

**Actividad**

# España: el deterioro del mercado laboral se ralentizó en mayo

Juan Ramón García / Camilo A. Ulloa  
2 de junio de 2020

**La afiliación media aumentó en 97.500 personas (-4,6% a/a) en mayo, pero el desempleo creció en 26.600 (25,3% a/a). Descontada la estacionalidad, el empleo cayó en 77.000 personas y el paro aumentó en 104.000. Se estima que el impacto estimado de la crisis desde marzo ronda 1.290.000 cotizantes y 840.000 parados.**

## El efecto agregado de la crisis de la COVID-19 sobre el empleo continuó siendo notable, pero en los datos de mayo se atisban signos de mejora

La afiliación media a la Seguridad Social aumentó en términos brutos el pasado mes en 97.500 personas (-4,6% interanual), ligeramente por encima de lo esperado (BBVA Research: 85.000 personas). Sin embargo, el incremento mensual relativo (0,5%) fue el peor entre los meses de mayo desde 2012 (Gráfico 1).

En ausencia de la COVID-19, las estimaciones de BBVA Research indican que el número de afiliados podría haber alcanzado los 19.845.000 personas, con lo que se estima un impacto total de la crisis cercano a 1.290.000 afiliaciones, [casi 90.000 más que hasta abril](#).

Con todo, cuando se analizan los datos diarios se observa que, al menos de forma temporal, la dinámica negativa de la afiliación empezó a revertir en mayo. Así, aunque se siguen registrando 751.895 cotizantes menos respecto al máximo pre-crisis (12 de marzo de 2020), la afiliación aumentó en 187.815 personas entre los últimos días hábiles de abril y mayo (Gráfico 2).

Cuando se corrigen las cifras de las variaciones estacionales y el efecto calendario (CVEC), las estimaciones de BBVA Research indican que el número medio de afiliados habría descendido en cerca de 76.000 personas lo que, en todo caso, supone un ritmo de destrucción media de empleo significativamente menor que el de los dos meses precedentes (-317.000 en marzo y -676.000 en abril) (Gráfico 3).

## Los servicios soportaron la mayor parte del ajuste del empleo, mientras que la construcción sorprendió positivamente

La mejora bruta de la afiliación en mayo se concentró principalmente en la construcción (57.300) y el sector primario (35.800), que sorprendieron al alza (Cuadro 1). En contrapartida, el empleo en la industria (2.600) y los servicios (1.700) prácticamente se estancó lo que, en el último de los casos, supone una sorpresa negativa.

Cuando se descuenta la estacionalidad del periodo, se estima que los servicios siguieron destruyendo empleo en mayo (-114.000 CVEC), aunque a un ritmo sensiblemente menor que el observado en los dos meses precedentes (-267.000 y -510.000 CVEC, respectivamente). Por su parte, la industria y la construcción apenas experimentaron cambios en el empleo CVEC, mientras que la construcción creó casi 55.000 empleos CVEC (Gráfico 4).

## El empleo indefinido creció

Los datos correspondientes al régimen general indican que el número bruto de asalariados temporales afiliados a la Seguridad Social aumentó en 44.400 personas, mientras que el de aquellos con contrato indefinido lo hizo en 32.400. Sin embargo, descontada la estacionalidad positiva, se estima que el empleo temporal continuó disminuyendo el pasado mes (-13.900 personas), mientras que el repunte del indefinido fue limitado (7.900 personas), como revela el Gráfico 5.

## La contratación repuntó desde cifras excepcionalmente reducidas

En mayo se firmaron 850.600 contratos, un 59,0% menos que hace un año (Gráfico 6). Con todo, la contratación avanzó el pasado mes, incluso tras corregir el efecto estacional (13,1% mensual CVEC). El crecimiento del número de contratos temporales fue menor que el de indefinidos (11,1% mensual CVEC y 35,9%, respectivamente), por lo que la ratio de temporalidad descendió casi dos puntos hasta el 90% CVEC.

