

Actividad

España: efecto sin parangón de la COVID-19 sobre el empleo

Juan Ramón García / Camilo A. Ulloa
5 de mayo de 2020

La afiliación media cayó en 548.100 personas (4,0% a/a) en abril y el desempleo creció en 282.900 (21,1% a/a). Descontada la estacionalidad, el descenso del empleo fue de 680.000 personas y el aumento del paro, de 348.000. Se estima que el impacto acumulado de la crisis ronda 1.200.000 cotizantes menos y 615.000 parados más

La caída media del empleo por la crisis de la COVID-19 volvió a ser histórica en abril

La afiliación media a la Seguridad Social descendió el pasado mes en 548.100 personas (-4,0% interanual), lo que implica que el descenso mensual relativo (-2,9%) fue el peor en los registros históricos de los meses de abril (Gráfico 1).

En ausencia de la COVID-19, las estimaciones de BBVA Research indican que el número de afiliados podría haber crecido en 190.400 personas (Cuadro 1), con lo que sumado a la [desviación del mes marzo](#), se estima un impacto total de la crisis cercano a 1.200.000 afiliaciones.

Con todo, cuando se analizan los datos diarios, se observa que la dinámica negativa de la afiliación se frenó a lo largo de abril, salvo en el último de día, donde se aceleró al coincidir el fin de mes con la víspera de festivo. Así, respecto al último día de marzo, la afiliación se redujo en 49.000 cotizantes (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 680.000 personas, algo más del doble que en marzo, lo que supone la mayor caída mensual registrada hasta la fecha (Gráfico 3).

Los servicios, seguido de la construcción, soportan la mayor parte del ajuste del empleo en la crisis

Como indica el Cuadro 1, la caída media de la afiliación se concentró principalmente en los servicios (-399.500 personas), donde se estima un impacto de las medidas de confinamiento cercano a las 569.000 personas en abril. La construcción (-95.700 personas) y la industria (-62.200 personas) también destruyeron empleo en media mensual, lo que implica un efecto estimado próximo a las 101.500 personas y 64.900 personas en abril, respectivamente. En sentido contrario, la agricultura creó 9.400 empleos, cumpliendo las expectativas.

Cuando se descuenta la estacionalidad del periodo, se estima que los servicios explican la mayor parte del descenso medio de la afiliación, con cerca de 532.000 afiliados menos. Por su parte, la construcción destruyó cerca de 95.000 empleos y la industria, algo más 63.000 (Gráfico 5).

El empleo temporal aglutinó buena parte de la contracción de la afiliación

Los datos correspondientes al régimen general indican que el número bruto de asalariados temporales afiliados a la Seguridad Social disminuyó en 389.000 personas, mientras que el de aquellos con contratos indefinidos lo hizo en 81.300. En términos desestacionalizados, se estima que la reducción del empleo asalariado temporal alcanzó las 469.000 personas y el del empleo asalariado indefinido, las 127.000 (Gráfico 5).

La contratación se situó en cifras de mediados de la década de los 90

En abril se firmaron 673.100 contratos, un 61,9% menos que hace un año (Gráfico 6). Descontada la estacionalidad, se estima que la contratación descendió el 46,2% mensual CVEC, lo que representa el mayor ajuste de la contratación de la serie histórica. A diferencia de lo sucedido en marzo, la reducción del número de contratos temporales (-44,4% mensual CVEC, -526.000 contratos) fue menor que la de indefinidos (-60,2% mensual, -91.000 contratos), por lo que la ratio de temporalidad aumentó 3 puntos hasta el 91,7% CVEC.

3.831.000 desempleados y 3.387.000 afectados por ERTE

Como indica el Cuadro 2, el número de parados creció en 282.900 personas en abril (21,1% interanual). En ausencia de la crisis sanitaria, las estimaciones de BBVA Research indican que el desempleo habría disminuido en 90.000 personas, por lo que el impacto de la COVID-19 habría superado los 373.000 parados el pasado mes y los 615.000 en el conjunto de marzo y abril. Como ilustra el Gráfico 7, el repunte del desempleo no tiene precedentes en un mes de abril.

Corregido el componente estacional y el efecto calendario, BBVA Research estima que el número de parados habría aumentado en 348.000 personas (10,1% mensual CVEC). El Gráfico 8 muestra que el incremento mensual del desempleo multiplica por 2,5 las cifras de finales de 2008.

