CESpH

ANÁLISIS DE LA COYUNTURA DEL MERCADO DE TRABAJO EN LA PROVINCIA DE HUELVA PRIMER TRIMESTRE 2016







Análisis de la Coyuntura del Mercado de Trabajo en la provincia de Huelva Primer trimestre 2016

Aprobado por el Pleno del Consejo Económico y Social de la Provincia de Huelva en sesión celebrada el 16 de junio de 2016





Colección Dictámenes N° 2/2016

Está permitida la reproducción parcial o total de los contenidos de esta publicación con la mención de la procedencia.

El documento íntegro se puede consultar en:

http://www.diphuelva.es/contenidos/4076_informes-dictamenes-y-publicaciones

Edita y distribuye: Consejo Económico y Social de la Provincia de Huelva

Cardenal Cisneros, 8-2^a pl.

21003 Huelva

Tel. 959 494600 (Ext. 10205) cesprovinciadehuelva@diphuelva.org

Maquetación: Técnicas de Fotocomposición, S.L.

Comisión de Análisis de Mercado Trabajo y Social

Presidente CESpHJuan José García del HoyoSecretaria GeneralEsperanza Martínez Franco

Presidente Comisión - Grupo I- Juan Díaz Alonso

Ponente Comisión - Grupo I- Mª Luisa Omist López
Consejeros/as Grupo II José Luis Marín Fidalgo

Mª Teresa García Gómez

Consejeros Grupo III Marcos García Núñez

Rafael Aguado Correa

Expertos José Lagares Rosado

Jenaro Fernández Fonseca

Personal técnico en Prácticas José Martín López

Grado en Finanzas y Contabilidad

Universidad de Huelva. Leticia Carretero Carmona

Grado de Relaciones Laborales y Recursos Humanos

Universidad de Huelva.

ÍNDICE

PRE	ESENTACIÓN	5
	ANTECEDENTES	
2.	ANÁLISIS	9
	2.1. Aspectos generales	9
	2.2. El mercado de trabajo en Huelva	15
	2.3. Coyuntura laboral en Huelva	24
3.	DEFINICIONES	55
4.	REFERENCIAS	61

PRESENTACIÓN

El presente informe dictamen contiene el análisis del primer trimestre de 2016 del mercado de trabajo que el Consejo Económico y Social de la provincia de Huelva está elaborando desde mediados de 2014. Es un proyecto en el que se han seleccionado series, se han analizado éstas, se han extraído señales y se han aplicado diferentes técnicas econométricas, con el objetivo de mostrar la evolución reciente y las perspectivas a corto y medio plazo de las principales magnitudes relativas con la situación laboral de la provincia de Huelva.

Las fuentes básicas de datos son la Encuesta de Población Activa (EPA), elaborada trimestralmente por el Instituto Nacional de Estadística, y los registros administrativos de la Seguridad Social y del Servicio Público de Empleo, que se elaboran con periodicidad mensual. Cada una de estas fuentes presenta perfiles diferentes y adolecen de problemas metodológicos distintos

En el caso de la EPA, muy fiable en sus estimaciones para el conjunto nacional e, incluso para las CC. AA., la representatividad de la muestra y los errores previstos en las estimaciones son muy elevados cuando se desciende al nivel provincial. Además, durante el último año se han producido diferentes "ajustes" en las series que han derivado en una reducción de la población activa y, por lo tanto, en una reducción de los desempleados que no es atribuible a la propia dinámica económica, sino a una aplicación diferente de los criterios de clasificación. De esta forma, los resultados de la EPA deben ser matizados y tomados con cautela.

Los registros administrativos, por su parte, aunque también utilizan criterios de clasificación, no evidencian "outliers" -valores atípicos- derivados de dichos cambios metodológicos y, por tanto son series mucho más estables.

Pero, como veremos, las diferencias metodológicas hacen muy difícil la comparación entre las distintas fuentes. Muestran variaciones estacionales muy diferentes y tendencias bastante diversas en magnitudes que deberían ser comparables, como ocurre con las series de población ocupada EPA y la de trabajadores en alta en la Seguridad Social o con las series de población parada EPA y la de paro registrado del Servicio Público de Empleo. En ambos casos la EPA evidencia una situación mucho más objetiva que la que proporcionan los registros administrativos, discrepancia que no sólo puede ser atribuida a los errores muestrales de la propia encuesta.

A pesar de estas matizaciones, se presentan las conclusiones que con la información disponible -primer trimestre de 2016 para la EPA y mes de marzo de 2016 para los registros administrativos- pueden extraerse, así como se dibuja un escenario realista a corto plazo de la evolución de las magnitudes analizadas.

Este dictamen pretende dar una imagen veraz de la situación del mercado de trabajo en la provincia de Huelva y su comparación con el contexto económico nacional y andaluz y, además, permite vislumbrar el comportamiento reciente y futuro del mercado de trabajo en la provincia, proporcionando información objetiva y valorando la calidad de las fuentes en su justa medida.

Juan José García del Hoyo Presidente del CESpH De conformidad con las competencias atribuidas al Consejo Económico y Social de la provincia de Huelva en su Reglamento de Constitución, previo análisis y tramitación por la Comisión de Trabajo de Análisis de Mercado de Trabajo y Social y, de acuerdo a los procedimientos previstos en su Reglamento de Organización y Funcionamiento, el Pleno del Consejo Económico y Social de la provincia de Huelva aprueba en Sesión celebrada el día 16 de junio de 2016 el siguiente dictamen:

ANTECEDENTES

Con fecha 11 de julio de 2014, el Pleno del CESpH acuerda por unanimidad realizar informes trimestrales sobre la coyuntura del mercado de trabajo y el empleo en la provincia de Huelva, fruto del encargo de la Diputación Provincial de Huelva.

La Comisión de Análisis de Mercado de Trabajo y Social se constituye el 17 de octubre de 2014, en sesión en cuyo punto 3° se dio cuenta del encargo de estos informes.

La Comisión ha celebrado sesión el 30 de mayo de 2016, elaborando la propuesta de Dictamen, que fue sometida a Pleno el 16 de junio de 2016, aprobándose por unanimidad.

ANÁLISIS

2.1. Aspectos generales

En el primer trimestre de 2016 se ha mantenido la recuperación del empleo en España, con un aumento del número de ocupados de 574.800 personas, lo que supone una tasa de crecimiento interanual del 3,3%, a la vista de los datos de la Encuesta de Población Activa, siendo el décimo trimestre consecutivo en seis años en los que la tasa de variación es positiva.

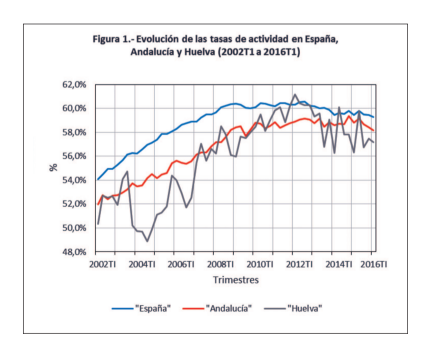
Además, la población activa mantiene su tendencia al decrecimiento moderado, experimentando un descenso del 0,3% en términos interanuales, que se traduce en una disminución neta de 78.400 activos.

El incremento de la ocupación y el descenso de la población activa han impulsado, por tanto, una fuerte disminución del desempleo, de forma que la población parada estimada por la Encuesta de Población Activa ha descendido en 653.200 personas, lo que implica una reducción interanual del 12,00%. De esta forma, el número de desempleados en España se sitúa en 4.791.400 personas.

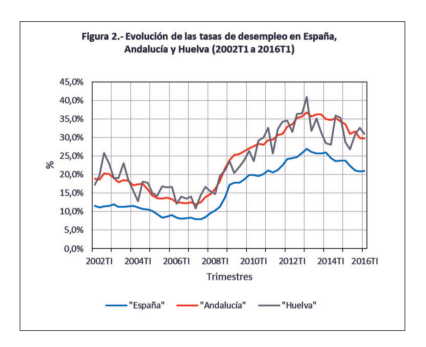
Cuadro 1. Indicadores del mercado de trabajo. Huelva-Andalucía-España									
	1°	1° Trimestre de 2016				o variación int	oranual		
	1	Miles de personas			Tasa de variación interanu				
	Huelva	Andalucía	España		Huelva	Andalucía	España		
Población más de 16 años	427,4	6.881,6	38.491,9		-0,16%	0,11%	-0,07%		
Activos	244,4	4.003,5	22.821,0		1,41%	-0,97%	-0,34%		
Ocupados	168,7	2.814,3	18.029,6		-1,86%	4,87%	3,29%		
Parados	75,7	1.189,2	4.791,4		9,39%	-12,50%	-12,00%		
Tasa de actividad	57,18%	58,18%	59,29%						
Tasa de paro	30,97%	29,70%	21,00%						

Fuente: EPA (INE).

En Andalucía la evolución ha sido semejante; un leve descenso de la población activa, del 1,00% -39.400 activos menos-, acompañada de un incremento de la ocupación, de 130.600 personas -un 4,9% de incremento interanual-, por lo que el número de parados ha descendido en 169.900 durante el último año, situándose en 1.189.200 trabajadores.



A pesar de ello, en Andalucía el desempleo está descendiendo a un ritmo inferior al del conjunto nacional, de manera que desde hace dos años el número de desempleados ha decrecido un 15,26% mientras que en España ha decrecido un 19.25%.



En cuanto a Huelva, en el primer trimestre de 2016 se ha producido un incremento de la población activa del 1,4% en términos interanuales, lo que supone 3.400 activos más, con un decremento de la ocupación del 1.9% desde el mismo trimestre de 2015. A pesar de ello, la tasa de actividad de la provincia de Huelva se ha situado en el 57,2%, por debajo de las medias española y andaluza

El número de desempleados ha crecido 9,4% en términos interanuales, lo que supone 6.500 desempleados más que un año antes, en parte a causa del incremento de la población activa (3.400 personas), pero sobre todo por la pérdida neta de 3.200 empleos durante el último año, aunque estos resultados los matizaremos posteriormente. Además, la tasa de desempleo sigue siendo muy elevada, del 31,00% frente al 21,0% de la media española -¡díez puntos

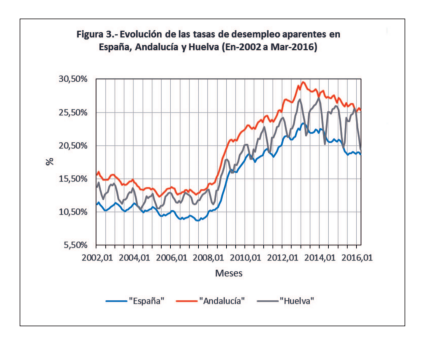
porcentuales por encima!- y significativamente superior a la media andaluza, que en este primer trimestre de 2016 se sitúa en el 29,70% de la población activa; es decir, de la suma de los ocupados y de las personas que, según los criterios de la EPA, buscan activamente empleo. A pesar de ello, desde 2012 el número de desempleados ha descendido en un 16,1%, aunque existe una fuerte estacionalidad marcada por las contrataciones agrícolas que son las que están forzando la mejoría del mercado laboral.

Cuadro 2. Indicadores del mercado de trabajo. Huelva-Andalucía-España											
		Marzo de 20	16		Tasa de variación interanual (%)						
	N	Ailes de perso	nas		lasa ue v	/anacion intera	iludi (70)				
	Huelva	Andalucía	España		Huelva	Andalucía	España				
Afiliados totales a la Seguridad Social	218.218	2.814.417	17.263.972		0,61	2,25	2,60				
Afiliados REA de la Seguridad Social	89.562	478.789	757.267		5,83	1,00	0,61				
Paro Registrado	54.398	981.950	4.094.770		-8,43	-4,58	-8,02				
Contratos indefinidos realizados	975	16.087	150.726		-30,75	-6,24	4,46				
Contratos temporales realizados	42.111	351.388	1.358.155		-9,97	2,63	4,68				

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

Esta misma tendencia que evidencia la Encuesta de Población Activa se manifiesta en los datos recogidos por los registros administrativos que gestiona el Ministerio de Empleo y de la Seguridad Social. En España el número de afiliaciones a la Seguridad Social en el mes de marzo de 2016 se ha situado en 17.263.972 trabajadores, lo que supone un incremento interanual del 2,6%, siendo esta cifra superior a la que se dio en diciembre, habiéndose incrementado el número de afiliados en 83.382 trabajadores respecto al trimestre anterior, mientras que el paro registrado ha descendido un 8,02% desde el mismo mes del año anterior.