## Repercusiones de la COVID-19: 840.000 desempleados más desde marzo, 2.999.000 afectados por ERTE y 1.429.000 autónomos con prestación extraordinaria por cese de actividad

Como indica el Cuadro 2, el número de parados creció en 26.600 personas en mayo (25,3% interanual). Como ilustra el Gráfico 7, el único precedente de un repunte del desempleo en un mes de mayo fue el 2008.

En ausencia de la crisis sanitaria, las estimaciones de BBVA Research indican que el desempleo habría disminuido en 229.000 personas desde marzo, por lo que el impacto de la COVID-19 habría superado los 840.000 parados.

Corregido el factor estacional, BBVA Research estima que el número de parados habría aumentado en 104.000 personas el pasado mes (2,7% mensual CVEC). Aunque el incremento es notable, se sitúa lejos de los registrados en marzo (10,8% mensual CVEC) y abril (10,7% mensual CVEC), como ilustra el Gráfico 8.

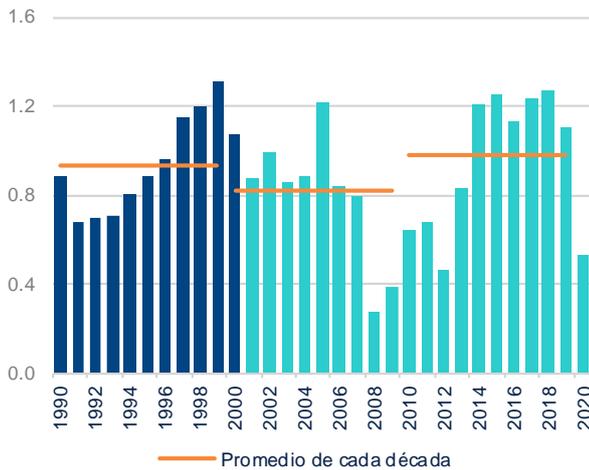
A finales de mayo, el número de afectados por un ERTE rozaba los 3.000.000 millones de trabajadores, 388.000 menos que en abril. Por el contrario, la cifra de autónomos que cobró la prestación extraordinaria por cese de actividad creció en más de 240.000 en mayo hasta superar 1.429.000 personas (Gráfico 9).

## Todos los sectores, excepto la construcción, contribuyeron al avance del paro

Los servicios concentraron la práctica totalidad del aumento del número de desempleados (40.800 personas), en línea con lo pronosticado. En el extremo opuesto se situaron la construcción, que registró un descenso del paro (-23.700 personas) y la industria, en la que el desempleo apenas varió.

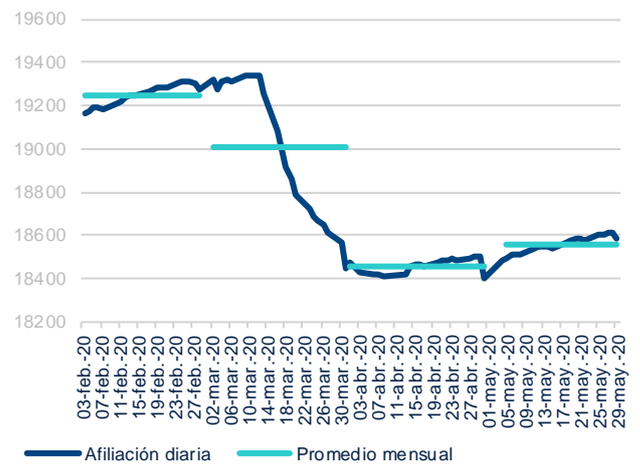
Cuando se descuenta la estacionalidad positiva, se estima que el paro creció en todos los sectores, excepto en la construcción (-12.000 personas CVEC) (Gráfico 10).

