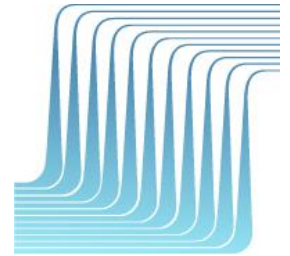


# Treball

## Nota d'afiliació a la Seguretat Social

Desembre 2018  
Data d'actualització: 03/01/19



Observatori del Treball i Model Productiu

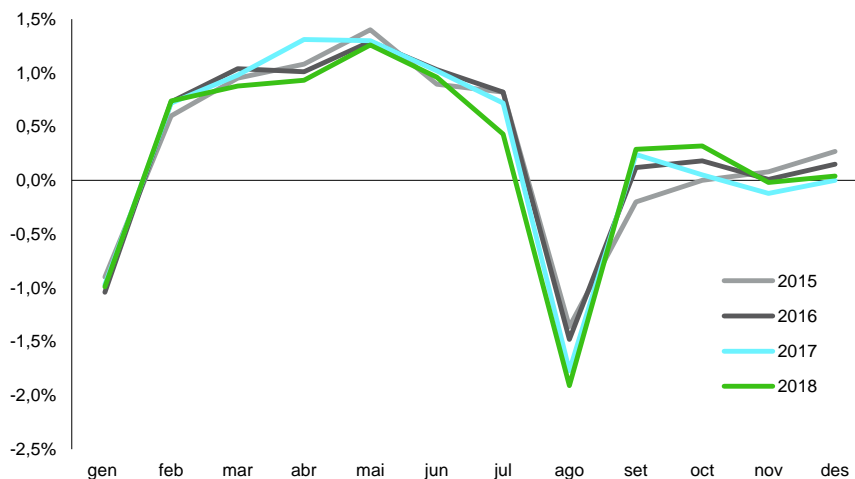
La mitjana d'afiliacions a la Seguretat Social del mes de desembre a Catalunya ha estat de 3.396.621; és la xifra d'afiliacions més elevada des de 2007 a tancament d'any.

Respecte del novembre, ha augmentat, de manera molt lleu, en 1.337 afiliacions (+0,04%).

### Gràfic 1

#### Catalunya - Variació intermensual de l'afiliació (en %). Total règims

Gener de 2015 a desembre de 2018 (mitjana mensual)



*Durant el mes de desembre, les afiliacions augmenten en 1.337.*

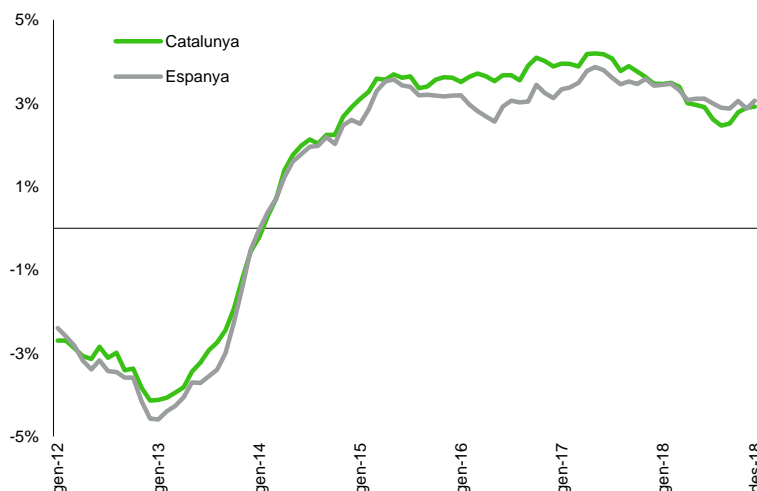
Gràfic elaborat per l'Observatori del Treball i Model Productiu a partir de les dades de la TGSS (MTMSS)

Interanualment, es manté el ritme de creixement de l'afiliació a Catalunya (+2,9%; 96.437 més), i augmenta lleugerament la xifra d'Espanya (+3,1%; 563.965 més).

### Gràfic 2

#### Catalunya i Espanya - Variació interanual de l'afiliació (en %). Total règims

Gener de 2012 a desembre de 2018 (mitjana mensual)



*L'afiliació catalana manté el seu creixement en 2,9%, i l'espanyola augmenta fins al 3,1%.*