El número de contrataciones indefinidas, a pesar de ser muy reducido en relación a los contratos temporales, también está creciendo a un ritmo elevado, del 4,4% en términos interanuales. De hecho, la contratación indefinida sólo alcanza el 10% de los contratos realizados en el mes de marzo de este año, lo que supone 3,2 puntos porcentuales por encima del trimestre anterior.



En Andalucía los registros administrativos también siguen esa misma tendencia señalada para el conjunto nacional, con un leve incremento de la afiliación a la Seguridad Social, del 1,03% interanual, y una caída del paro registrado pero mucho más reducida que en el conjunto español. De esta forma, en los últimos veinticuatro meses el número de afiliados en Andalucía ha incrementado en 145.184 personas. Las contrataciones, asimismo, mantienen un ritmo ascendente, pero es aún muy reducido el número de contratos indefinidos en relación a los temporales, que sólo representan el 4,4% del total en el mes de marzo del año 2016

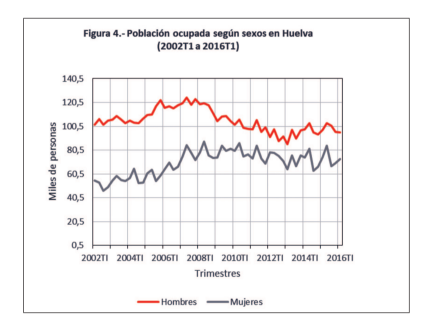
En el caso de Huelva parece que se incorpora a la recuperación, con un incremento del número de afiliaciones a la Seguridad Social (2,24%), por debajo de la media nacional y superior a la media andaluza, situándose en 218.218 trabajadores. El paro registrado ha caído un -8.43%, semejante a la media del conjunto español (-8,03%) y muy por encima de la media de Andalucía (-4,58%), lo que en parte es debido a las condiciones climáticas que han impulsado un fuerte incremento de las afiliaciones al Régimen Especial Agrario. La contratación indefinida se situó en 975 nuevos contratos, aunque ello supone un decremento del 30,75% respecto al mes de marzo

de 2015, y es una cifra muy reducida en relación con el número de contratos temporales realizados, que se situaron en 16.187 contratos, de forma que la proporción de contratos indefinidos sobre el total es muy reducida, del 2,3%, la mitad de la media andaluza y ¼ de la proporción del conjunto español, evidenciando una vez más la precariedad de nuestro mercado laboral que, en gran medida, se sustenta en el sector agrario y en el empleo estacional en los servicios

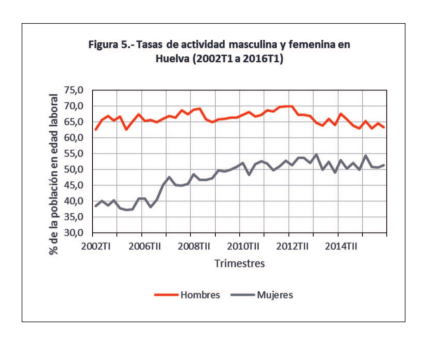
A efectos de comparar la coyuntura laboral en Huelva con la situación media andaluza y española, hemos construido un indicador -tasa de desempleo aparente- consistente en la proporción que el paro registrado representa sobre la suma de esta magnitud y las afiliaciones a la Seguridad Social, una proxi de la población activa. Este indicador se ha representado en la Figura 3, donde se pone de manifiesto el mantenimiento de la mejoría observada en los 24 meses, en los que ha descendido un 8,36%, semejante al descenso experimentado en el conjunto nacional (-8,37%) y el doble del que se ha producido en Andalucía (-4,12%) y, consecuencia de la fuerte estacionalidad de nuestro tejido productivo, marcado por la actividad agrícola.

2.2. El mercado de trabajo en Huelva

El primer trimestre de 2016, como ocurrió también el pasado año, no ha sido un buen trimestre para la ocupación en la provincia de Huelva, dado que en términos interanuales se ha producido un descenso del 1,9%, mientras que la población desempleada se ha incrementado en un 9%. Es decir, hay 6.500 parados más que hace un año, tanto por haberse perdido 3.200 empleos como por haber crecido la población activa en 3.400 personas. Por ello, la tasa de desempleo, aunque levemente más reducida que en el último trimestre de 2015, ha experimentado un incremento del 8% respecto a la existente hace un año, situándose en el 31% de la población activa.



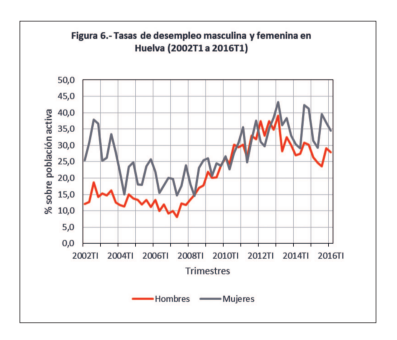
La Encuesta de Población Activa (EPA) muestra un decremento de la población ocupada del 1,86% interanual, rompiendo la tendencia creciente de los tres trimestres anteriores, de manera que en este primer trimestre de 2016, no obstante, se produce un incremento de la ocupación de 3.300 personas respecto al último trimestre de 2015. La caída de la ocupación ha afectado fundamentalmente a la construcción (-32,8%) y la industria (-14,9%), sectores en los que en términos interanuales se han perdió, respectivamente, 3.800 y 2.500 empleos desde el primer trimestre de 2015. En el sector servicios el número de ocupados es prácticamente el mismo de hace un año, con 106.400 empleos, mientras que la agricultura, por las especiales condiciones climáticas de esta campaña, ha experimentado un fuerte incremento, de un 7,8% respecto a 2015, lo que se traduce en unos 2.900 empleos más que un año atrás.



Como hemos visto, el número de desempleados en la provincia de Huelva se ha incrementado en 6.500 personas durante el último año, un incremento del 9,4%, que ha afectado en mayor medida a las mujeres, con 4.400 desempleadas más que en 2015 y un incremento del 12,9%, mientras que en los hombres el incremento de desempleados ha sido del 6,3%, que se traducen en 2.200 desempleados más. Por sectores, el paro sólo ha decrecido en la agricultura, con 3.000 desempleados menos que en 2015, mientras que en la construcción (6.800 desempleados más) y la industria (700 desempleados más), se han producido incrementos relativos del paro muy fuertes en términos interanuales. De esta forma, en el conjunto de los sectores no agrarios se ha producido un incremento del desempleo muy importante, un 41,3% en términos interanuales, el mayor desde 2009, lo que evidencia claramente que la crisis en Huelva aún no sea solucionado, sino que parece que durante el último año sus efectos se han agudizado notoriamente. Los problemas estructurales de la economía de la provincia de Huelva siguen manteniéndose, y el comportamiento del mercado de trabajo en nuestra provincia es francamente desolador.

La tasa de actividad, por su parte, muestra una evolución positiva, situándose en el primer trimestre de 2016 en el 57,2%, con una tasa de variación interanual del -1,6%, superior a la de hace un año (56,3%), consolidándose el cambio de tendencia vislumbrado ya en el cuarto trimestre de 2015. De esta forma, parece probable que más personas se incorporen al mercado de trabajo en los próximos meses y que, sin embargo, al continuar destruyéndose empleos netos, la tasa de desempleo se mantendrá muy elevada y crecerá, previsiblemente, a corto y medio plazo, especialmente en las mujeres, cuya incorporación al mercado va acelerándose en términos interanuales, a un ritmo seis veces superior que en los hombres.

Así, el incremento de 6.500 desempleados y desempleadas en el último año, se debe tanto a la caída de la ocupación (3.200 personas) como a un incremento de la población activa (3.400 personas), tendencia que se está consolidando.



No obstante, debemos matizar que estas fluctuaciones en las estimaciones de la EPA deben ser tomadas con cautela, dado los grandes errores de muestreo que se mantienen a escala provincial, especialmente en la estimación de la población activa y, por tanto, de los desempleados.

Asimismo, hay que tomar con precaución la estimación que la EPA realiza del número de personas desempleadas por sectores económicos ya que, todos los desempleados que llevan más de un año en esa situación son incluidos en la rúbrica "sin empleo anterior", lo que implica una mayor rotación del empleo y la incorporación de demandantes que llevaban más de un año desempleados. a los diferentes sectores económicos.

De hecho, los 29.100 desempleados clasificados como "sin empleo anterior" en el primer trimestre de 2016 en la EPA refleja la cifra más baja en un primer trimestre desde 2011, representando una caída de 100 desempleados respecto al año 2015. No obstante, el ritmo de decrecimiento de este colectivo se está reduciendo progresivamente, desde una tasa interanual de -12% del cuarto trimestre de 2014 a prácticamente un 0% actual, evidenciándose el deterioro de la incipiente recuperación experimentada el año pasado. A pesar de ello, la volatilidad de las estimaciones de la EPA hace que debamos limitar el análisis de la EPA a las magnitudes cuyas estimaciones son más robustas y que, por tanto, no conducen a error al analizar su evolución reciente.

Cua	idro III. Re	esumen d	e indicado	res del mei	rcado de	trabajo		
	Último	dato (1)		Tasa	de variac	ión anual e	en %	
	Miles	Δ anual	2014-1	/ 2015-I	2015-II	2015-III	2015-IV	201
EPA								
Activos	244,4	3,4	-5,1%	1,1%	2,1%	-1,9%	0,2%	-0,!
- Varones	132,6	0,4	-4,4%	4,6%	3,0%	-3,2%	-1,4%	-3,4
- Mujeres	111,8	3	-6,0%	-2,9%	1,1%	-0,4%	2,3%	3,0
Tasa de Actividad (2)	57,2	-	-5,2%	0,9%	1,8%	-2,1%	0,0%	-0,5
- Varones	63,3	-	-3,3%	-1,5%	-3,3%	-4,1%	1,0%	0,5
- Mujeres	51,3	-	-0,7%	1,8%	2,9%	1,1%	-2,5%	2,9
Ocupados	168,7	-3,2	-7,5%	-0,1%	1,3%	6,1%	3,2%	-1,9
- Agricultura	40,2	2,9	-1,0%	-19,1%	-8,4%	-17,3%	-23,7%	7,8
- Industria	14,3	-2,5	-7,1%	3,7%	19,9%	15,3%	11,1%	-14,
- Construcción	7,8	-3,8	32,9%	107,1%	1,1%	-11,5%	-14,4%	-32,
- Servicios	106,4	0,2	-12,6%	1,9%	2,9%	12,0%	14,9%	0,2
- Varones	95,4	-1,9	-3,4%	-0,7%	0,2%	5,9%	2,2%	-2,0
- Mujeres	73,2	-1,4	-12,6%	0,7%	2,8%	6,3%	4,7%	-1,9
Parados	75,7	6,5	10,2%	1,2%	-5,0%	-15,7%	-8,0%	9,4
- Varones	37,1	2,2	-2,9%	-3,3%	-12,9%	-26,8%	-2,5%	6,3
- Mujeres	38,6	4,4	24,5%	5,9%	3,6%	-5,6%	-12,8%	12,9
- Sin empleo anterior	29,1	-0,1	-12,0%	-7,9%	-9,0%	-5,6%	-3,9%	-0,3
Tasa de paro (3)	31,0	-	12,4%	0,9%	-4,5%	-14,2%	-7,4%	7,9
- Varones	28,0	-	0,4%	-1,9%	-9,8%	-23,5%	-3,3%	6,0
- Mujeres	34,5	-	24,9%	3,5%	0,5%	-6,7%	-10,5%	9,8
AFILIACIÓN A LA S.S.								
Total afiliados	218,2	4,8	4,3%	3,6%	6,9%	1,8%	0,4%	4,0
- Asalariados	191,4	4,1	4,6%	3,8%	8,0%	1,9%	0,2%	4,3
- No asalariados	26,8	0,7	2,8%	2,0%	0,2%	1,6%	1,6%	2,6
- Agricultura (REA)	89,6	4,9	8,2%	2,4%	15,8%	1,0%	-0,5%	10,!
- Resto	128,7	-0,1	2,8%	4,2%	2,0%	2,1%	0,7%	0,5
OFICINAS DE EMPLEO								
Paro registrado	54,40	-5,0	-0,3%	-1,6%	1,0%	-4,2%	-3,8%	-8,8
- Menores de 25 años	5,8	-1,4	3,6%	0,3%	7,4%	-7,9%	-4,7%	-16,
- Resto	48,59	-3,7	-0,8%	-1,8%	0,2%	-3,7%	-3,7%	-7,8
Contratos registrados	43,1	-5,1	13,8%	10,5%	37,0%	5,6%	5,5%	2,5
- Indefinidos	1,0	-0,43	25,9%	59,3%	66,2%	2,0%	1,9%	-21,
- Resto	42,1	-4,7	13,6%	9,7%	36,4%	5,7%	5,6%	3,1

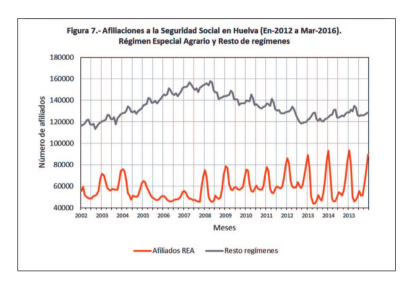
⁽¹⁾ Primer trimestre de 2016 para la EPA y mes de marzo de 2016 para paro registrado, afiliaciones a la SS y

Fuentes: INE (EPA) y MESS.

