

Actividad

La creación de empleo EPA continuó en el 2T18 y mejoró las expectativas

Giancarlo Carta / Juan Ramón García / Camilo Ulloa
Unidad de España y Portugal

La recuperación del mercado laboral recuperó tracción en el 2T18, con mayor ímpetu que el esperado. La estacionalidad favorable contribuyó al aumento del empleo EPA de 469.900 de personas y a la caída de la tasa de paro hasta el 15,3%. Corregido este factor, la ocupación creció el 1,0% t/t y la tasa de desempleo descendió hasta el 15,4%.

La creación de empleo EPA recuperó tracción en el 2T18, y mejoró la evolución adelantada por la Afiliación a la Seguridad Social

El número bruto de ocupados aumentó en 469.900 personas entre abril y junio hasta los 19.344.100, ligeramente por debajo de los niveles precrisis. De hecho, la variación del empleo superó las expectativas (BBVA Research: 358.600) y, en términos relativos (2,5% t/t), fue mejor que la registrada en los segundos trimestres de las últimas dos décadas (Gráfico 1).

Descontada la estacionalidad propia del periodo y el efecto calendario (CVEC), las estimaciones del INE indican que el crecimiento de la ocupación se aceleró 0,4 puntos porcentuales (pp) hasta el 1,0% t/t CVEC (Gráfico 2). Así, la creación de empleo EPA fue 0,3pp superior a la señalada por los registros de afiliación a la Seguridad Social, y se corrigió el diferencial negativo de crecimiento observado en el trimestre precedente.

Todos los sectores contribuyeron al aumento de la ocupación y destacó el sector servicios

El sector servicios corrigió el comportamiento negativo observado en el 1T18, sorprendió al alza y fue el responsable de la innovación positiva en el aumento de la ocupación durante el 2T18 (371.400 personas; BBVA Research: 268.200) (Cuadro 1). Por su parte, la industria y la construcción crearon conjuntamente 109.700 empleos (BBVA Research: 107.000), mientras que el empleo bruto agrícola disminuyó en 11.300 personas (BBVA Research: -16.700)

Descontada la estacionalidad, todos los sectores contribuyeron al aumento de la ocupación, y en proporciones mayores a las apuntadas por las cifras de afiliación (Gráfico 3). Por orden de magnitud, destaca el repunte del empleo en los servicios, cercano a las 150.000 personas (50.000 más que lo apuntado por la Afiliación a la Seguridad Social).

Los asalariados del sector privado explicaron el repunte del empleo

El aumento de la ocupación en el 2T18 se concentró en los asalariados del sector privado (453.000 personas). Como se aprecia en el Gráfico 4, el empleo en sector público y por cuenta propia también creció, aunque a un ritmo más modesto (12.000 y 4.900 personas, respectivamente). Tanto el empleo privado como el público se sitúan en niveles de la primera mitad de 2009.

Incremento estacional de la tasa de temporalidad...

El aumento del número de asalariados con contrato temporal (233.700 personas) superó ligeramente al de asalariados con contrato indefinido (231.300), por lo que la tasa de temporalidad repuntó siete décimas hasta el

26,8%. Sin embargo, las estimaciones de BBVA Research indican que el crecimiento de la temporalidad se explica únicamente por factores estacionales (Gráfico 5). Aunque el porcentaje de asalariados con contrato temporal se sitúa 4,1 puntos por encima del mínimo cíclico (1T13), todavía se encuentra a más de 7pp de los máximos precrisis registrados en 2006.

... y descenso de la tasa de paro

La tasa de desempleo disminuyó 1,5 puntos entre abril y junio hasta el 15,3% (BBVA Research: 15,4%), a pesar del incremento sobresaliente de la población activa en 163.900 personas (Gráfico 6). El descenso de la tasa de paro fue algo menor cuando se descuenta la estacionalidad favorable del periodo (-0,6pp hasta el 15,4%). Desde su máximo cíclico alcanzado en el 1T13, la tasa de desempleo CVEC ha disminuido en 10,9pp y el número de parados, en más de 2.640.000 personas.