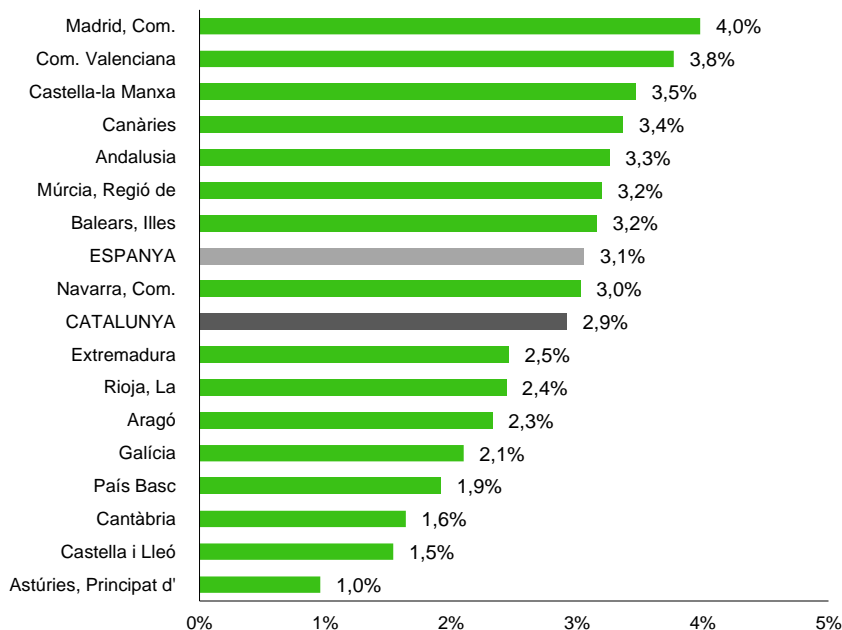
Gràfic elaborat per l'Observatori del Treball i Model Productiu a partir de les dades de la TGSS (MTMSS)

L'increment interanual de l'afiliació ha estat present a totes les comunitats autònomes, i ho fa amb més intensitat a la Comunitat de Madrid (+4%), seguida de la Comunitat Valenciana (+3,8%) i de Castella-la Manxa (3,5%). En l'altre extrem, es troben el Principat d'Astúries (+1%), Castella i Lleó (+1,5%) i Cantàbria (1,6%). Catalunya se situa lleugerament per sota de la mitjana (2,9%).

### Gràfic 3

#### Comunitats autònomes - Variació interanual de l'afiliació (en %). Total règims

Desembre de 2018 (mitjana mensual)



Gràfic elaborat per l'Observatori del Treball i Model Productiu a partir de les dades de la TGSS (MTMSS)

Respecte del mes anterior, l'afiliació es redueix en el règim especial del mar (-6%), en el sistema especial agrari (-1,4%) i en el règim especial de la llar (-0,1%); d'altra banda creix de manera molt minsa al règim general i al règim especial d'autònoms (ambdós +0,1%). Per províncies, augmenta a Lleida i Barcelona (+0,9% i +0,1%, respectivament) i disminueix a Tarragona i Girona (-0,6% i -0,5%, respectivament).

Interanualment, l'afiliació creix en tots els grups a excepció del sistema especial de la llar (-3,8%) i del règim especial del mar (-0,9%). El règim general creix amb força (+3,3%; 91.634 afiliacions més), i dins d'aquest, el sistema especial agrari (+1,5%). Per províncies, lideren el creixement Barcelona i Girona (ambdues amb +3%), seguides de Tarragona (+2,5%) i de Lleida (+2,3%).

Taula 1

**Catalunya i Espanya - Afiliació a la Seguretat Social**

Desembre de 2018 (mitjana mensual)

	Valor	Var. intermensual		Var. interanual	
		Absoluta	Relativa	Absoluta	Relativa
<b>Per règim</b>					
Total règim general	2.838.836	1.329	0,0%	91.634	3,3%
General (*)	2.753.866	1.705	0,1%	93.788	3,5%
S.E agrari	21.661	-318	-1,4%	321	1,5%
S.E llar (**)	63.309	-57	-0,1%	-2.476	-3,8%
R.E autònoms	551.665	402	0,1%	4.858	0,9%
R.E mar	6.119	-394	-6,0%	-54	-0,9%
R.E carbó	1	0	0,0%	-1	-50,0%
<b>Per província</b>					
Barcelona	2.597.691	3.056	0,1%	75.818	3,0%
Girona	311.245	-1.577	-0,5%	8.994	3,0%
Lleida	186.101	1.709	0,9%	4.256	2,3%
Tarragona	301.584	-1.851	-0,6%	7.369	2,5%
<b>Catalunya</b>	<b>3.396.621</b>	<b>1.337</b>	<b>0,04%</b>	<b>96.437</b>	<b>2,9%</b>
<b>Espanya</b>	<b>19.024.165</b>	<b>78.541</b>	<b>0,4%</b>	<b>563.964</b>	<b>3,1%</b>

*Creix l'afiliació en el règim general, en el règim especial d'autònoms i a les províncies de Barcelona i Lleida, respecte de novembre.*

*Interanualment, l'increment és generalitzat en totes les províncies i més destacat en el règim general.*

(\*) No inclou el S.E agrari ni el S.E de la llar.

(\*\*) En el S.E de la llar (vigent des de l'1 de gener de 2012) s'inclouen els afiliats de l'extingit règim especial de la llar.

Font: Tresoreria General de la Seguretat Social (MTMSS)