⁽²⁾ Porcentaje de activos sobre población mayor de 16 años

⁽³⁾ Porcentaje de desempleados sobre población activa

Una fuente alternativa para analizar la situación del mercado de trabajo son los registros administrativos tanto de la Seguridad Social como de las oficinas de empleo, que se publican mensualmente, por lo que pueden servir como indicadores adelantados de lo que puede ocurrir cada trimestre.

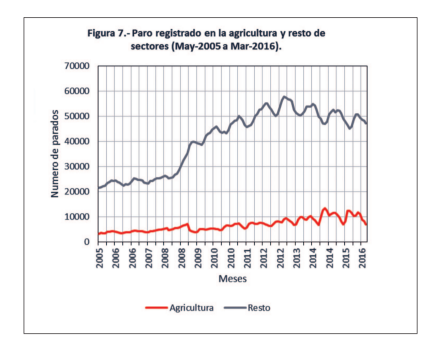


La información sobre afiliación a la Seguridad Social del mes de marzo de 2016, muestra un incremento interanual, comparando el mismo mes del año anterior, de 4.800 personas (un 2,25 interanual), continuando con la tendencia positiva de la tasa de variación interanual iniciada en julio de 2014, con la excepción del dato de noviembre de 2015. Con un total de 218.218 cotizantes, nos encontramos cerca de los niveles máximos de la serie, que suelen darse en abril. No obstante, analizando por regímenes de afiliación, puede verificarse lo que va se ha comentado anteriormente con los datos de la EPA, que este volumen de afiliación se debe en su mayor parte al empleo agrario; es decir, a los cotizantes del Régimen Especial Agrario (REA). Ese colectivo ha crecido respecto a 2015 en 4.920 afiliados mientras que en el conjunto de los restantes regímenes ha descendido la afiliación en 138 personas, rompiendo la tendencia creciente del pasado año, siendo la primera tasa interanual negativa desde finales de 2013. Curiosamente, trimestralizando los datos de afiliación, las tasas de variación resultantes difieren de forma significativa de los ocupados EPA, llegando incluso a presentar tendencias muy diferentes, con un decremento del 3,2% en la EPA y un incremento del 4,8% en los registros de la Seguridad Social.

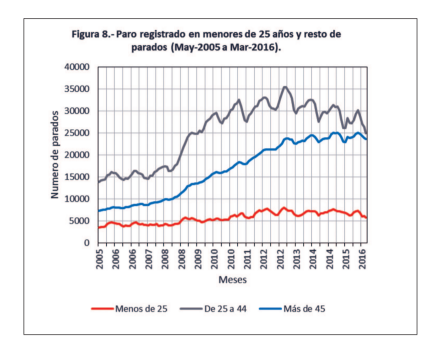
Como ocurre siempre en los primeros trimestres, la contribución del Régimen Especial Agrario (REA) al incremento anual de afiliaciones ha sido muy relevante, manteniendo una tendencia claramente al alza año desde 2014. El nivel máximo de la campaña suele darse en los meses de abril, mientras que el mínimo se presenta en los meses de agosto; asimismo en los meses de septiembre y octubre se produce una recuperación de la afiliación, debido a la estacionalidad del sector. En marzo de 2016 el número de trabajadores en alta en el REA ha sido de 89.562 personas, constituyendo el máximo histórico de la serie. En el conjunto de los meses de este primer trimestre, se puede observar el incremento estacional de la afiliación agraria, de forma que en promedio de las 52.712 personas en alta en el cuarto trimestre de 2015 se ha pasado a las 76.507 del primer trimestre de 2016.

Los trabajadores por cuenta propia, los autónomos, han experimentado un significativo incremento en términos interanuales, del 2,5% respecto a marzo de 2015, aunque se mantiene en torno a los 26.000-27.000 trabajadores desde el año 2014.

Pero a diferencia de los datos EPA, el paro registrado en las oficinas de empleo evidencia cierta mejoría en relación al año anterior. La cifra de demandantes de empleo considerados como parados se sitúa en marzo de 2016 en 54.398 personas, cifra inferior en 5.011 personas menos que un año antes con una tasa del -1,6% interanual. El descenso más importante se ha dado en el colectivo de los desempleados de 16 a 25 años, que han experimentado una reducción del 18,9%, seguido del segmento de 25 a 44, que ha decrecido en un 11,4%. Por el contrario, los desempleados con edades superiores a los 45 años han roto su tendencia creciente, reduciéndose levemente en un 1,8% en terminos interanuales.



La tasa de variación interanual del total de parados ha sido en marzo del -8,4%, aunque hay también diferencias entre mujeres y hombres. En las mujeres de menos de 25 años la tasa de variación interanual es del -20,9%, superior a la de los hombres del mismo segmento de edad (-17,1%). No obstante se ha roto el escenario negativo que se manifestaba en las mujeres de más de 45 años, de forma que dicho colectivo comienza ya a experimentar tasas negativas de variación interanuales, semejantes a las de los hombres de la misma edad.



En todos los sectores se ha producido un descenso de los desempleados, siendo superior en aquellos que buscaban su primer empleo (-19,2%), seguido de los desempleados de la agricultura (-13,2%), de la industria (-12,9%) y de la construcción (-10,4%), mientras que en los servicios la reducción ha sido menos significativa (-3,9%).

Finalmente, un indicador adicional de la evolución del mercado de trabajo son las series de contratos inscritos en las oficinas de empleo. Esta serie evidenciaba claramente signos de recuperación de la economía provincial, pero el mes de marzo ha sido claramente negativo En términos interanuales se ha producido un descenso de la contratación indefinida del 30,75%, pasando de 1.408 contratos en marzo de 2015 a 975 en marzo de 2016, mientras que en los contratos temporales el descenso también ha sido importante, una reducción interanual del 9,97%, con 42.111 contratos frente a los 46.774 de 2015. En conjunto se ha experimentado una reducción del 10,58% en la serie de contrataciones, siendo, además, el primer mes con tasas negativas desde febrero de 2012.

2.3. Coyuntura laboral en Huelva

La información facilitada por la Encuesta de Población Activa del Instituto Nacional de Estadística referida al primer trimestre de 2016, la correspondiente al mes de marzo de 2016 de los registros administrativos del Ministerio de Empleo y de la Seguridad Social, así como los datos de empleo de la Encuesta de Ocupación Hotelera del Instituto Nacional de Estadística hasta marzo de 2016, nos permitirán realizar el análisis de la covuntura del mercado de trabajo de la provincia correspondiente a dichas fechas.

Un informe de coyuntura sobre un fenómeno económico debe iniciarse con un conjunto de resultados cuantitativos sobre los aspectos fundamentales de dicho fenómeno, que deben ser obtenidos a través de procedimientos estadísticos y/o econométricos que constituyen el núcleo teórico del análisis de coyuntura. En concreto, partiendo de la base de que la evolución y el crecimiento subyacentes del fenómeno son aspectos esenciales de éste, se utilizarán metodologías y modelos que permitan describir adecuadamente el fenómeno analizado y técnicas concretas para la extracción de señales.

Las señales habituales de una serie temporal -tendencia, ciclo, componente estacional y componente irregular- serán aisladas a los efectos de extraer la información requerida. Los movimientos o componente estacional son fluctuaciones o movimientos que de forma aproximadamente periódica se repiten de año en año. causados por factores climáticos o factores institucionales. Superpuesto a este movimiento estacional pueden distinguirse movimientos seculares a largo plazo, que denominamos tendencia, que en análisis de coyuntura puede considerarse desde la óptica del medio plazo. Pero, además, en las variables económicas suelen registrarse movimientos cíclicos de carácter oscilatorio que son consecuencia de la propia dinámica del sistema y que son movimientos a medio o a largo plazo. Finalmente, a estos tres movimientos (estacional, tendencial y cíclico) se superponen movimientos irregulares que se deben a factores aleatorios o a factores que somos incapaces de identificar; son movimientos no sistemáticos, difíciles de controlar y de predecir, que en la práctica suelen considerarse como todos los movimientos no explicados por los restantes factores.

En un análisis de coyuntura tiene poco sentido diferenciar entre tendencia y ciclo, dado que en la perspectiva del corto o medio plazo es muy difícil su separación e identificación. Por todo ello, en la práctica, consideraremos que la tendencia incluye al componente cíclico y que, junto a la estacionalidad y la componente estacional, son las señales que deben ser extraídas de las series analizadas

En nuestro análisis consideraremos que la evolución subyacente o **nivel subvacente** de la serie está recogida en la tendencia, eliminados los movimientos estacionales e irregulares, distinta de la serie desestacionalizada, en la que sólo han sido eliminados los movimientos estacionales. Su crecimiento -el crecimiento subvacente- será evaluado a través de la tasa T_{12}^{12} , que representa adecuadamente el ritmo de incremento de la serie a medio plazo, o la T_4^4 en series trimestrales. Dicha tasa se obtiene como el ratio de la suma de los valores de los doce meses posteriores (cuatro trimestres posteriores) de la serie analizada a la observación en la que se sitúa y la suma de los valores de los doce meses anteriores a dicha observación. Lógicamente, cuando nos acercamos a las observaciones finales de la serie, sería imposible el cálculo de ésta, por lo que deben utilizarse predicciones de los valores futuros de la serie. La herramienta que hemos usado, sustentada en la estimación de un modelo ARIMA estacional, son los paquetes TRAMO (Time series Regression with ARIMA noise, Missing values and Outliers) y SEATS (Signal Extraction in ARIMA Time Series), de Gómez y Maravall (1996), que permite la extracción de las señales y la obtención de predicciones a corto y medio plazo de cada una de éstas.

En los cuadros que se presentan se incorporan las series originales, las series desestacionalizadas, el nivel subyacente, el crecimiento subyacente, los factores estacionales estimados y, finalmente, el componente irregular estimado para el periodo muestral considerado, así como otro cuadro con las predicciones de cada una de las series y sus señales, que permitirán completar el análisis de coyuntura con las expectativas a corto y medio plazo del fenómeno en cuestión

Además, se acompañan los cuadros con un gráfico que muestra la evolución de la serie original y de su nivel subyacente; es decir, la tendencia más ciclo eliminados los movimientos estacionales y la componente irregular.

Finalmente, se incorporan algunos comentarios sobre la evolución reciente y las perspectivas de evolución de cada serie a la luz de los resultados obtenidos.

2.3.1. Población Activa Total

La evolución subvacente de la población activa, eliminados los efectos estacionales e irregulares, mantiene la tendencia de decrecimiento, con la información disponible hasta el primer trimestre de 2016, pudiéndose observar un decrecimiento de la población activa, con una tasa de variación de 1.4%.

Se mantienen la perspectiva respecto a las existentes con la información del cuarto trimestre, pero con un cambio de ritmo. De hecho en dicho trimestre podía estimarse un decrecimiento moderado de la población activa y en el primer trimestre de 2016 se desacelera el decrecimiento.

