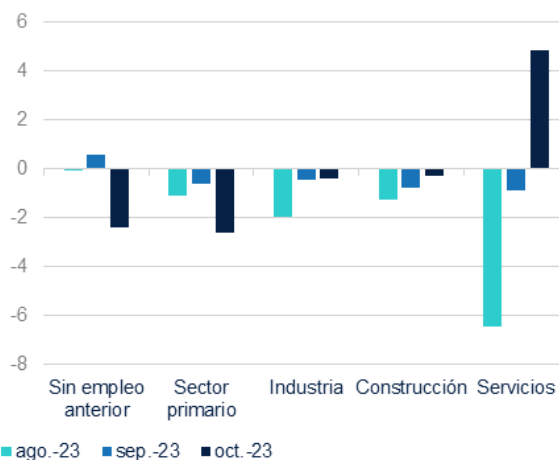
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Trabajo y Economía Social

Gráfico 10. **DEMANDANTES DE EMPLEO OCUPADOS O CON RELACIÓN LABORAL EN LOS MESES DE OCTUBRE (VARIACIÓN MENSUAL EN %)**



Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Trabajo y Economía Social

Gráfico 11. **DESEMPLEO REGISTRADO POR SECTOR (VARIACIÓN MENSUAL EN MILES DE PERSONAS. DATOS CVEC)**



Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Trabajo y Economía Social

AVISO LEGAL

El presente documento no constituye una "Recomendación de Inversión" según lo definido en el artículo 3.1 (34) y (35) del Reglamento (UE) 596/2014 del Parlamento Europeo y del Consejo sobre abuso de mercado ("MAR"). En particular, el presente documento no constituye un "Informe de Inversiones" ni una "Comunicación Publicitaria" a los efectos del artículo 36 del Reglamento Delegado (UE) 2017/565 de la Comisión de 25 de abril de 2016 por el que se completa la Directiva 2014/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo a los requisitos organizativos y las condiciones de funcionamiento de las empresas de servicios de inversión ("MiFID II").

Los lectores deben ser conscientes de que en ningún caso deben tomar este documento como base para tomar sus decisiones de inversión y que las personas o entidades que potencialmente les puedan ofrecer productos de inversión serán las obligadas legalmente a proporcionarles toda la información que necesiten para esta toma de decisión.

El presente documento, elaborado por el Departamento de BBVA Research, tiene carácter divulgativo y contiene datos u opiniones referidas a la fecha del mismo, de elaboración propia o procedentes o basadas en fuentes que consideramos fiables, sin que hayan sido objeto de verificación independiente por BBVA. BBVA, por tanto, no ofrece garantía, expresa o implícita, en cuanto a su precisión, integridad o corrección.

El contenido de este documento está sujeto a cambios sin previo aviso en función, por ejemplo, del contexto económico o las fluctuaciones del mercado. BBVA no asume compromiso alguno de actualizar dicho contenido o comunicar esos cambios.

BBVA no asume responsabilidad alguna por cualquier pérdida, directa o indirecta, que pudiera resultar del uso de este documento o de su contenido.

Ni el presente documento, ni su contenido, constituyen una oferta, invitación o solicitud para adquirir, desinvertir u obtener interés alguno en activos o instrumentos financieros, ni pueden servir de base para ningún contrato, compromiso o decisión de ningún tipo.

El contenido del presente documento está protegido por la legislación de propiedad intelectual. Queda expresamente prohibida su reproducción, transformación, distribución, comunicación pública, puesta a disposición, extracción, reutilización, reenvío o la utilización de cualquier naturaleza, por cualquier medio o procedimiento, salvo en los casos en que esté legalmente permitido o sea autorizado expresamente por BBVA en su sitio web www.bbvaresearch.com.

INTERESADOS DIRIGIRSE A:

BBVA Research: Calle Azul, 4. Edificio La Vela – 5ª planta. 28050 Madrid (España).
Tel.: +34 91 374 60 00 y +34 91 537 70 00 / Fax: +34 91 374 30 25
www.bbvaresearch.com