

## PARO REGISTRADO EN CEUTA. DICIEMBRE 2017.

FUENTE: SEPE

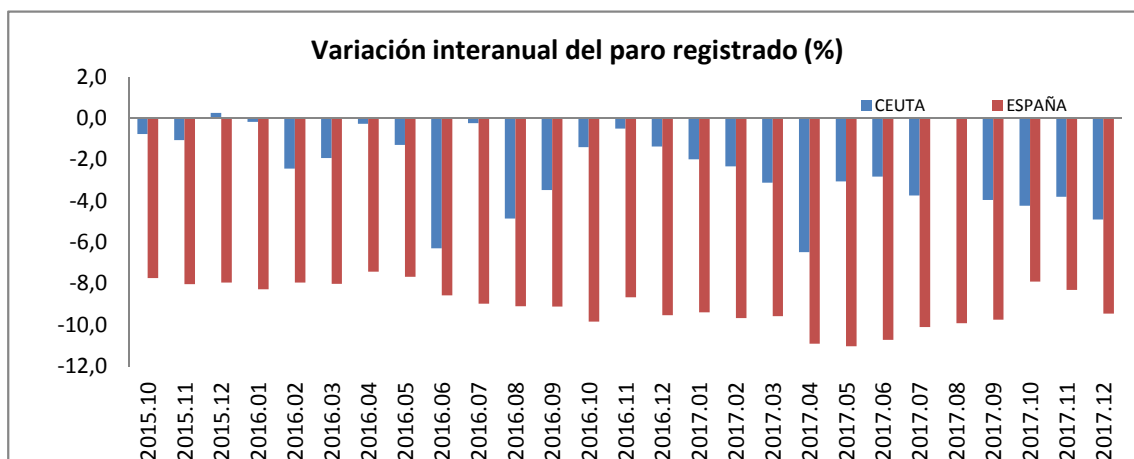
(\*) Media de lo que va de año

	Parados			< 25 años		Parados por sectores				
	Total	Varones	Mujeres	Total	Agricul.	Industr.	Construc.	Servic.	SEA	
<b>2016</b>										
Dic	12.454	5.247	7.207	1.996	69	547	714	8.750	2.274	
<b>2017</b>										
Ene.	12.438	5.213	7.225	1.858	73	669	704	8.808	2.184	
Feb	12.516	5.263	7.253	1.909	77	681	708	8.799	2.251	
Mar	12.656	5.313	7.343	2.007	80	677	705	8.832	2.362	
Abr	12.503	5.244	7.259	1.961	78	658	705	8.701	2.361	
May	12.798	5.418	7.380	1.932	76	655	689	9.046	2.332	
Jun	12.503	5.320	7.183	1.806	75	623	707	8.857	2.241	
Jul	12.677	5.268	7.409	1.753	82	601	672	9.093	2.229	
Ago	12.611	5.213	7.448	1.775	77	586	655	9.113	2.230	
Sep	12.384	5.086	7.298	1.812	70	600	631	8.861	2.222	
Oct	12.136	5.070	7.066	1.860	71	563	614	8.629	2.259	
Nov	12.220	5.139	7.081	1.875	79	594	629	8.628	2.290	
Dic	11.843	4.978	6.865	1.783	77	564	591	8.384	2.227	

### Variación interanual (%)

#### CEUTA

Mes	-4,9	-5,1	-4,7	-10,7	11,6	3,1	-17,2	-4,2	-2,1	
Media*	-3,4	-4,5	-2,5	-8,6	13,4	5,3	-14,6	-2,9	-3,6	
<b>ESPAÑA</b>										
Media*	-9,5	-13,0	-6,7	-5,5	-10,8	-12,3	-20,6	-7,7	-8,4	



Finaliza el año con un dato de paro, en el mes de diciembre, que ha resultado ser el más bajo del año. Se sitúa así el paro por debajo del nivel de las doce mil personas con un descenso interanua de casi el 5%. Un descenso que se ha producido tanto en hombres como en mujeres, pero sobre todo en construcción y en servicios, con el punto negativo del aumento en industria. Con ello, el dato medio del año ha supuesto un descenso interanual del paro del 3,4%, donde hay que destacar el mejor comportamiento en el caso de los varones y también entre los menores de 25 años. Destacan también los descensos en construcción, servicios y entre el colectivo de los sin empleo anterior. A nivel nacional, el dato medio del año ha supuesto un descenso del paro del 9,5%, más pronunciado en el caso de los hombres, y siendo de destacar que la disminución se ha producido en todos los sectores, resultando especialmente llamativa en el caso de construcción y también en industria.