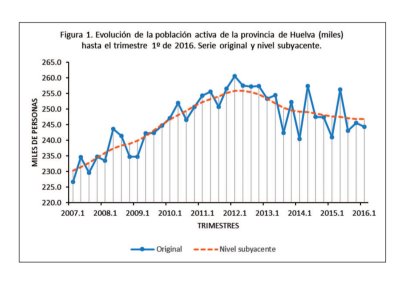
Las **expectativas de crecimiento a medio** plazo (inercia) se estiman en el -0,18%, decreciendo la población activa en 1.200 personas desde el mismo trimestre de 2014 al trimestre actual

El **perfil de decrecimiento**, materializado en las tasas interanuales previstas para la evolución subvacente, se ha situado en el -0,2% en el primer trimestre de 2016, previéndose que en los próximos trimestres continue esta tendencia, situándose la población activa en este trimestre en 244.400 personas, aunque estos resultados dependen en gran medida de los errores de muestreo de la EPA que, como se observa en la Figura 1, han provocado una elevada variabilidad en 2013 y 2014.

Los cuadros 1.a y 1.b recogen, respectivamente, la **serie original y su** desagregación en componentes de la serie, así como las predicciones a corto y medio plazo. La Figura 1 muestra la evolución de la serie original de la población activa total y su nivel subyacente.

	1.a. Población activa total (miles de personas)									
Años / Trimestres	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado			
2008	238.3	3,0%	238.3	237.7	2,0%					
2009	241.1	1,2%	241.1	242.3	2,4%					
2010	249.1	3,3%	249.1	248.8	2,4%					
2011	254.3	2,1%	254.3	253.7	1,6%					
2012	258.2	1,5%	258.1	255.4	-0,2%					
2013	250.7	-2,9%	250.6	251.3	-1,6%					
2014	248.2	-1,0%	248.2	248.7	-0,8%					
2015	246.5	-0,7%	246.5	247.3	-0,5%					
2015T2	256.2	-0,5%	252.0	247.5	-0,5%	4.0				
2015T3	243.1	-1,8%	245.2	247.2	-0,4%	-2.6				
2015T4	245.6	-0,7%	245.6	246.9	-0,3%	0.4				
2016T1	244.4	1,4%	246.6	246.8	-0,2%	-1.9				
	1.b. Pre	dicciones (m	uestra hasta 1	trimestre 1° c	de 2016)					
Años / Trimestres	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado			
2016	246.6	0,06%	246.6	246.7	-0,18%					
2017	246.2	-0,16%	246.2	246.2	-0,22%					
2016T2	251.0	-2,03%	246.7	246.7	-0,18%	4.2				
2017T2	250.6	-0,16%	246.3	246.3	-0,24%	4.2				

Fuente: INE. Encuesta de Población Activa. Principales Resultados.



2.3.2. Población Ocupada Total

La **evolución subyacente** de la población ocupada total estimada por la EPA, una vez eliminados los efectos estacionales e irregulares, mantiene la tendencia de decrecimiento manifestada en el cuarto trimestre de 2015. Frente a tasas interanuales estimadas del 3,2% en el cuarto trimestre de 2015, en el primero de 2016 se sitúan en el -1,9%, situándose en el segundo trimestre de 2016 en el -2,1%.

Puede decirse que exista un cambio en las perspectivas comparando las resultantes de la información disponible hasta el primer trimestre de 2016 con las deducidas un trimestre antes, pasando de un decrecimiento acelerado a un crecimiento moderado

La expectativa de crecimiento a medio plazo se sitúa en el 1,0%, una tasa superior a la obtenida en el trimestre en curso (-1,2%).

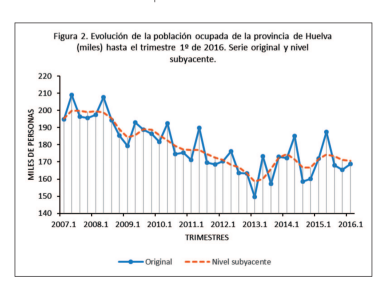
El **perfil de crecimiento**, materializado en las tasas interanuales previstas para la evolución subyacente, se ha situado en el -0,4% en el cuarto trimestre de 2015, previéndose que decrezca, hasta una tasa interanual del -1,2% en el primer trimestre de 2016 y se sitúe en el -1,0% en el segundo trimestre de 2016, cuando el número de ocupados previstos será de 183.500 personas, moderándose el decrecimiento a lo largo del 2016.

Los cuadros 2.a y 2.b recogen, respectivamente, la serie original y su desagregación en componentes de la serie, así como las predicciones a corto y medio plazo. La Figura 2 muestra la evolución de la serie original de la población ocupada total y su nivel subvacente.

	2.a. Población ocupada total (miles de personas)											
Años / Trimestres	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado					
2008	196.2	-1,4%	196.1	195.7	-4,1%							
2009	186.9	-4,8%	186.8	187.0	-2,4%							
2010	181.1	-3,1%	181.2	181.2	-4,1%							
2011	174.9	-3,5%	174.9	175.2	-3,3%							
2012	168.4	-3,7%	168.4	167.4	-5,0%							
2013	163.4	-3,0%	163.6	164.3	2,9%							
2014	169.0	3,4%	169.1	169.8	0,9%							
2015	173.2	2,5%	173.2	172.7	1,0%							
2015T2	187.4	1,3%	174.7	174.4	1,9%							
2015T3	168.1	6,1%	174.3	173.3	0,9%							
2015T4	165.4	3,2%	169.8	171.2	-0,4%							
2016T1	168.7	-1,9%	170.9	170.6	-1,2%							
		2.b. Prediccion	nes (muestra h	asta trimesti	re 1° de 2016)							
		Toco do	Corio			Factor	Componento					

	2.b. Predicciones (muestra hasta trimestre 1º de 2016)											
Años / Trimestres	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado					
2016	170.8	-1,4%	173.2	172.7	1,0%							
2017	170.4	-0,2%	170.8	170.7	-0,7%							
2016T2	183.5	-2,1%	170.8	170.8	-1,0%	12.7						
2017T2	183.2	-0,2%	170.5	170.5	-0,2%	12.7						

Fuente: INE. Encuesta de Población Activa. Principales Resultados.



2.3.3. Población Parada Total

La evolución subvacente de la población parada estimada por la EPA, una vez eliminados los efectos estacionales e irregulares, mantiene la tendencia de crecimiento; esta tasa de variación interanual se sitúa en el primer trimestre de 2016 en 9.4%.

Puede decirse que cambian las **perspectivas** comparando las resultantes de la información disponible hasta el primer trimestre de 2016 con las deducidas un trimestre antes, pasando del crecimiento acelerado anterior a un decrecimiento moderado

La **expectativa de crecimiento a medio plazo** se sitúa en el -3,2% de decremento interanual

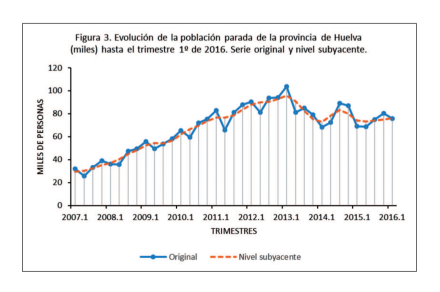
El **perfil de crecimiento**, materializado en las tasas interanuales previstas para la evolución subyacente, se ha situado en el 3,8% en el primer trimestre de 2016, previéndose para el segundo trimestre de 2016 una tasa interanual del 3,9% de incremento, con un número de personas desempleadas de 75.700 para el trimestre en curso previéndose que para el segundo trimestre de 2016 sean 69.400.

Los cuadros 3.a y 3.b recogen, respectivamente, la serie original y su desagregación en componentes de la serie, así como las predicciones a corto y medio plazo. La Figura 3 muestra la evolución de la serie original de la población parada total y su nivel subyacente.

3.a. Población parada total (miles de personas)										
Años / Trimestres	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado			
2008	42.2	30,0%	42.1	42.6	35,7%	99.9	98.8			
2009	54.2	28,6%	54.3	54.3	22,7%	99.9	100.0			
2010	68.0	25,4%	67.9	68.0	23,8%	100.0	100.0			
2011	79.5	16,9%	79.2	79.0	15,1%	100.0	100.4			
2012	89.8	13,0%	89.8	90.3	9,8%	100.0	99.4			
2013	87.3	-2,8%	87.4	86.0	-12,3%	100.1	101.4			
2014	79.3	-9,2%	79.1	78.6	-3,0%	100.1	100.5			
2015	73.3	-7,5%	73.4	74.2	-3,2%	99.9	98.9			
2015T2	68.8	-5,0%	76.0	73.4	-5,4%	99.7	93.5			
2015T3	75.0	-15,7%	72.1	74.0	-2,9%	90.5	103.6			
2015T4	80.2	-8,0%	76.0	75.0	1,2%	104.1	97.3			
2016T1	75.7	9,4%	76.0	76.2	3,8%	105.6	101.2			
		3.b. Predicc	iones (muestr	a hasta el tri	mestre 1° de 2	(016)				
Años / Trimestres	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado			

2016 76.9 -3,0% 73.4 74.2 -3,2% 99.9 2017 79.3 76.9 77.0 3,1% 3,6% 99.9 2016T2 69.4 0,9% 76.6 76.7 3,9% 90.6 2017T2 71.6 3,1% 79.0 79.1 3,1% 90.6

Fuente: INE. Encuesta de Población Activa. Principales Resultados.



2.3.4. Tasa de actividad

La **evolución subyacente** de la tasa de actividad -el cociente entre la población activa y la población mayor de 16 años- estimada por la EPA, una vez eliminados los efectos estacionales e irregulares, rompe el descenso mantenido desde el año 2013, situándose en el 58,0% de la población en edad laboral, por debajo del nivel subvacente de un año antes y del trimestre anterior.

Se **mantienen las perspectivas de decrecimiento** al comparar las resultantes de la información disponible hasta el primer trimestre de 2016 con las deducidas un trimestre antes

La **expectativa de crecimiento a medio plazo** de la tasa de actividad se situará en el -0,3% de la población en edad laboral.

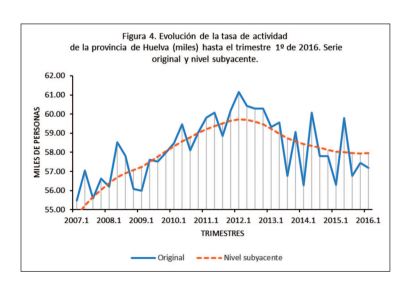
El **perfil de crecimiento**, materializado en las tasas interanuales previstas para la evolución subyacente, se ha situado para la población activa en el 0,1% en este primer trimestre, previéndose una tasa del 0,2% para el segundo trimestre de 2016, hasta situarse en el -0,3% a medio plazo.

Los cuadros 4.a y 4.b recogen, respectivamente, la **serie original y su** desagregación en componentes de la serie, así como las predicciones a corto y medio plazo. La Figura 4 muestra la evolución de la serie original de la tasa de actividad y su nivel subyacente.

	4.a. Tasa de actividad (%)										
Años / Trimestres	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado				
2008	57.2	1,7%	57.2	56.8	1,9%						
2009	57.3	0,2%	57.3	57.6	1,7%						
2010	58.8	2,6%	58.8	58.7	1,6%						
2011	59.7	1,6%	59.7	59.4	1,0%						
2012	60.5	1,3%	60.5	59.6	-0,3%						
2013	58.7	-3,1%	58.7	58.9	-1,3%						
2014	58.0	-1,2%	58.0	58.3	-0,8%						
2015	57.6	-0,7%	57.6	58.0	-0,3%						
2015T2	59.8	-0,5%	58.9	58.0	-0,4%	0.0	0.0				
2015T3	56.8	-1,8%	57.4	58.0	-0,2%	0.0	0.0				
2015T4	57.5	-0,6%	57.4	57.9	-0,1%	0.0	0.0				
2016T1	57.2	1,6%	57.5	58.0	0,1%	0.0	0.0				

4.b. Predicciones (muestra hasta trimestre 1° de 2016)							
Años / Trimestres	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado
2016	57.9	-0,1%	57.6	58.0	-0,3%	0.0	
2017	58.2	0,5%	57.9	58.0	0,2%	0.4	
2016T2	59.0	-1,4%	58.0	58.0	0,2%	0.9	
2017T2	59.2	0,3%	58.2	58.2	0,3%	0.9	

Fuente: INE. Encuesta de Población Activa. Principales Resultados.



2.3.5. Tasas de paro

La **evolución subyacente** de la tasa de paro -el cociente entre el número de personas paradas y la población activa- estimada por la EPA, una vez eliminados los efectos estacionales e irregulares, mantiene su tendencia creciente, alcanzando el 30,6%, por encima 30,4% del trimestre anterior, pudiéndo situarse en el segundo trimestre de 2016 en torno al 30,7%.