Gráfico 1. **AFILIACIÓN MEDIA A LA SEGURIDAD SOCIAL EN LOS MESES DE MAYO (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 DIARIA A LA SEGURIDAD SOCIAL (MILES DE PERSONAS)**



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

Cuadro 1. **AFILIACIÓN MEDIA A LA SEGURIDAD SOCIAL EN MAY-20. EVALUACIÓN DE LA PREDICCIÓN**

Variación mensual en miles de personas

	Previsión	Observado	Error de previsión	Intervalo de confianza (*)		Error/desviación típica
Sector primario	2,5	35,8	33,3	-9,6	14,6	3,5
Industria	4,7	2,6	-2,0	-0,8	10,1	-0,5
Construcción	6,5	57,3	50,8	-1,2	14,2	8,4
Servicios	71,3	1,7	-69,6	42,9	99,8	-3,1
<b>Total</b>	<b>85,0</b>	<b>97,5</b>	<b>12,5</b>	<b>31,3</b>	<b>138,7</b>	<b>0,3</b>

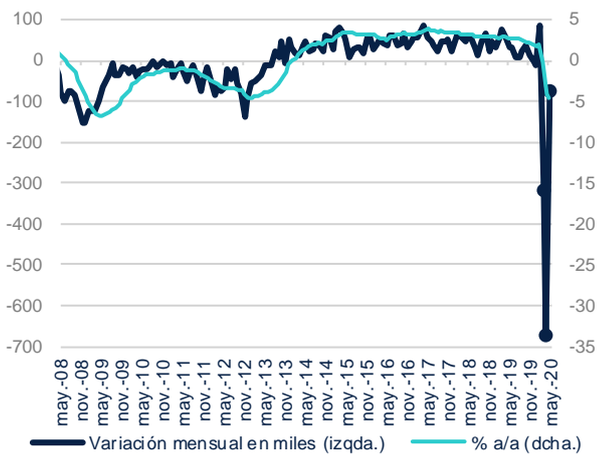
  

	Previsión	Observado	Error de previsión	Intervalo de confianza (*)		Error/desviación típica
Sector primario	0,2	3,2	2,9	-0,8	1,3	3,5
Industria	0,2	0,1	-0,1	0,0	0,5	-0,5
Construcción	0,6	5,1	4,5	-0,1	1,3	8,4
Servicios	0,5	0,0	-0,5	0,3	0,7	-3,1
<b>Total</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,8</b>	<b>0,3</b>

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

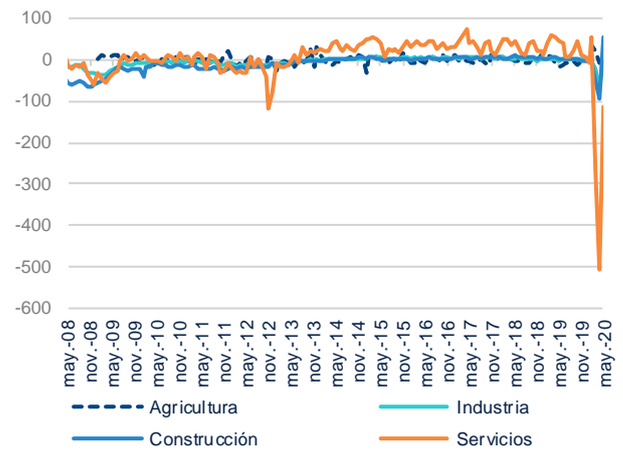
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones

Gráfico 3. **AFILIACIÓN MEDIA A LA SEGURIDAD SOCIAL**  
(DATOS CVEC)



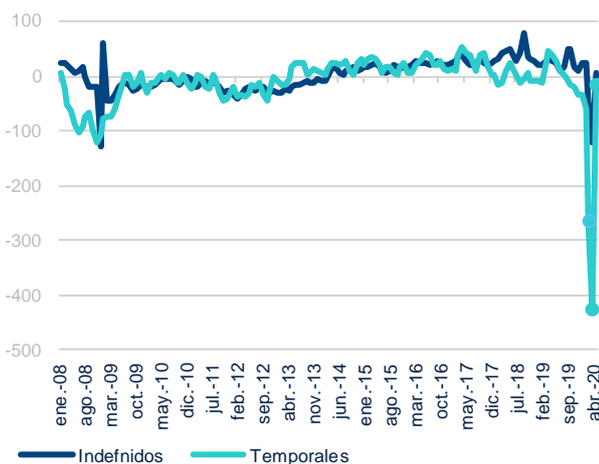
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones

