

FEBRERO 2018

Jóvenes de 16 a 29 años

El paro registrado en el mes de febrero se sitúa en 594.433 personas entre los menores de 30 años y cae un 7,95% en el último año

Al finalizar el mes de febrero, el número de **jóvenes de 16 a 29 años** registrados en las oficinas de los servicios públicos de empleo era de **594.433**; un 7,95% menos que febrero de 2017, lo que supone una bajada de 51.341 personas. Por otro lado, hay 8.074 personas más que en enero de 2018, lo que representa un aumento del 1,38% respecto al mes anterior.

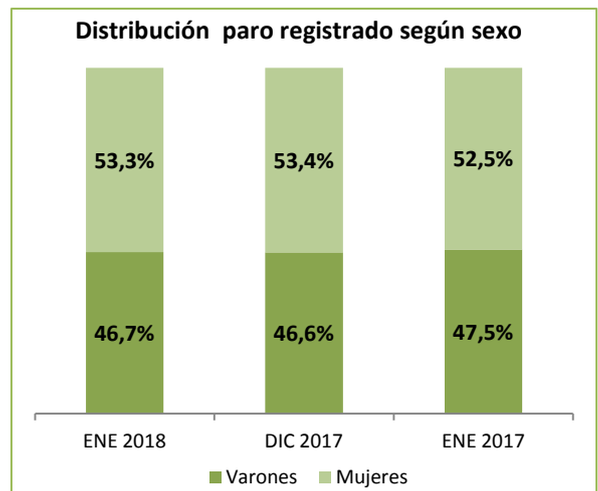
FEBRERO 2018	Variación Enero 2018	Variación Febrero 2017
594.433	↑ 8.074	↓ 51.341
	1,38%	

El peso de la gente joven en el conjunto del paro registrado se ha mantenido ligeramente estable durante el último año, **alcanzando el 17,1%**.

El paro registrado según sexo

Mayor presencia de las mujeres. Por sexo la distribución del paro registrado en febrero es 53,3% mujeres y 46,7% varones.

El paro sube más entre los varones. Entre los varones se ha registrado una subida del 1,6% situándose la cifra en 277.561. Entre las mujeres la cifra se ha situado en 316.872, un 1,2% más que en enero de 2018. Respecto al año anterior se ha dado una caída de 29.137 personas entre los varones y de 22.204 entre las mujeres.



Por edades

Presencia desigual de los diferentes grupos de edades jóvenes. Composición del paro registrado según edades: el 53,5% tiene entre 25 y 29 años; un 35,0% tiene entre 20 y 24 años, y un 11,5% son menores de 20 años.

En febrero sólo baja el paro en el grupo de más edad. Entre los 25 y 29 años bajó un 0,1% situándose la cifra en 318.291; subió un 2,0% entre los 20 y 24 años, llegando el número de parados a 207.893. Y en el grupo de 16 a 19 años sube un 6,8% llegando a 68.249 personas.

El paro baja en el último año en todos los grupos de edad y sexo. Los principales descensos de paro anual se dan en los varones de 20 a 24 años con un 12,3% menos y en los varones de 25 a 29 años con un 9,6%. También ha bajado entre las mujeres de 20 a 24 años un 9,4%.