La serie manifiesta un cambio de las perspectivas de crecimiento comparando las resultantes de la información disponible hasta el primer trimestre de 2016 con las deducidas un trimestre antes, pasando de un crecimiento acelerado a un decrecimiento moderado

La **expectativa de crecimiento a medio plazo** de la tasa de desempleo se situaría en una tasa de variación interanual del -3,1%, inferior a la que se ha estimado para el primer trimestre de 2016 (2,9%).

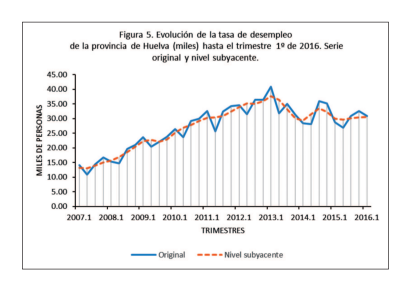
El **perfil de crecimiento**, materializado en las tasas interanuales previstas para la evolución subvacente, se ha situado en este trimestre en el 2,9%. Se prevé que en el segundo trimestre de 2016 el crecimiento subvacente de la tasa de paro prevista crezca a un 3,5%, y para 2016 se sitúe en un -3,1%.

Los cuadros 5.a y 5.b recogen, respectivamente, la **serie original y su** desagregación en componentes de la serie, así como las predicciones a corto y medio plazo. La Figura 5 muestra la evolución de la serie original de la tasa de paro y su nivel subyacente.

	5.a. Tasa de paro (%)										
Años / Trimestres	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado				
2008	17.7	26.3%	17.7	17.9	33.2%	100.0	98.8				
2009	22.5	27.1%	22.5	22.5	19.6%	100.0	100.1				
2010	27.3	21.3%	27.3	27.3	20.7%	100.0	100.1				
2011	31.3	14.5%	31.2	31.0	12.9%	100.0	100.4				
2012	34.8	11.3%	34.8	35.1	10.0%	100.0	99.3				
2013	34.8	0.1%	34.9	34.4	-9.9%	100.0	101.3				
2014	31.9	-8.3%	31.9	31.7	-2.6%	100.0	100.7				
2015	29.8	-6.8%	29.8	30.1	-3.1%	100.0	99.1				
2015T2	26.9	-4.5%	30.7	29.7	-5.1%	102.3	93.5				
2015T3	30.9	-14.2%	29.4	30.1	-2.9%	87.5	103.3				
2015T4	32.7	-7.4%	31.0	30.4	0.5%	104.9	97.6				
2016T1	31.0	7.9%	30.3	30.6	2.9%	105.3	101.9				
	5.b. Predicciones (muestra hasta el trimestre 1º de 2016)										
Años /											

5.b. Predicciones (muestra hasta el trimestre 1º de 2016)										
Años / Trimestres	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	lEstacionali	Componente irregular estimado			
2016	30.9	-3,4%	29.8	30.1	-3,1%	100.0				
2017	32.4	5,1%	30.9	30.9	3,7%	99.4				
2016T2	26.8	-0,1%	30.7	30.7	3,5%	104.5				
2017T2	28.2	5,1%	32.2	32.3	5,1%	104.5				

Fuente: INE. Encuesta de Población Activa. Principales Resultados.



2.3.6. Afiliación total a la Seguridad Social

La evolución subvacente del número de afiliaciones a la Seguridad Social, una vez eliminados los efectos estacionales e irregulares, mantiene la tendencia creciente del trimestre, de forma que las afiliaciones se han situado en marzo de 2016 en 218.218 personas, por encima del trimestre anterior con 41.093 afiliaciones más.

Con la información disponible en marzo, se puede predecir un incremento del número de personas afiliadas, evidenciándose un mantenimiento de perspectivas de crecimiento al compararlas con las resultantes de la información disponible hasta el mes de diciembre de 2015.

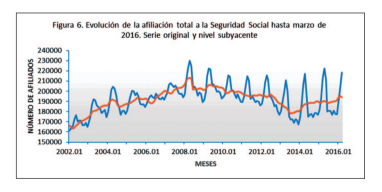
La **expectativa de crecimiento desacelerado a medio plazo** del número de afiliaciones a la Seguridad Social manifiesta un cambio de ritmo en relación a las perspectivas de crecimiento moderado a medio plazo del trimestre anterior, situándonos en una tasa del 2,6% en marzo de 2016.

El **perfil de crecimiento**, materializado en las tasas interanuales previstas para la evolución subvacente, se ha situado para la afiliación a la Seguridad Social en el 2,6% en el mes de marzo de 2016 (el mes anterior fue del 2,8%) manteniéndose la desaceleración del crecimiento durante 2016 (2,4%).

Los cuadros 6.a y 6.b recogen, respectivamente, la **serie original y su** desagregación en componentes de la serie, así como las predicciones a corto y medio plazo. La Figura 6 muestra la evolución de la serie original de la afiliación total a la Seguridad Social y su nivel subvacente.

	6.a. Afiliados totales a la Seguridad Social											
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado					
2008	206485	2,7%	206133	205924	-0,4%	100	100					
2009	204824	-0,8%	204525	204300	-0,9%	100	100					
2010	199834	-2,4%	199921	199655	-2,2%	100	100					
2011	195866	-2,0%	196150	195950	-1,2%	100	100					
2012	193943	-1,0%	194053	193844	-3,6%	100	100					
2013	181780	-6,3%	181906	181725	-2,9%	100	100					
2014	184982	1,8%	184770	187305	3,3%	100	99					
2015	189702	2,6%	189502	189560	1,6%	100	100					
2015m4	222167	2,3%	190333	190535	1,1%	117	100					
2015m5	211198	7,6%	190078	189500	1,1%	111	100					
2015m6	180012	2,9%	187684	188344	1,3%	96	100					
2015m7	180979	2,4%	188956	188514	1,5%	96	100					
2015m8	180420	1,6%	189226	189174	1,8%	95	100					
2015m9	176952	1,5%	189870	189724	2,0%	93	100					
2015m10	181052	1,4%	190536	190068	2,2%	95	100					
2015m11	177618	-0,4%	189861	189946	2,5%	94	100					
2015m12	177125	0,1%	191008	191366	2,7%	93	100					
2016m01	190722	5,0%	195044	194162	2,9%	98	100					
2016m02	203808	5,2%	195510	195025	2,8%	104	100					
2016m03	218218	2,2%	194083	194172	2,6%	112	100					
		6	.b. Prediccior	nes (muestra	hasta marzo de	2016)						
Años /	Serie	Tasa de variación	Serie desestacio-	Nivel	Crecimiento	Factor Estacional	Componente irregular					

		6.b. Predicciones (muestra nasta marzo de 2016)									
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado				
2016	195821	3,3%	195345	195088	2,4%	100	100				
2017	199508	1,9%	199000	198800	2,0%	100	100				
2016m4	226900	2,1%	194200	194000	2,6%	117	100				
2017m4	231600	2,1%	198100	197900	2,0%	117	100				



2.3.7. Afiliación al Régimen Especial Agrario (REA) de la Seguridad Social

La **evolución subvacente** del número de personas afiliadas al REA de la Seguridad Social, una vez eliminados los efectos estacionales e irregulares, evidencia una situación similar en relación al año anterior, de forma que el nivel subvacente se ha situado en marzo de 2016 en 64.958 personas, por debajo del nivel estimado para 2017 (67.007).

Con la información disponible en marzo, se mantienen las expectativas sobre la tasa interanual de crecimiento -aunque se desacelera-, comparándola con las que podían establecerse en diciembre de 2015, de forma que de un crecimiento del 5,6% de marzo se pasa a un incremento a medio plazo del 4.6% del número de afiliaciones.

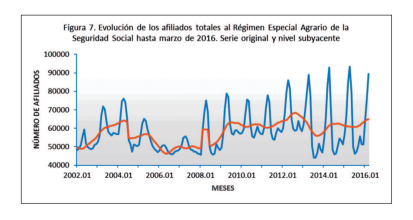
La **expectativa de crecimiento a medio plazo** del número de afiliaciones a la Seguridad Social en el REA, se sitúa en una tasa de incremento interanual del 4,6%, similares ya a las tasas medias de 2014.

El **perfil de crecimiento**, materializado en las tasas interanuales previstas para la evolución subvacente, se ha situado para la serie en un 5,6% en el mes de marzo de 2016 (un año antes fue del -0,1%), previéndose una tasa algo menor en junio de 2016 (4,7%).

Los cuadros 7.a y 7.b recogen, respectivamente, la serie original y su desagregación en componentes de la serie, así como las predicciones a corto y medio plazo. La Figura 7 muestra la evolución de la serie original de la afiliación al Régimen Especial Agrario (REA) de la Seguridad Social y su nivel subvacente.

7.a. Afiliados totales al Régimen Especial Agrario de la Seguridad Social											
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado				
2008	54653	9,6%	54255	54232	8,8%	100	100				
2009	61820	13,1%	61819	61488	9,4%	100	100				
2010	61774	-0,1%	61773	61573	-0,9%	100	100				
2011	61676	-0,2%	61675	61570	3,9%	100	100				
2012	66660	8,1%	66659	66404	0,9%	100	100				
2013	59202	-11,2%	59201	59196	-7,8%	99	100				
2014	59640	0,7%	59581	61447	4,2%	100	97				
2015	61106	2,5%	61120	61347	2,4%	100	100				
2015m4	93429	0,5%	61789	60873	0,4%	151	101				
2015m5	79931	14,0%	61290	60834	1,0%	130	101				
2015m6	50097	3,9%	59878	60730	1,7%	84	99				
2015m7	46084	0,4%	60208	60664	2,4%	77	99				
2015m8	47326	2,2%	61217	60807	3,2%	77	101				
2015m9	50615	0,5%	61498	61104	4,0%	82	101				
2015m10	55594	2,0%	62168	61608	4,8%	89	101				
2015m11	51306	-3,6%	61416	62489	5,4%	84	98				
2015m12	51235	-0,1%	62470	63356	5,8%	82	99				
2016m01	64115	13,5%	65838	63969	5,9%	97	103				
2016m02	75844	14,0%	66051	64563	5,8%	115	102				
2016m03	89562	5,8%	64734	64958	5,6%	138	100				
		7.b. Pr	edicciones (n	nuestra hasta	marzo de 2016)					

	7.b. Predicciones (muestra hasta marzo de 2016)											
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado					
2016	65339	7,0%	65350	64968	4,6%	100	101					
2017	67158	2,8%	67176	67007	3,2%	100	100					
2016m4	97360	4,2%	64570	64410	5,2%	151	100					
2017m4	100600	3 3%	66710	66540	3.3%	151	100					



2.3.8. Afiliación no agraria a Seguridad Social

La **evolución subyacente** del número de personas afiliadas a la Seguridad Social, excluidas las afiliaciones al Régimen Especial Agrario, una vez eliminados los efectos estacionales e irregulares, evidencia un incremento de los empleos en relación con 2014, situándose el nivel subvacente en marzo de 2016 en una tasa interanual del -0,1%, casi cinco puntos porcentuales por debajo del mismo mes del año anterior.

Se mantienen las expectativas, de forma que con la información disponible hasta el mes de marzo de 2016 se prevé un crecimiento moderado.

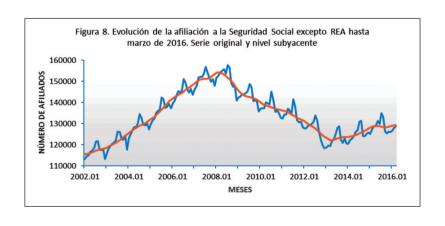
La expectativa de crecimiento a medio plazo del número de afiliaciones a los diversos regímenes de la Seguridad Social, excluido el REA, se manifiesta en una tasa de crecimiento interanual del 1,4% ligeramente inferior a la que se prevé por término medio para 2017 (1,7%).

El **perfil de crecimiento**, materializado en las tasas interanuales previstas para la evolución subyacente, se ha situado para la serie en el 1,1% en el mes de marzo de 2016 (un año antes fue del 2,0%), previéndose una tasa para junio de 2016 del 1,4% que crece hasta el 1,6% para el mes de septiembre de 2016.