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



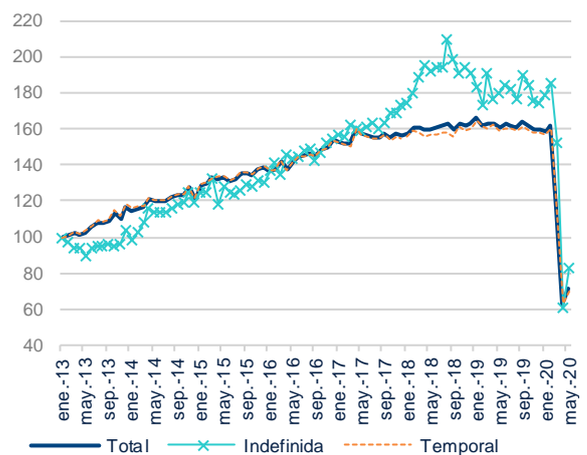
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones

Gráfico 5. **AFILIACIÓN MEDIA AL RÉGIMEN GENERAL POR TIPO DE CONTRATO**  
(VARIACIÓN MENSUAL EN MILES DE PERSONAS, DATOS CVEC)



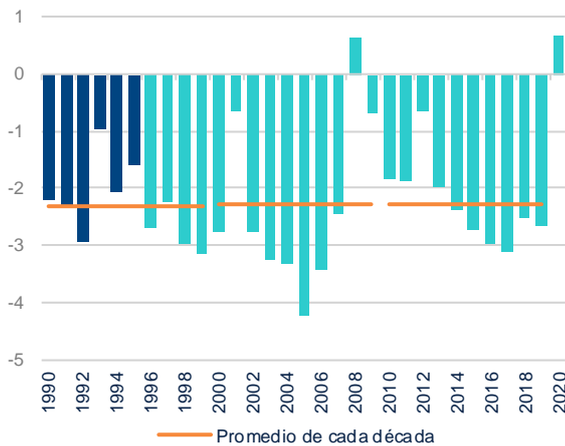
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones

Gráfico 6. **CONTRATOS**  
(DATOS CVEC. ENE-13 = 100)



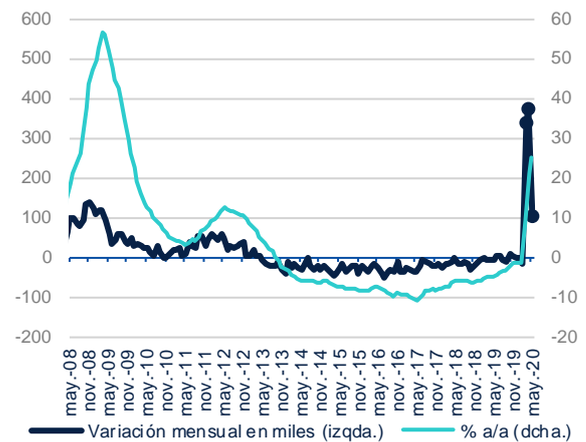
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio Trabajo y Economía Social

Gráfico 7. **DESEMPLEO REGISTRADO EN LOS MESES DE MAYO**  
(VARIACIÓN MENSUAL EN %)



Nota: 1990-1995: metodología SILE; ene-96-abr-05: simulación SISPE; en adelante: SISPE.  
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio Trabajo y Economía Social

Gráfico 8. **DESEMPLEO REGISTRADO (DATOS CVEC)**



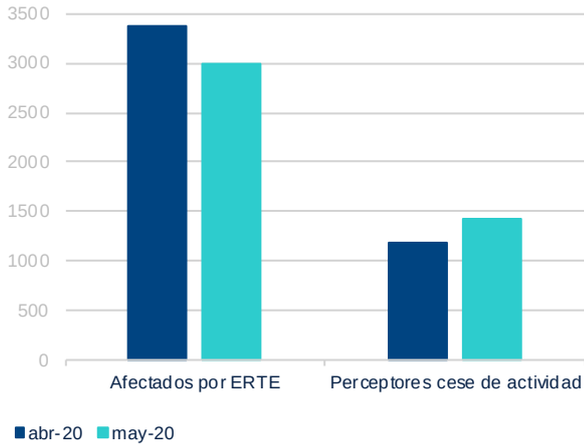
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio Trabajo y Economía Social