Aunque los trabajadores afectados por un ERTE no se contabilizan como parados registrados dado que continúan en alta laboral, sí forman parte de la estadística de demandantes de empleo ocupados. Al respecto, se aprecia un avance notable del número de demandantes de empleo ocupados el pasado mes hasta las 3.110.000 personas, 2.171.000 más que en marzo (Gráfico 9).¹

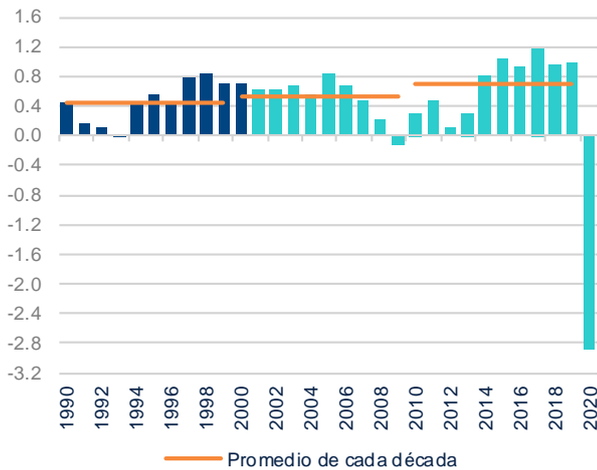
8 de cada 10 nuevos parados procedían del sector servicios

Los servicios concentraron el 78% del crecimiento del número de desempleados (219.100 personas). En el escenario contrafactual en el que la pandemia de coronavirus no hubiera tenido lugar, se calcula que el paro en los servicios habría descendido en 76.500 personas, por lo que las repercusiones de la COVID-19 rozarían los 300.000 desempleados en abril (Cuadro 2). Entre las restantes actividades, destacó el aumento del paro en la industria (26.800 personas).

Las estimaciones de BBVA Research confirman que el incremento del desempleo fue generalizado por sector, como ilustra el Gráfico 10.

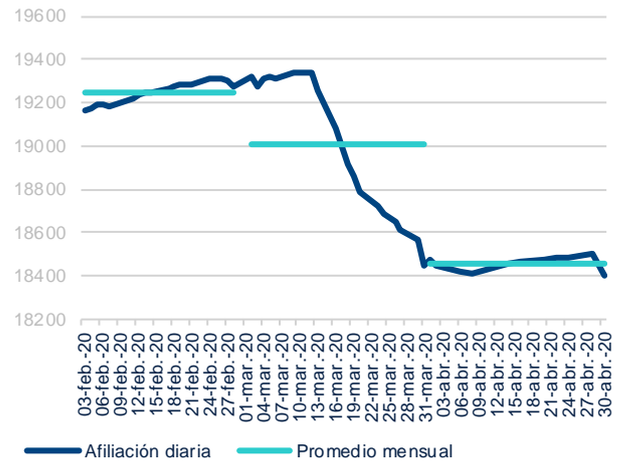
1: La [nota de prensa](#) del Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones indica que el número de trabajadores afectados por ERTE alcanzó los 3.386.785 a finales de abril, que representan el 24,3% de los afiliados al Régimen General de la Seguridad Social. El 90,8% de los afectados se encontraban en situación de ERTE por fuerza mayor.

Gráfico 1. **AFILIACIÓN MEDIA A LA SEGURIDAD SOCIAL EN LOS MESES DE ABRIL (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 ABR-20. EVALUACIÓN DE LA PREDICCIÓN**

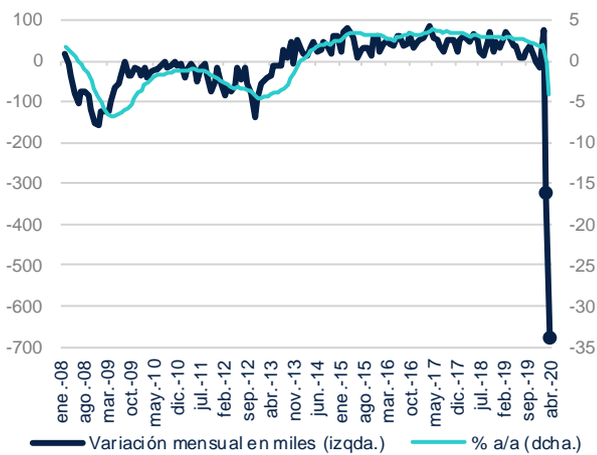
Variación mensual en miles de personas						
	Previsión en ausencia de COVID-19	Observado	Efecto estimado del COVID-19	Intervalo de confianza (*)		Error/desviación típica
Sector primario	12.5	9.4	-3.1	-6.8	16.6	0.5
Industria	2.7	-62.2	-64.9	20.7	31.6	-20.8
Construcción	5.7	-95.7	-101.5	53.9	68.5	-27.4
Servicios	169.5	-399.5	-569.0	472.9	529.8	-40.5
Total	190.4	-548.1	-738.5	540.6	646.5	-32.1