Los cuadros 8.a y 8.b recogen, respectivamente, la serie original y su desagregación en componentes de la serie, así como las predicciones a corto y medio plazo. La Figura 8 muestra la evolución de la serie original de la afiliación no agraria a la seguridad social y su nivel subvacente.

8.a. Afiliados a la Seguridad Social excepto al REA										
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado			
2008	151832	0,4%	151701	151550	-3,3%	100	100			
2009	143005	-5,8%	142957	142851	-4,6%	100	100			
2010	138060	-3,5%	138017	137925	-3,0%	100	100			
2011	134189	-2,8%	134163	134067	-3,6%	100	100			
2012	127283	-5,1%	127244	127680	-5,0%	100	100			
2013	122578	-3,7%	122583	122984	-0,8%	100	100			
2014	125341	2,3%	125400	125331	2,7%	100	100			
2015	128596	2,6%	128655	128572	1,4%	100	100			
2015m4	128738	3,6%	128892	128885	1,7%	100	100			
2015m5	131267	4,0%	129056	128815	1,5%	102	100			
2015m6	129915	2,5%	128607	128679	1,2%	101	100			
2015m7	134895	3,1%	128741	128538	1,1%	105	100			
2015m8	133094	1,4%	128390	128417	0,9%	104	100			
2015m9	126337	1,9%	128465	128351	0,9%	98	100			
2015m10	125458	1,2%	128390	128362	0,8%	98	100			
2015m11	126312	0,9%	128476	128473	0,8%	98	100			
2015m12	125890	0,1%	128749	128698	0,9%	98	100			
2016m01	126607	1,1%	129177	128949	1,0%	98	100			
2016m02	127964	0,6%	129270	129114	1,0%	99	100			
2016m03	128656	-0,1%	129248	129203	1,1%	100	100			
		8.b. Predi	cciones (mue	stra hasta m	arzo de 2016)					

8.b. Predicciones (muestra hasta marzo de 2016)										
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado			
2016	129902	1,0%	129908	129797	1,4%	100	100			
2017	132008	1,6%	132008	131908	1,7%	100	100			
2016m4	129800	0,8%	129500	129400	1,2%	100	100			
2017m4	131800	1,5%	131500	131400	1.7%	100	100			



2.3.9. Paro registrado

La **evolución subyacente** del número de personas desempleadas, una vez eliminados los efectos estacionales e irregulares, evidencia un decrecimiento moderado. El nivel subvacente de la serie ha decrecido en marzo de 2016 en relación al año anterior un -6,8%.

Con la información disponible en marzo de 2016, se **rompen las perspectivas**. Se prevé que de la tendencia creciente del trimestre anterior, las expectativas pasen a ser de decrecimiento desacelerado, obteniéndose una tasa decreciente del -5,6% a medio plazo.

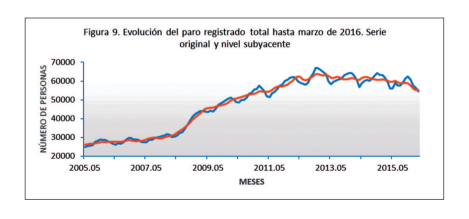
La **expectativa de crecimiento a medio plazo** del número de parados y paradas se manifiesta en una tasa de crecimiento interanual del -5,6%.

El **perfil de crecimiento**, materializado en las tasas interanuales previstas para la evolución subyacente, se ha situado para el número de personas paradas registradas en el -7,2% en el mes de marzo de 2016 (un año antes fue del -4,1%), previéndose una tasa en junio de 2016 de -5,8% y situándose en septiembre de 2016 en el -4,4%.

Los cuadros 9.a y 9.b recogen, respectivamente, la **serie original y su** desagregación en componentes de la serie, así como las predicciones a corto y medio plazo. La Figura 9 muestra la evolución de la serie original del paro registrado total y su nivel subyacente.

9.a. Paro registrado total al final de cada mes										
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado			
2008	34480	18,6%	34462	34455	29,7%	100	100			
2009	45488	31,9%	45501	45499	21,4%	100	100			
2010	51558	13,3%	51548	51569	10,9%	100	100			
2011	55929	8,5%	55901	55890	9,3%	100	100			
2012	61705	10,3%	61649	61626	6,4%	100	100			
2013	62066	0,6%	62026	62043	-1,3%	100	100			
2014	61325	-1,2%	61271	61277	-1,5%	100	100			
2015	59568	-2,9%	59510	59475	-5,6%	100	100			
2015m4	56165	-1,1%	59793	59671	-4,7%	94	100			
2015m5	55980	-5,0%	59345	59722	-5,2%	94	99			
2015m6	59047	-1,6%	60566	60060	-5,6%	97	101			
2015m7	57579	-4,9%	59275	59492	-6,1%	97	100			
2015m8	57560	-4,4%	58839	58889	-6,4%	98	100			
2015m9	59302	-3,3%	58975	58973	-6,7%	101	100			
2015m10	61297	-2,6%	59104	59067	-7,0%	104	100			
2015m11	62553	-2,5%	58863	58762	-7,5%	106	100			
2015m12	60672	-4,2%	57702	57517	-7,9%	105	100			
2016m01	57566	-9,0%	55670	55990	-8,0%	103	99			
2016m02	56449	-8,9%	55413	55341	-7,6%	102	100			
2016m03	54398	-8,4%	55120	55154	-7,2%	99	100			
		9.b. Predic	ciones (mue	estra hasta n	narzo de 2016))				

Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado
2016	54717	-8,1%	54710	54734	-5,6%	100	100
2017	53243	-2,7%	53233	53233	-2,7%	100	100
2016m4	51510	-8,3%	54960	54960	-6,7%	94	100
2017m4	50170	-2,6%	53530	53530	-2.6%	94	100



2.3.10. Paro registrado menores de 25 años

La **evolución subyacente** del número de personas paradas menores de 25 años, una vez eliminados los efectos estacionales e irregulares, evidencia una tendencia de decrecimiento, alcanzando un -18,9% interanual en marzo de 2016.

Se puede vislumbrar un **cambio de la perspectiva** al comparar con las resultantes del análisis de la información disponible hasta marzo de 2016, de forma que del crecimiento acelerado del trimestre anterior, pasamos a un decrecimiento desacelerado a un ritmo del -17,6%.

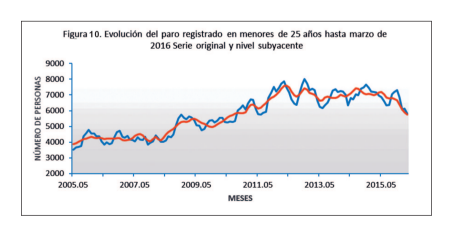
La **expectativa de crecimiento a medio plazo** del número de parados y paradas se manifiesta en una tasa de crecimiento interanual del -14,0% siendo el promedio para 2017 del -7,6%.

El **perfil de crecimiento**, materializado en las tasas interanuales previstas para la evolución subyacente, se ha situado para el número de personas paradas registradas menores de 25 años en -17,6% en el mes de marzo de 2016 previéndose una desaceleración en junio de 2016 (-14,6%) que continúa en septiembre de 2016 (-11,7%).

Los cuadros 10.a y 10.b recogen, respectivamente, la **serie original y su desagregación en componentes** de la serie, así como las **predicciones a corto y medio plazo**. La Figura 10 muestra la evolución de la serie original del paro registrado en menores de 25 años y su nivel subyacente.

	10.a. Paro registrado total al final de cada mes. Menores de 25 años.										
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado				
2008	4654	12,0%	4659	4696	17,3%	-4	-38				
2009	5242	12,6%	5246	5231	4,0%	-4	15				
2010	5626	7,3%	5627	5612	13,5%	-1	15				
2011	6494	15,4%	6493	6474	15,4%	1	20				
2012	7308	12,5%	7300	7274	2,5%	8	26				
2013	6882	-5,8%	6876	6865	-2,0%	6	11				
2014	7114	3,4%	7106	7125	2,1%	8	-19				
2015	6924	-2,7%	6916	6891	-11,0%	8	25				
2015m4	6966	10,2%	7176	7153	-7,5%	-210	23				
2015m5	6879	1,1%	7221	7178	-9,4%	-342	43				
2015m6	6588	-1,8%	7074	7033	-11,2%	-486	40				
2015m7	6330	-10,2%	6806	6829	-12,7%	-476	-24				
2015m8	6379	-8,7%	6796	6787	-13,5%	-417	8				
2015m9	7035	-5,0%	6865	6817	-14,4%	170	48				
2015m10	7200	-3,9%	6760	6749	-15,5%	440	11				
2015m11	7296	-4,8%	6665	6647	-16,6%	631	18				
2015m12	6860	-7,8%	6493	6405	-17,7%	367	89				
2016m01	6086	-15,6%	5986	6064	-18,2%	100	-78				
2016m02	6129	-14,6%	5953	5884	-18,0%	176	69				
2016m03	5812	-18,9%	5743	5752	-17,6%	69	-8				
		10.b. Pre	dicciones (m	uestra hasta	marzo de 20	16)					
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación	Serie desestacio-	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional	Componente irregular				

Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado
2016	5637	-18,6%	5623	5638	-14,0%	331	13
2017	5193	-7,9%	5174	5193	-7,6%	331	19
2016m4	5442	-21,9%	5657	5676	-16,8%	233	19
2017m4	5035	-7.5%	5250	5269	-7.4%	233	19



2.3.11. Paro registrado. Mujeres

La **evolución subvacente** del número de mujeres paradas, una vez eliminados los efectos estacionales e irregulares, evidencia una tendencia decreciente desde junio de 2014, con tasas de decrecimiento que pasan del -2,8% de diciembre de 2015 al -7,3% de marzo de 2016.

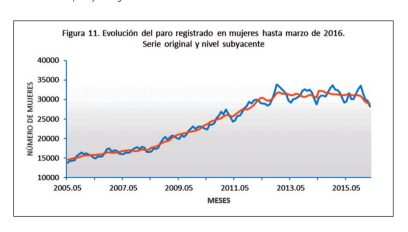
Se puede vislumbrar un **cambio de perspectivas** desde el trimestre anterior, de forma que con los datos disponibles hasta diciembre de 2015 se preveía un crecimiento de esta magnitud con una tasa de a medio plazo del 1,0% y, al incorporar las observaciones hasta marzo de 2016, la tasa de decrecimiento se sitúa en un -6,4%. Se espera, un decrecimiento desacelerado a medio plazo.

La **expectativa de crecimiento a medio plazo** del número de paradas se manifiesta en una tasa de crecimiento interanual del -6,4%, inferior a las previstas para la tasas medias de 2017 (-3,8%).

El **perfil de crecimiento**, materializado en las tasas interanuales previstas para la evolución subyacente, se ha situado para el número de mujeres paradas registradas, en -7,7% en el mes de marzo de 2016 (un año antes fue del -2,4%), previéndose una tasa algo superior para el mes de junio de 2016 (-6,7%).

Los cuadros 11.a y 11.b recogen, respectivamente, la serie original y su desagregación en componentes de la serie, así como las predicciones a corto y medio plazo. La Figura 11 muestra la evolución de la serie original del paro registrado total de mujeres y su nivel subyacente.

	11.a. Paro registrado total al final de cada mes. Mujeres.									
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado			
2008	18076	7,7%	18072	18076	13,6%	100	100			
2009	21185	17,2%	21181	21185	14,7%	100	100			
2010	24086	13,7%	24076	24094	13,4%	100	100			
2011	26768	11,1%	26759	26761	11,6%	100	100			
2012	30243	13,0%	30211	30209	9,2%	100	100			
2013	31195	3,1%	31177	31198	0,9%	100	100			
2014	31487	0,9%	31453	31463	0,6%	100	100			
2015	31232	-0,8%	31192	31076	-4,5%	100	100			
2015m4	29166	1,4%	31040	31103	-3,0%	94	100			
2015m5	29561	-2,7%	31356	31302	-3,8%	94	100			
2015m6	31624	1,9%	32671	31324	-4,3%	97	104			
2015m7	30142	-2,9%	31173	31175	-4,8%	97	100			
2015m8	30148	-1,9%	31034	31093	-5,3%	97	100			
2015m9	31514	-1,2%	31130	31090	-5,8%	101	100			
2015m10	32613	-1,3%	31005	31059	-6,4%	105	100			
2015m11	33577	-0,2%	30968	30877	-7,0%	108	100			
2015m12	31647	-2,8%	30255	30205	-7,6%	105	100			
2016m01	30152	-7,1%	29259	29431	-7,9%	103	99			
2016m02	29662	-7,0%	29170	29111	-7,9%	102	100			
2016m03	28196	-7,3%	28872	28911	-7,7%	98	100			
		11.	b. Prediccion	es (muestra	hasta marzo	de 2016)				
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional e stimado	Componente irregular estimado			
2016	28593	-8,5%	28588	28607	-6,4%	100	100			
2017	27493	-3,8%	27487	27497	-3,8%	100	100			
2016m4	26920	-7,7%	28750	28760	-7,4%	94	100			
2017m4	25920	-3,7%	27680	27690	-3.7%	94	100			



2.3.12. Contratos registrados totales

La **evolución subyacente** del número de contratos registrados totales, eliminados los efectos estacionales e irregulares, evidencia una tendencia creciente, obteniéndose una tasa de evolución subvacente en marzo de 2016 del -10,6%.