Cuadro 2. **DESEMPLEO REGISTRADO EN MAY-20. EVALUACIÓN DE LA PREDICCIÓN**

Variación mensual en miles de personas						
	Previsión	Observado	Error de previsión	Intervalo de confianza (*)		Error/desviación típica
Sin empleo anterior	0.3	9.1	8.8	-4.6	5.1	2.3
Sector primario	-5.6	0.7	6.3	-9.7	-1.4	1.9
Industria	19.0	-0.3	-19.3	14.2	23.8	-5.2
Construcción	-39.4	-23.7	15.7	-45.9	-32.9	3.1
Servicios	44.2	40.8	-3.4	18.4	70.0	-0.2
<b>Total</b>	<b>18.5</b>	<b>26.6</b>	<b>8.0</b>	<b>-27.6</b>	<b>64.6</b>	<b>0.3</b>
Variación mensual en porcentaje						
	Previsión	Observado	Error de previsión	Intervalo de confianza (*)		Error/desviación típica
Sin empleo anterior	0.1	3.3	3.2	-1.7	1.9	2.3
Sector primario	-3.4	0.4	3.8	-5.9	-0.9	1.9
Industria	5.8	-0.1	-5.9	4.4	7.3	-5.2
Construcción	-11.4	-6.9	4.5	-13.3	-9.5	3.1
Servicios	1.6	1.5	-0.1	0.7	2.6	-0.2
<b>Total</b>	<b>0.5</b>	<b>0.7</b>	<b>0.2</b>	<b>-0.7</b>	<b>1.7</b>	<b>0.3</b>

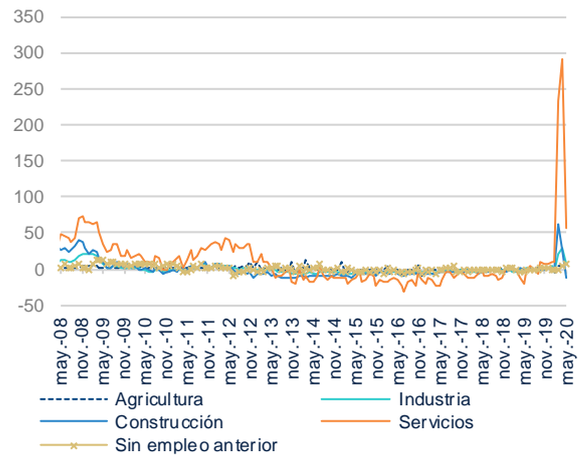
(\*) Intervalo de confianza de la previsión al 80%.  
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio Trabajo y Economía Social

Gráfico 9. **AFFECTADOS POR ERTE Y PRESTACIONES EXTRAORDINARIAS POR CESE DE ACTIVIDAD\***  
(MILES DE PERSONAS)



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

Gráfico 10. **DESEMPLEO REGISTRADO POR SECTOR**  
(VARIACIÓN MENSUAL EN MILES DE PERSONAS, DATOS CVEC)



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

## AVISO LEGAL

El presente documento, elaborado por el Departamento de BBVA Research, tiene carácter divulgativo y contiene datos, opiniones o estimaciones 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.

Las estimaciones que este documento puede contener han sido realizadas conforme a metodologías generalmente aceptadas y deben tomarse como tales, es decir, como previsiones o proyecciones. La evolución histórica de las variables económicas (positiva o negativa) no garantiza una evolución equivalente en el futuro.

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.

Especialmente en lo que se refiere a la inversión en activos financieros que pudieran estar relacionados con las variables económicas que este documento puede desarrollar, 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 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.

### INTERESADOS DIRIGIRSE A:

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