Illes Balears y la Comunitat Valenciana lideraron la creación de puestos de trabajo

La ocupación aumentó en todas las comunidades autónomas en el 2T18. Corregida la estacionalidad positiva, Illes Balears (2,5% t/t CVEC) y la Comunitat Valenciana (1,5% t/t CVEC) encabezaron la creación de empleo. En el extremo opuesto se situaron Cantabria (0,4% t/t CVEC), Cataluña (0,4% t/t CVEC) y Extremadura (0,3% t/t CVEC). Estas tres regiones, junto con Castilla y León, Principado de Asturias y País Vasco registraron crecimientos de la ocupación por debajo del promedio nacional (Gráfico 7).

La tasa de paro también descendió de forma generalizada, incluso cuando se descuenta la estacionalidad positiva. Destaca la caída del desempleo en la Comunidad de Madrid (-1,3pp hasta el 12,1% CVEC) y el Principado de Asturias (-1,3pp hasta el 13,1%). Por el contrario, la tasa de paro se mantuvo estable en Cataluña (11,6% CVEC) y la Comunidad Foral de Navarra (9,9% CVEC). En consecuencia, las comunidades autónomas del norte de España se aproximan a los niveles mínimos precrisis, mientras que en la mitad sur la brecha es aún elevada, como se observa en el Gráfico 8.

Cuadro 1 Evaluación de la previsión EPA del 2T18 (variación trimestral en miles de personas)

| | Previsión | Intervalo de confianza (*) | Observado | Diferencia | Ratio difer./ desv. típica |
|------------------------------------------|--------------|----------------------------|---------------|--------------|----------------------------|
| Ocupados (variación en miles) | 358,6 | (142,9 ; 574,4) | 469,90 | 111,3 | 0,7 |
| Agricultura | -16,7 | (-40,7 ; 7,3) | -11,3 | 5,4 | 0,3 |
| Industria | 54,6 | (18,5 ; 90,6) | 46,4 | -8,2 | -0,3 |
| Construcción | 52,5 | (22,1 ; 82,8) | 63,3 | 10,8 | 0,5 |
| Servicios | 268,2 | (142,8 ; 393,6) | 371,4 | 103,2 | 1,1 |
| Activos (variación en miles) | 55,9 | (-37,0 ; 148,8) | 163,9 | 108,0 | 1,5 |
| Tasa de desempleo (% pob. activa) | 15,4 | (14,0 ; 16,8) | 15,3 | -0,1 | -0,1 |

(*) IC al 80%.

Fuente: BBVA Research a partir de INE

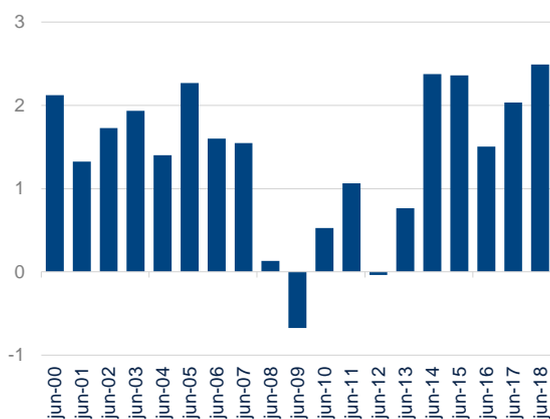
Cuadro 2 Evaluación de la previsión EPA del 2T18 (variación trimestral en porcentaje)

| | Previsión | Intervalo de confianza (*) | Observado | Diferencia | Ratio difer./desv. típica |
|------------------------------------------|-------------|----------------------------|-------------|-------------|---------------------------|
| Ocupados (variación en %) | 1,9 | (0,8 ; 3,0) | 2,5 | 0,6 | 0,7 |
| Agricultura | -2,0 | (-4,9 ; 0,9) | -1,4 | 0,6 | 0,3 |
| Industria | 2,0 | (0,7 ; 3,4) | 1,7 | -0,3 | -0,3 |
| Construcción | 4,6 | (1,9 ; 7,2) | 5,5 | 0,9 | 0,5 |
| Servicios | 1,9 | (1,0 ; 2,8) | 2,6 | 0,7 | 1,1 |
| Activos (variación en %) | 0,2 | (-0,2 ; 0,7) | 0,7 | 0,5 | 1,5 |
| Tasa de desempleo (% pob. activa) | 15,4 | (14,0 ; 16,8) | 15,3 | -0,1 | -0,1 |