Se aprecia un **cambio de perspectivas**, desde las expectativas que podían preverse con la información disponible hasta el mes de diciembre de 2015. situándose en un -1,2% interanual, hasta las que se establecen con los datos disponibles hasta marzo de 2016, que prevén una tasa del 7,3% a medio plazo.

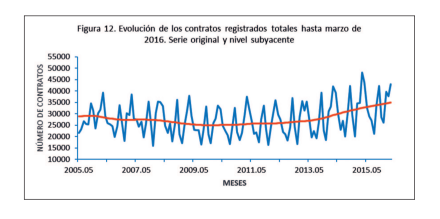
La **expectativa de crecimiento a medio plazo** de las contrataciones totales se manifiesta en una tasa de crecimiento interanual del 7,3%, ligeramente inferior al promedio establecido para 2017, que alcanzará un 7,6%.

El **perfil de crecimiento**, materializado en las tasas interanuales previstas para la evolución subvacente, se ha situado en el 7,1% en el mes de marzo de 2016 (un año antes fue del 8,9%), previéndose tasas 7,3% hasta junio de 2016.

Los cuadros 12.a y 12.b recogen, respectivamente, la **serie original y su** desagregación en componentes de la serie, así como las predicciones a corto y medio plazo. La Figura 12 muestra la evolución de la serie original de los contratos registrados totales y su nivel subyacente.

12.a. Contratos de trabajo registrados totales										
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado			
2008	26973	-0,9%	26759	26563	-4,7%	100	101			
2009	25179	-6,6%	25094	25240	-3,0%	100	99			
2010	25204	0,1%	25166	25116	1,0%	100	100			
2011	25726	2,1%	25706	25631	1,7%	100	100			
2012	25953	0,9%	26024	26082	3,1%	100	100			
2013	27159	4,6%	27059	27333	7,6%	100	99			
2014	30695	13,0%	30566	30388	11,2%	101	101			
2015	33470	9,0%	33455	33298	8,1%	100	100			
2015m4	43733	11,5%	33314	32872	8,6%	131	101			
2015m5	32630	7,9%	33227	33075	8,3%	98	100			
2015m6	28845	25,2%	34327	33256	8,0%	84	103			
2015m7	27200	1,3%	33057	33412	7,7%	82	99			
2015m8	21252	5,5%	33070	33570	7,5%	64	99			
2015m9	33609	9,3%	33445	33748	7,4%	100	99			
2015m10	42188	-0,1%	33126	33949	7,3%	127	98			
2015m11	28494	-3,3%	33740	34180	7,2%	84	99			
2015m12	26164	30,1%	36256	34410	7,2%	72	105			
2016m01	39689	15,0%	35345	34593	7,1%	112	102			
2016m02	37714	8,2%	34582	34737	7,1%	109	100			
2016m03	43086	-10,6%	33390	34894	7.1%	129	96			
		12.b. Pre	dicciones (mu	estra hasta r	narzo de 2016	5)				

Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado
2016	35472	6,0%	35576	35662	7,3%	100	25
2017	38296	8,0%	38360	38374	7,6%	100	0
2016m4	47240	8,0%	35080	35090	7,1%	135	0
2017m4	50250	6,4%	37770	37780	7.7%	133	0



2.3.13. Contratos indefinidos registrados

La evolución subvacente del número de contratos indefinidos registrados, al eliminar los efectos estacionales e irregulares, rompe la tendencia creciente del trimestre anterior, pasando de una tasa de variación interanual del 20,6% de diciembre de 2015 a una del -30,8% en marzo de 2016.

Se puede vislumbrar un cambio de las perspectivas desde las expectativas que podían establecerse con la información disponible hasta el mes de diciembre de 2015, pasando de un crecimiento acelerado a un decrecimiento desacelerado, con una tasa del -7,7% de las contrataciones indefinidas, tras haber observado la serie hasta marzo de 2016, que llega a situarse a medio plazo en una tasa del -3,3% en las contrataciones, lo que constata la desaceleración.

La **expectativa de crecimiento a medio plazo** de las contrataciones indefinidas, con la información disponible hasta marzo de 2016 pone de manifiesto ese cambio de perspectivas en relación al trimestre anterior, con una diferencia de -8,7 puntos porcentuales de crecimiento.

El **perfil de crecimiento**, materializado en las tasas interanuales previstas para la evolución subyacente, se ha situado en el -7,7% en el mes de marzo de 2016 (un año antes fue del 13,8%), previéndose una tasa del -3,6% para el mes de junio de 2016.

Los cuadros 13.a y 13.b recogen, respectivamente, la serie original y su desagregación en componentes de la serie, así como las predicciones a corto y medio plazo. La Figura 13 muestra la evolución de la serie original de los contratos indefinidos registrados y su nivel subyacente.

	13.a. Contratos de trabajo indefinidos registrados											
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado					
2008	810	-14,1%	810	809	-17,1%	99	100					
2009	685	-15,4%	685	687	-8,0%	100	100					
2010	639	-6,7%	639	640	-6,8%	100	100					
2011	598	-6,5%	598	596	-13,3%	99	100					
2012	518	-13,4%	518	519	-3,5%	100	100					
2013	523	0,9%	523	523	4,5%	100	100					
2014	606	15,9%	606	608	25,6%	101	100					
2015	744	22,8%	744	739	2,9%	98	101					
2015m4	823	19,4%	751	776	9,3%	110	97					
2015m5	936	61,9%	830	768	5,1%	113	108					
2015m6	650	0,9%	660	753	1,5%	99	88					
2015m7	560	-19,2%	621	739	-1,4%	90	84					
2015m8	500	7,3%	716	728	-3,7%	70	98					
2015m9	783	20,8%	752	721	-5,5%	104	104					
2015m10	615	-19,0%	631	717	-6,9%	97	88					
2015m11	629	17,1%	717	709	-8%	88	101					
2015m12	498	20,6%	774	698	-8,7%	64	111					
2016m01	619	7,1%	682	689	-8,9%	91	99					
2016m02	704	-25,6%	639	679	-8,5%	110	94					
2016m03	975	-30,8%	657	670	-7,7%	148	98					
		13.b. Predic	ciones (mues	stra hasta ma	arzo de 2016)							
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado					
2016	671	-9,8%	668	300	-3,3%	100	24					
2017	691	2,9%	690	334	2,9%	100	0					

-9,2%

2,5%

667

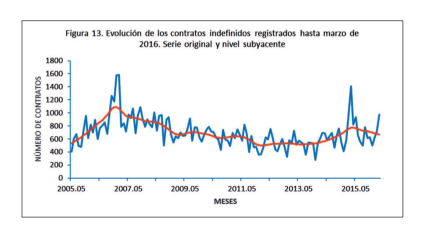
687

747

766

2016m4

2017m4



154

333

-6,4%

3,1%

112

112

0

0

2.3.14. Empleo en establecimientos hoteleros

La evolución subvacente del número de empleos en establecimientos hoteleros estimados por el INE, al eliminar los efectos estacionales e irregulares, evidencia una tendencia creciente en relación al mismo mes del año anterior, se pasa de una tasa de variación interanual del 6,2% a una del 14,3%.

Las **perspectivas cambian** con los datos disponibles hasta marzo de 2016, de esta forma presenta tasas de variación interanual de **decrecimiento** acelerado, estimándose una tasa del -0.5% a medio plazo.

La **expectativa de crecimiento a medio plazo** del empleo en establecimientos hoteleros, con la información disponible hasta marzo de 2016 se sitúa en el 1,3%, superior al promedio que se prevé para 2016 (-0,5%).

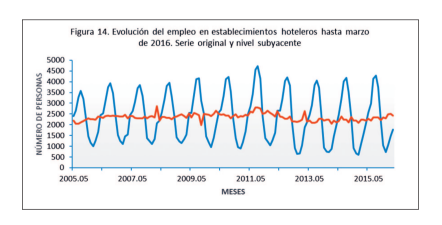
El **perfil de crecimiento**, materializado en las tasas interanuales previstas para la evolución subyacente, se ha situado en el 1,3% en el mes de marzo de 2016 (un año antes fue del 4,7 %), previéndose una tasa del -1,3% para el mes de junio de 2016.

Los cuadros 14.a y 14.b recogen, respectivamente, la **serie original y su** desagregación en componentes de la serie, así como las predicciones a corto y medio plazo. La Figura 14 muestra la evolución de la serie original del empleo en establecimientos hoteleros y su nivel subyacente.

14.a. Empleo en sector hotelero										
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado			
2008	2383	1,2%	2386	2342	2,4%	-3	44			
2009	2421	1,6%	2420	2461	3,5%	1	-41			
2010	2454	1,4%	2452	2458	-0,2%	2	-6			
2011	2582	5,2%	2575	2570	2,3%	7	5			
2012	2342	-9,3%	2346	2353	-11,5%	-4	-8			
2013	2220	-5,2%	2223	2193	-1,7%	-3	30			
2014	2198	-1,0%	2205	2209	1,4%	-7	-4			
2015	2251	2,4%	2260	2271	5,1%	-9	-11			
2015m4	2080	3,4%	2204	2239	5,1%	-124	-35			
2015m5	2563	4,4%	2284	2245	5,4%	279	39			
2015m6	2998	-7,0%	2184	2255	5,7%	814	-71			
2015m7	4138	3,2%	2343	2303	6,2%	1795	39			
2015m8	4284	2,6%	2331	2336	6,2%	1953	-5			
2015m9	3732	6,0%	2338	2311	5,6%	1394	26			
2015m10	2145	-7,8%	2224	2288	5,3%	-79	-64			
2015m11	1038	13,4%	2340	2307	5,3%	-1302	32			
2015m12	737	11,7%	2305	2360	5,1%	-1568	-55			
2016m01	1042	72,8%	2479	2438	4,3%	-1437	40			
2016m02	1481	30,8%	2501	2472	2,8%	-1020	29			
2016m03	1778	14,3%	2426	2437	1.3%	-648	-11			
		14.b. Pre	edicciones (m	uestra hasta r	marzo de 2016	5)				

14.b. Predicciones (muestra hasta marzo de 2016)										
Años / Meses	Serie original	Tasa de variación interanual	Serie desestacio- nalizada	Nivel subyacente	Crecimiento subyacente	Factor Estacional estimado	Componente irregular estimado			
2016	2372	5,4%	2375	2368	-0,5%	506	7			
2017	2318	-2,3%	2321	2318	-1,5%	1034	4			
2016m4	2275	9,4%	2394	2390	0,1%	-11	-4			
2017m4	2203	-3,2%	2322	2318	-0.8%	115	4			

Fuente: INE, Encuesta de ocupación hotelera.



