

27 de octubre de 2010

La afiliación detiene levemente la desaceleración en su descenso de los últimos cuatro trimestres

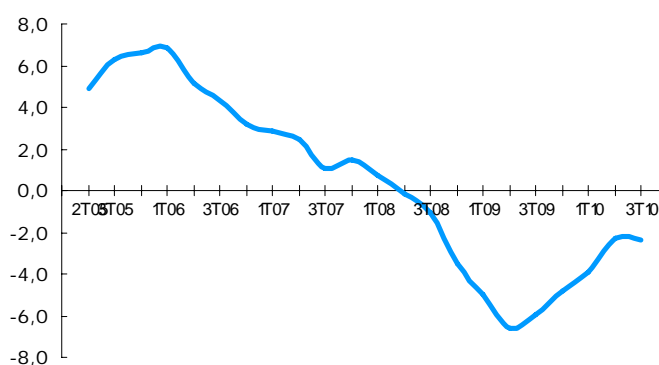
A finales del tercer trimestre de 2010, el número de trabajadores afiliados a la Seguridad Social en la Ciudad de Madrid se situaba en 1.732.094, una cifra un 2,4% inferior al del mismo periodo de un año antes. Esta disminución interanual es una décima más alta que la del anterior trimestre, por lo que se detiene ligeramente la dinámica de desaceleración de la pérdida de afiliación de los últimos cuatro trimestres. El descenso es superior en un punto porcentual al del conjunto regional, donde la variación se situó en el -1,4%, y en 1,1 al del total de España, donde alcanzó el -1,3%.

Respecto al trimestre anterior, se ha producido una disminución de 9.044 trabajadores, casi 1.400 más que en el mismo periodo del pasado año, cuando se registró una disminución de 7.658.

Afiliación a la Seguridad Social

Trimestre	Número	% var. anual
3T07	1.905.921	1,0
4T07	1.933.670	1,5
1T08	1.923.246	0,7
2T08	1.908.286	-0,1
3T08	1.885.520	-1,1
4T08	1.866.454	-3,5
1T09	1.827.995	-5,0
2T09	1.781.447	-6,6
3T09	1.773.789	-5,9
4T09	1.776.104	-4,8
1T10	1.756.350	-3,9
2T10	1.741.138	-2,3
3T10	1.732.094	-2,4

Afiliación a la Seguridad Social (% variación anual)



Fuente: DG Estadística del Ayuntamiento de Madrid (datos del MTIN).

Construcción continúa registrando la mayor pérdida relativa de empleo

La mayor pérdida interanual de afiliación ha tenido lugar en Construcción, con una disminución del 11,3%, a pesar de ello un punto por debajo de tres meses antes. Le sigue Industria, con una reducción del 5,3%, dos décimas menor que la de junio. Por su parte, el sector Servicios retrocede un 1,5%, en este caso superando en dos décimas la reducción interanual del pasado trimestre. Dentro de las ramas económicas más significativas, el mayor descenso se produce en Servicios de alquiler, que no incluye los inmobiliarios, con un 21,0% interanual. En sentido contrario, el mayor crecimiento se produce en Actividades administrativas de oficina y otras actividades auxiliares a las empresas, con un aumento del 7,2%.

Los afiliados al régimen de autónomos registran el mayor descenso, aunque de manera desacelerada

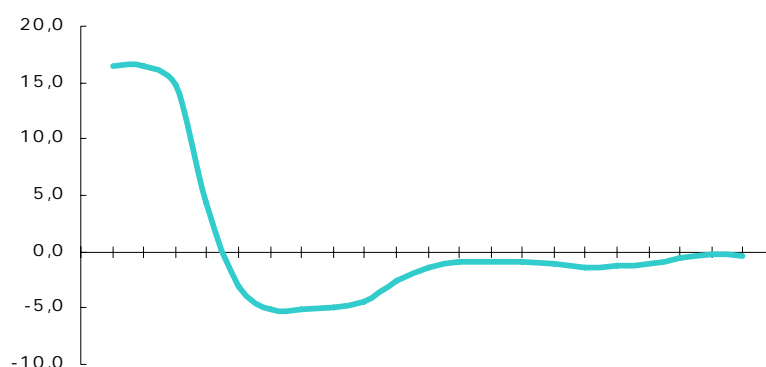
Los afiliados al régimen general de la Seguridad Social totalizan 1.509.533 trabajadores, lo que supone una disminución interanual del 2,5%, una décima mayor que la del pasado trimestre, representando así el 87,2% del total, igual porcentaje que hace un año. Los trabajadores autónomos, en número de 169.465, han disminuido un 2,8%, una décima por debajo del trimestre anterior, por lo que su participación es del 9,8% de los trabajadores totales, también igual que hace un año. El resto de los regímenes especiales, en el que el de empleados de hogar es mayoritario, suponen a esta fecha un total de 53.096 afiliados, aumentando un 2,3% respecto del tercer trimestre de 2009, un punto menos que en el trimestre anterior.

Las cuentas de cotización también frenan suavemente la tendencia de recuperación

Las cuentas de cotización a la Seguridad Social, en número de 148.427, disminuyeron a fin de septiembre un 0,4% en términos interanuales, una décima más que en el anterior trimestre, lo que supone una ligera interrupción a los cuatro trimestres consecutivos en los que descendió de manera desacelerada. Por lo que se refiere al régimen general, las cuentas de cotización han disminuido un 1,7%, tres décimas por debajo del descenso interanual del anterior trimestre, mientras que en el resto han aumentado un 4,1%, 1,8 puntos por debajo también de la variación de junio.

El número de cuentas en Industria ha disminuido un 7,0% en términos interanuales, tres décimas por encima de hace tres meses, y en Construcción un 9,2%, 1,2 puntos menos que en el pasado junio. Por el contrario, las del sector Servicios aumentaron un 0,6%, lo que supone dos décimas menos que en el trimestre anterior.

Cuentas de cotización a la SS
(% variación anual)



Fuente: DG Estadística del Ayuntamiento de Madrid (datos del MTIN).