(*) IC al 80%

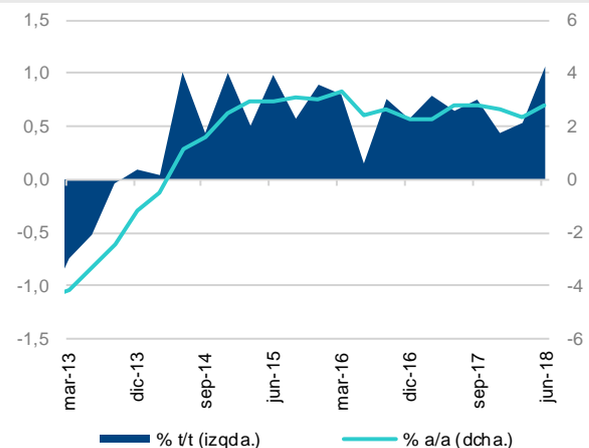
Fuente: BBVA Research a partir de INE

Gráfico 1 Variación del empleo en los segundos trimestres (% t/t)



Fuente: BBVA Research a partir de INE

Gráfico 2 Variación del empleo EPA (Datos CVEC)



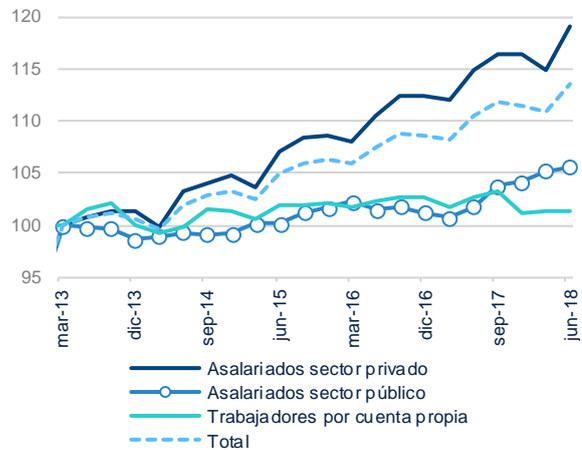
Fuente: BBVA Research a partir de INE

Gráfico 3 Indicadores de empleo en el 2T18 (Datos CVEC, miles de personas)



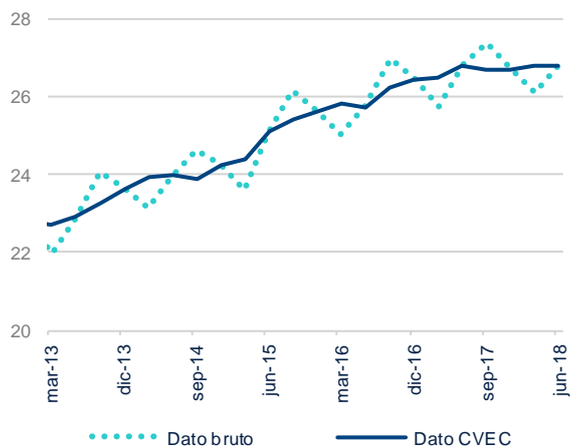
Fuente: BBVA Research a partir de INE y MEYSS

Gráfico 4 Empleo por situación profesional (1T11 = 100)



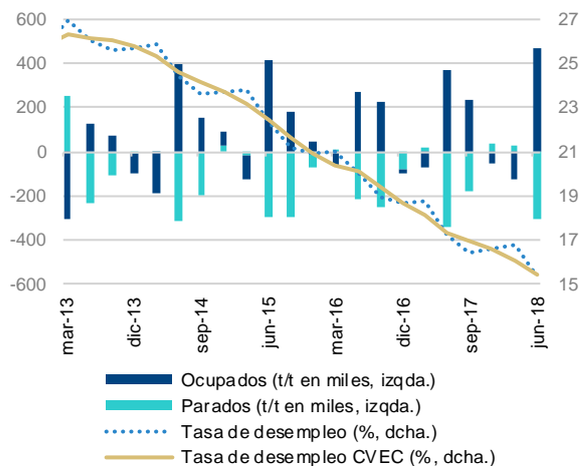
Fuente: BBVA Research a partir de INE

Gráfico 5 Tasa de temporalidad (% de asalariados con contrato temporal)