Cuadro III.14. Resumen de expectativas sobre las series										
	Serie c	riginal	at. 17	Expectativas	Crecimiento subyacente					
Encuesta de Población Activa	2015.TIV	2016. TI	Situación Subyacente	a medio plazo (inercia)	2015.TIV	2016. TI	Medio plazo			
Población Activa (miles)	245,6	244,4	Decrecimiento moderado	Decrecimiento desacelerado	-0,3%	-0,2%	-0,18%			
Población Ocupada (miles)	165,4	168,7	Decrecimiento moderado	Crecimiento moderado	-0,4%	-1,2%	1,0%			
Población Parada (miles)	80,2	75,7	Crecimiento moderado	Decrecimiento moderado	1,2%	3,8%	-3,2%			
Tasa de Actividad (%)	57,5%	57,2%	Crecimiento moderado	Decrecimiento moderado	-0,1%	0,1%	-0,3%			
Tasa de Paro (%)	32,7%	31,0	Crecimiento moderado	Decrecimiento moderado	0,5%	2,9%	-3,1%			
	Serie c	riginal	City and Co	Expectativas	Crecir	niento sub	yacente			
Registros del MESS (Miles)	2016, 02	2016,03	Situación Subyacente	a medio plazo (inercia)	2016,02	2016,03	Medio plazo			
Afiliados a la SS	203,80	218,21	Crecimiento moderado	Crecimiento desacelerado	2,8%	2,6%	2,4%			
Afiliados al REA de la SS	75,84	89,56	Crecimiento moderado	Crecimiento desacelerado	5,8%	5,6%	4,6%			
Resto afiliados a la SS	127,96	128,65	Crecimiento moderado	Crecimiento moderado	1,0%	1,1%	1,4%			
Paro registrado. Total	56,45	54,4	Decrecimiento moderado	Decrecimiento desacelerado	-7,6%	-7,2%	-5,6%			
Paro registrado. < 25 años	6,13	5,81	Decrecimiento acelerado	Decrecimiento desacelerado	-18,0%	-17,6%	-14,0%			
Paro registrado. Mujeres	29,66	28,19	Decrecimiento moderado	Decrecimiento desacelerado	-7,9%	-7,7%	-6,4%			
Contratos de trabajo. Totales	37,71	43,08	Crecimiento moderado	Crecimiento moderado	7,1%	7,1%	7,3%			
Contratos de Trabajo. Indefinidos	0,7	0,97	Decrecimiento moderado	Decrecimiento desacelerado	-8,5%	-7,7%	-3,3%			
Encuesta ocupación hotelera										
Empleos en hoteles (miles)	1,48	1,78	Crecimiento moderado	Decrecimiento acelerado	2,8%	1,3%	-0,5%			

DEFINICIONES

Población activa (EPA)

En esta Encuesta la población económicamente activa comprende todas las personas de 16 o más años que durante la semana de referencia (la anterior a aquélla en que corresponde realizar la entrevista según el calendario) satisfacen las condiciones necesarias para su inclusión entre las personas ocupadas o paradas, según se define más adelante.

Población ocupada (EPA)

Según la EPA, se clasifica como ocupado a toda persona de 16 o más años que durante la semana de referencia ha tenido un trabajo por cuenta ajena (asalariados) o ejercido una actividad por cuenta propia. No se incluyen entre los ocupados a los siguientes colectivos: las personas que se ocupan de su hogar, las personas que prestan servicios sociales no remunerados o de carácter benéfico y, las personas que realizan tareas fuera del ámbito de la actividad económica. Tampoco son ocupados los trabajadores ocasionales, estacionales o discontinuos en la época de menor actividad, que no hayan trabajado en la semana de referencia

Población parada o desempleada (EPA)

Se considerarán paradas a todas las personas de 16 o más años que reúnan simultáneamente las siguientes condiciones:

- sin trabajo, es decir, que no hayan tenido un empleo por cuenta ajena ni por cuenta propia durante la semana de referencia.
- en busca de trabajo, es decir, que hayan tomado medidas concretas para buscar un trabajo por cuenta ajena o hayan hecho gestiones para establecerse por su cuenta durante el mes precedente.
- disponibles para trabajar, es decir, en condiciones de comenzar a hacerlo en un plazo de dos semanas a partir del domingo de la semana de referencia.

También se consideran paradas las personas de 16 o más años que durante la semana de referencia han estado sin trabajo, disponibles para trabajar y que no buscan empleo porque ya han encontrado uno al que se incorporarán dentro de los tres meses posteriores a la semana de referencia. Por lo tanto, en este caso no se exige el criterio de búsqueda efectiva de empleo.

Población económicamente inactiva (EPA)

La población económicamente inactiva abarca a todas las personas de 16 o más años, no clasificadas como ocupadas ni paradas ni población contada aparte durante la semana de referencia. Comprende las siguientes categorías funcionales:

- personas que se ocupan de su hogar: personas que, sin ejercer ninguna actividad económica, se dedican a cuidar sus propios hogares; por ejemplo, amas de casa y otros familiares que se encargan del cuidado de la casa y de los niños.
- estudiantes: personas que, sin ejercer ninguna actividad económica, reciben una instrucción sistemática en cualquier grado de educación.
- jubilados o prejubilados: personas que han tenido una actividad económica anterior y que por edad u otras causas la han abandonado, percibiendo una pensión (o unos ingresos de prejubilación) con motivo de su actividad anterior.
- personas que perciben una pensión distinta de la de jubilación y de prejubilación.

- personas que realizan sin remuneración trabajos sociales, actividades de tipo benéfico, etc. (excluidas las que son ayudas familiares).
- incapacitados para trabajar.
- otra situación: personas que, sin ejercer ninguna actividad económica, reciben ayuda pública o privada y todas aquéllas que no estén incluidas en ninguna de las categorías anteriores, por ejemplo los rentistas.

Relaciones analíticas (EPA)

Población Activa = Población Ocupada + Población Parada.

Población mayor de 16 y más años = Población Activa + Población Inactiva.

Tasas (EPA)

- Tasa de actividad: Es el cociente entre el número total de activos y la población total. Se calcula para ambos sexos y para cada uno de ellos por separado. Se expresa en porcentajes sobre la población de 16 y más años
- Tasa de paro: Es el cociente entre el número de parados y el de activos. Se calcula para ambos sexos y para cada uno de ellos por separado. Se expresa en porcentajes sobre la población activa.

Paro Registrado (MESS)

El paro registrado se corresponde con las demandas de empleo pendientes de satisfacer el último día del mes en las oficinas públicas de empleo, excluyéndose las correspondientes a los siguientes colectivos:

- Trabajadores ocupados: los que solicitan un empleo para compatibilizarlo con el actual o cambiarlo por el que tienen, los que están en suspensión o reducción de jornada por un expediente de regulación de empleo, los que están ocupados en trabajos de colaboración social y los que compatibilizan un trabajo a tiempo parcial y la prestación por desempleo.

- Trabajadores sin disponibilidad inmediata para el trabajo o en situación incompatible con el mismo: jubilados, pensionistas de invalidez absoluta o gran invalidez, personas mayores de 65 años, trabajadores en situación de incapacidad temporal, maternidad o baja médica, estudiantes de enseñanza oficial reglada, siempre que sean menores de25 años o demandantes de primer empleo, y alumnos de formación profesional ocupacional, cuando sus horas lectivas superen las veinte semanales, tengan una beca de manutención y sean demandantes de primer empleo.
- Trabajadores que demandan exclusivamente un empleo de características específicas tales como las siguientes: empleo a domicilio, por período inferior a tres meses, de jornada semanal inferior a 20 horas, para trabajar en el extranjero y los trabajadores que se inscriben en las Oficinas públicas de empleo como requisito previo para participar en un proceso de selección para un puesto de trabajo determinado.
- Trabajadores eventuales agrarios beneficiarios del subsidio especial por desempleo que están percibiéndolo o que, habiéndolo agotado, no haya transcurrido un período superior a un año desde el día del nacimiento del derecho.
- Demandantes que rechazan acciones de inserción laboral adecuadas a sus características y los que tienen suspendida la demanda, en tanto permanezcan en esa situación.

Los demandantes excluidos del paro registrado figuran bajo la denominación Demandas pendientes no incluidas en el paro registrado.

Contratos registrados (MESS)

Los contratos registrados incluyen, además de aquellos contratos que son registrados en las oficinas públicas de empleo, las comunicaciones de contratación efectuadas por los empresarios a dichas oficinas. Estas últimas se incluyen como consecuencia de la entrada en vigor del Real Decreto Ley 18/1993, de 3 de diciembre, convalidado posteriormente por la Ley 10/94, de 19 de mayo, que obliga a los empresarios a registrar todos los contratos que deban celebrarse por escrito y a comunicar las contrataciones efectuadas cuando no exista la obligación legal de formalizarlas por escrito.

Trabajadores afiliados a la seguridad social (MESS)

Se muestra la información relativa a los trabajadores afiliados a los distintos regímenes del Sistema de la Seguridad Social en situación de alta laboral y situaciones asimiladas al alta, tales como incapacidad temporal, suspensión por regulación de empleo, desempleo parcial, etc.; los datos, por el contrario, no incluyen a los trabajadores en situación de desempleo, con convenios especiales, pertenecientes a empresas acogidas a planes de reconversión y que reciben ayudas en concepto de jubilación anticipada y situaciones especiales sin efecto en cotizaciones. Se ofrece información tanto de los efectivos de trabajadores como de las altas y bajas laborales producidas en el año.

La información procede de la explotación estadística del fichero de afiliación de los trabajadores a los distintos Regímenes de la Seguridad Social, cuya gestión corresponde a la Tesorería General de la Seguridad Social y al Instituto Social de la Marina y la explotación es efectuada por la Gerencia de Informática de la Seguridad Social.

En el ámbito de la Seguridad Social existen actualmente los siguientes regímenes: Régimen General, Régimen Especial de la Minería del Carbón, Régimen Especial Agrario, Régimen Especial de Empleados de Hogar, Régimen Especial de Trabajadores Autónomos y Régimen Especial de Trabajadores del Mar.

La afiliación al Sistema de la Seguridad Social es obligatoria para todas las personas incluidas en el campo de aplicación de la Seguridad Social y única para toda la vida del trabajador y para todo el Sistema, sin perjuicio de las bajas, altas y demás variaciones que con posterioridad a la afiliación puedan producirse. Es decir, el trabajadores afiliado cuando comienza su vida laboral y es dado de alta en alguno de los regímenes del Sistema de la Seguridad Social; si cesa en su actividad, será dado de baja pero seguirá afiliado en situación de baja laboral. Si se reanuda su actividad se producirá un alta, pero no tendrá que afiliarse nuevamente, puesto que, como se ha indicado, la afiliación es única para toda la vida del trabajador. En cuanto a la obligación de comunicar estas

situaciones a la Seguridad Social, si el trabajo es por cuenta ajena corresponde a la empresa y si es por cuenta propia corresponde al trabajador.

Una misma persona se contabiliza tantas veces como situaciones de cotización tenga, ya sea porque tiene varias actividades laborales en un mismo régimen o en varios

En los Regímenes General y Minería del Carbón, los trabajadores afiliados figuran agrupados bajo una cuenta de cotización a la Seguridad Social; dicha cuenta agrupa a un colectivo de trabajadores, pertenecientes a una misma empresa, que desarrollan su actividad laboral en una misma provincia y que tienen características homogéneas frente a la cotización.

Personal ocupado en establecimientos hoteleros

Se define como el conjunto de personas, remuneradas y no remuneradas, que contribuyen mediante la aportación de su trabajo, a la producción de bienes y servicios en el establecimiento durante el mes que incluye el período de referencia de la encuesta, aunque trabajen fuera de los locales del mismo.

REFERENCIAS

- ESPASA, A. (1990), Metodología para realizar el análisis de coyuntura de un fenómeno económico, Documentos de Trabajo del Servicio de Estudios del Banco de España, nº 9003.
- ESPASA, A. y CANCELO, J. R. (eds.). Métodos Cuantitativos para el Análisis de la Coyuntura Económica. Madrid, Alianza Editorial.
- INE, Encuesta de Población Activa (www.ine.es/inebaseDYN/epa30308/epa inicio.htm).
- INE (2008), Encuesta de Población Activa Metodología 2005. Descripción de la encuesta, definiciones e instrucciones para la cumplimentación del cuestionario. Madrid, Instituto Nacional de Estadística.
- MESS, Estadísticas (www.empleo.gob.es/es/estadisticas/)
- MARAVALL, A. (1996). Notes on Programs TRAMO and SEATS. Part I. Introduction and Brief Review of Applied Time Series Analysis. Madrid, Banco de España (www.bde.es).
- MOCHÓN, F. y ANCOCHEA, G. (1981). El Análisis de la Coyuntura. Una Metodología. Madrid, Pirámide.
- SEPE, Estadísticas (www.sepe.es/contenidos/que es el sepe/estadisticas/index. html).

Huelva, 16 de junio de 2016

EL PRESIDENTE DEL CESpH Juan José García del Hoyo

LA SECRETARIA GENERAL Esperanza Martínez Franco

CESpH