	Previsión en ausencia de COVID-19	Observado	Efecto estimado del COVID-19	Intervalo de confianza (*)		Error/desviación típica
Sector primario	1.1	0.8	-0.3	-0.6	1.5	0.5
Industria	0.1	-2.8	-2.9	0.9	1.4	-20.8
Construcción	0.4	-7.8	-8.3	4.4	5.6	-27.4
Servicios	1.2	-2.8	-3.9	3.3	3.7	-40.5
Total	1.0	-2.9	-3.9	2.8	3.4	-32.1

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

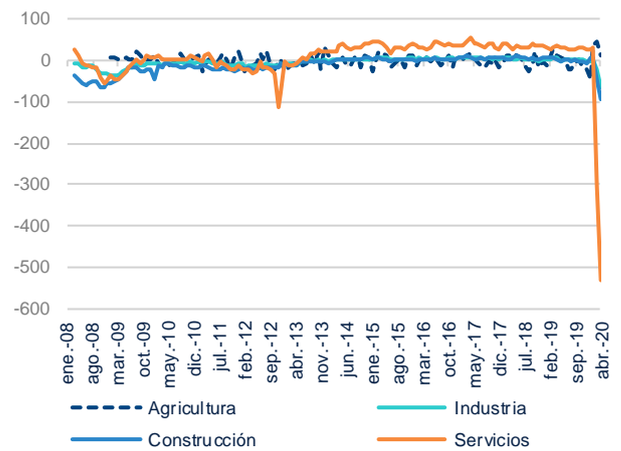
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones

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



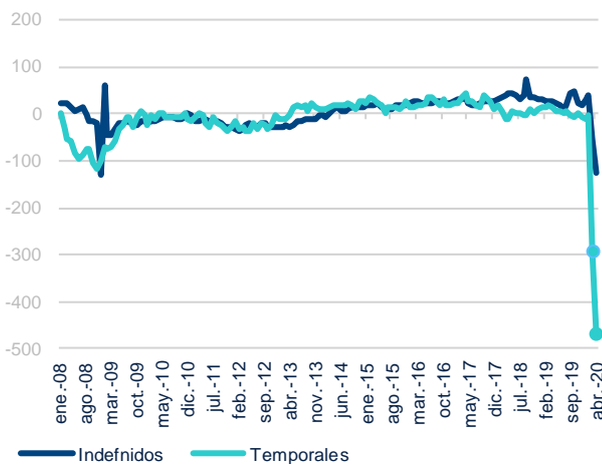
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones

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



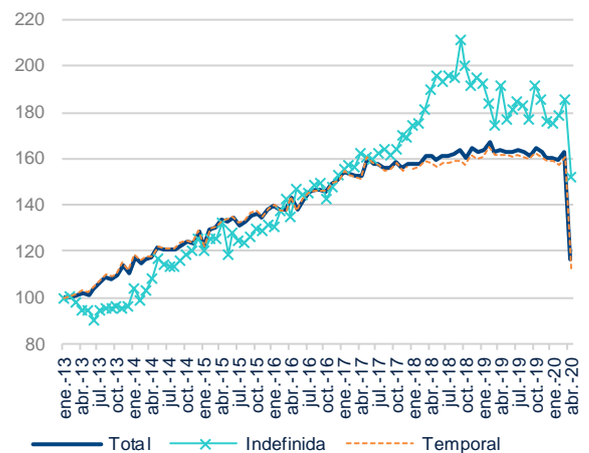
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones

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



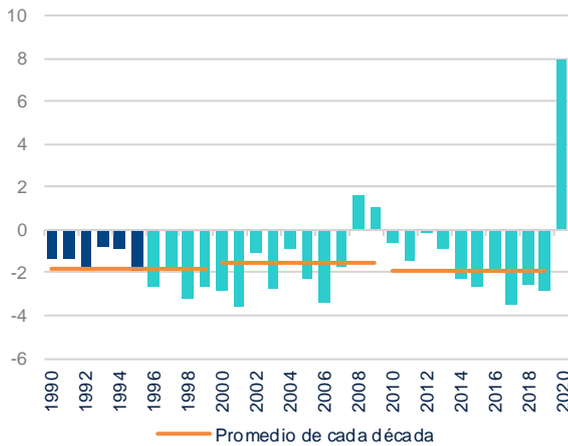
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones

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



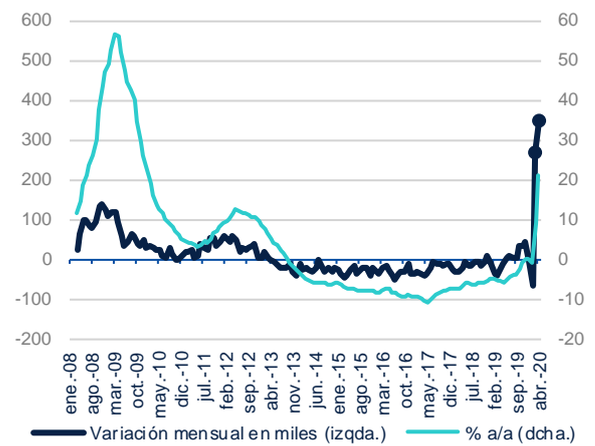
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio Trabajo y Economía Social

Gráfico 7. **DESEMPLEO REGISTRADO EN LOS MESES DE ABRIL**
(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)



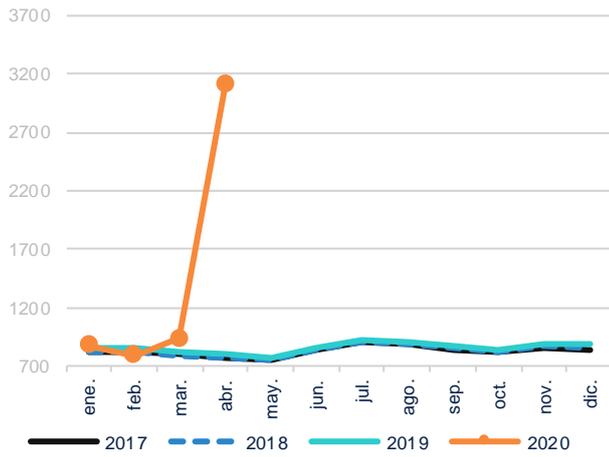
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio Trabajo y Economía Social

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

Variación mensual en miles de personas						
	Previsión en ausencia de COVID-19	Observado	Efecto estimado del COVID-19	Intervalo de confianza (*)		Error/desviación típica
Sin empleo anterior	-1.0	7.9	8.9	-5.9	3.5	2.5
Sector primario	-5.4	4.0	9.4	-14.9	-6.6	4.6
Industria	-5.6	26.8	32.4	-38.4	-28.9	16.3
Construcción	-1.8	25.1	26.9	-72.2	-58.3	16.6
Servicios	-76.5	219.1	295.6	-337.2	-286.3	26.7
Total	-90.4	282.9	373.2	-468.7	-376.6	22.5
Variación mensual en porcentaje						
	Previsión en ausencia de COVID-19	Observado	Efecto estimado del COVID-19	Intervalo de confianza (*)		Error/desviación típica
Sin empleo anterior	-0.4	3.0	3.3	-2.2	1.3	2.5
Sector primario	-3.5	2.5	6.0	-9.3	-4.2	4.6
Industria	-2.0	8.9	11.0	-12.8	-9.6	16.3
Construcción	-0.7	7.8	8.6	-22.6	-18.3	16.6
Servicios	-3.4	8.8	12.1	-13.5	-11.4	26.7
Total	-2.8	8.0	10.8	-13.2	-10.6	22.5

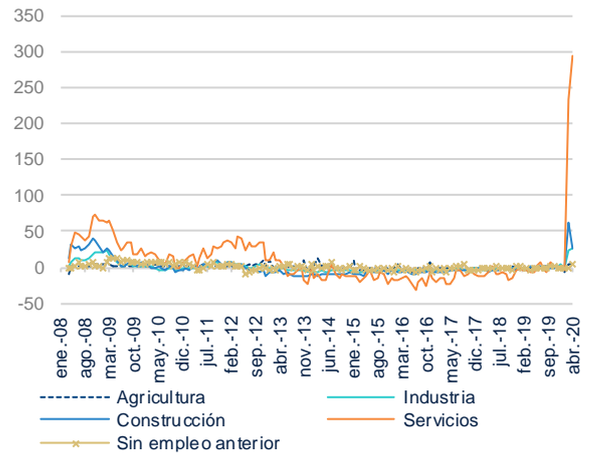
(*) Intervalo de confianza de la previsión al 80%.
Fuente: BBVA Research a partir de Ministerio Trabajo y Economía Social

Gráfico 9. **DEMANDANTES DE EMPLEO OCUPADOS***
(MILES DE PERSONAS)



*Los demandantes de empleo ocupados incluyen a los perceptores de prestaciones por desempleo afectados por un ERTE.
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