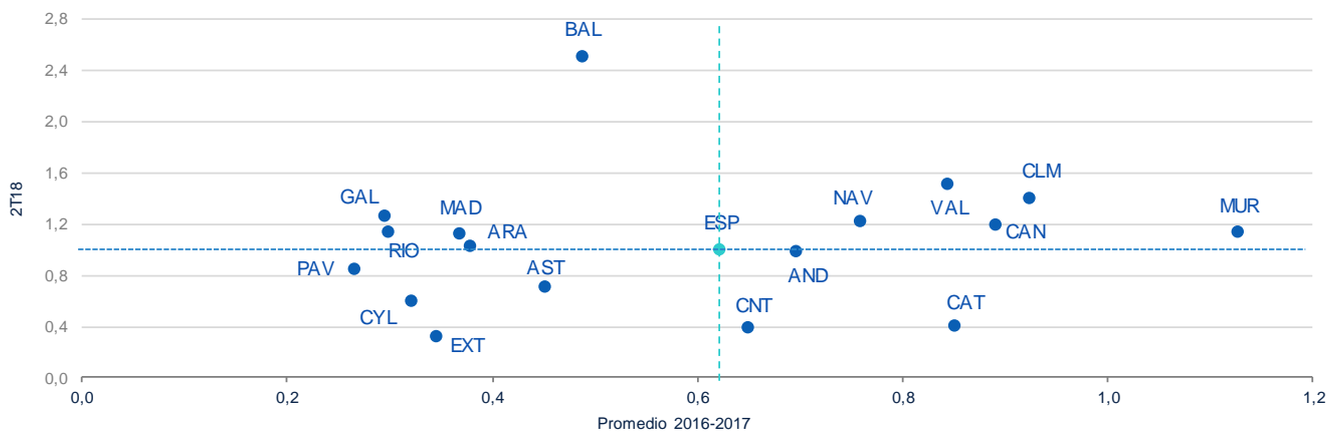
Fuente: BBVA Research a partir de INE

Gráfico 6 Empleo y paro



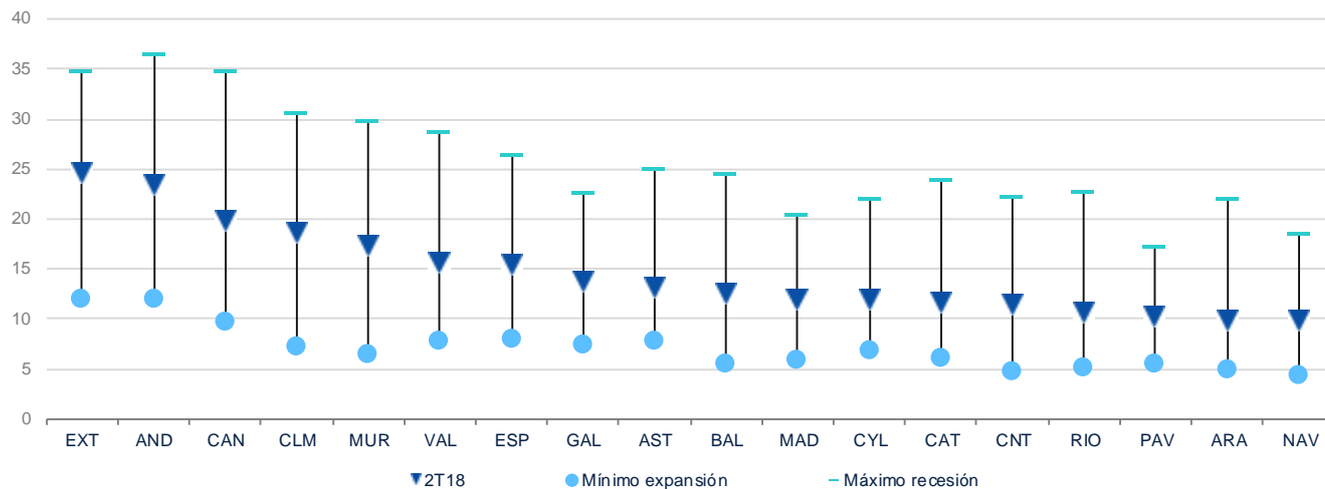
Fuente: BBVA Research a partir de INE

Gráfico 7 Variación del empleo EPA por CC. AA. (Datos CVEC, %/t)



Fuente: BBVA Research a partir de INE

Gráfico 8 Tasa de paro por CC. AA. (% población activa)



Fuente: BBVA Research a partir de INE

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 plantas. 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