

Brechas de género en las afiliaciones a la Seguridad Social.

Octubre 2020

Hoja informativa

Durante el mes de octubre, 18.990.364 personas se encontraban afiliadas a la Seguridad Social. Del total, las mujeres representan el 43,62%, con 8.853.308 afiliadas, y los hombres representan el 53,38%, con 10.137.056 afiliados.

En comparación con el mes de septiembre, se produjo un incremento de 113.975 afiliaciones. El número de mujeres afiliadas incrementó un 1,15%, registrando 100.643 nuevas afiliaciones. Es el sexto mes consecutivo en el que aumenta el número de afiliaciones. Desde el mes de mayo, se han sumado 531.697 personas afiliadas, contrarrestando los efectos devastadores de la pandemia de la COVID-19, que causó una pérdida de 791.562 afiliaciones solo en dos meses.

En cuanto a la brecha de género entre las afiliaciones de las mujeres y de los hombres, esta se situó en un 6,76%. Esto representa un total de 1.283.748 más hombres afiliados que mujeres. En comparación con el mes de septiembre, la brecha de género descendió un 0,5%. Esto se produjo al mayor incremento en el número de las afiliaciones de las mujeres durante el mes de octubre. Es la cifra más baja registrada desde el mes de mayo de este año.



8.853.308

Número de mujeres afiliadas a la Seguridad Social
(media octubre 2020)



10.137.056

Número de hombres afiliados a la Seguridad Social
(media octubre 2020)



18.990.364

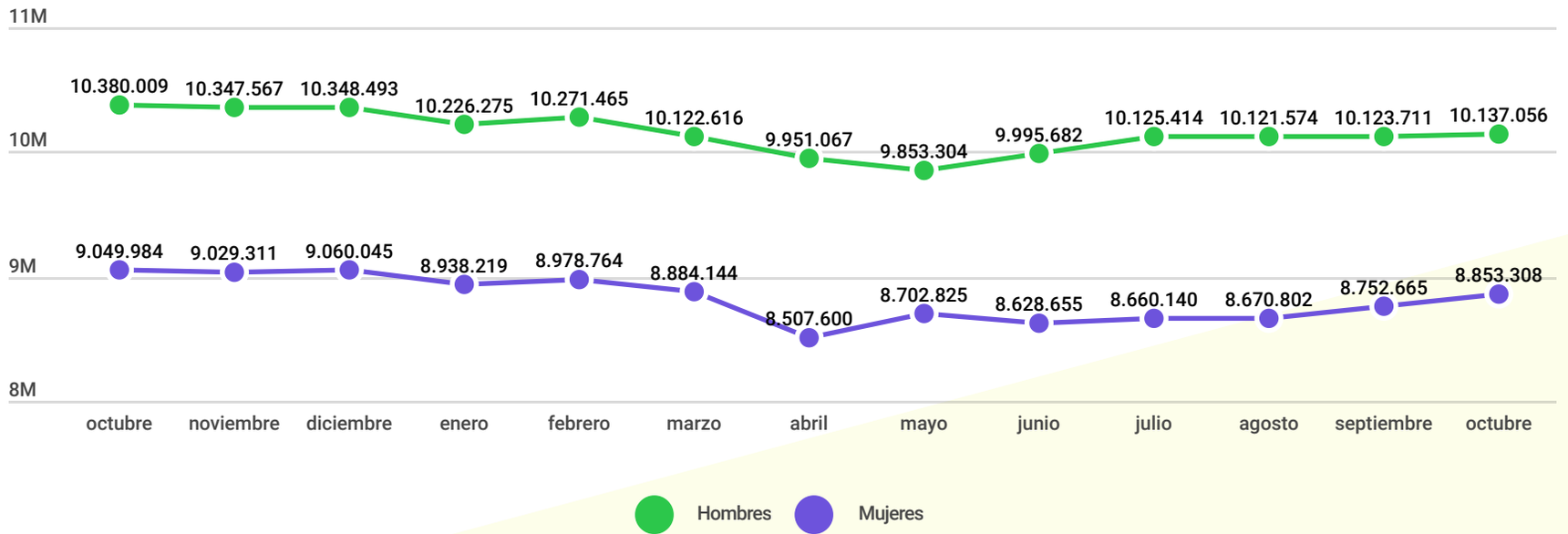
Número de personas afiliadas a la Seguridad Social
(media octubre 2020)



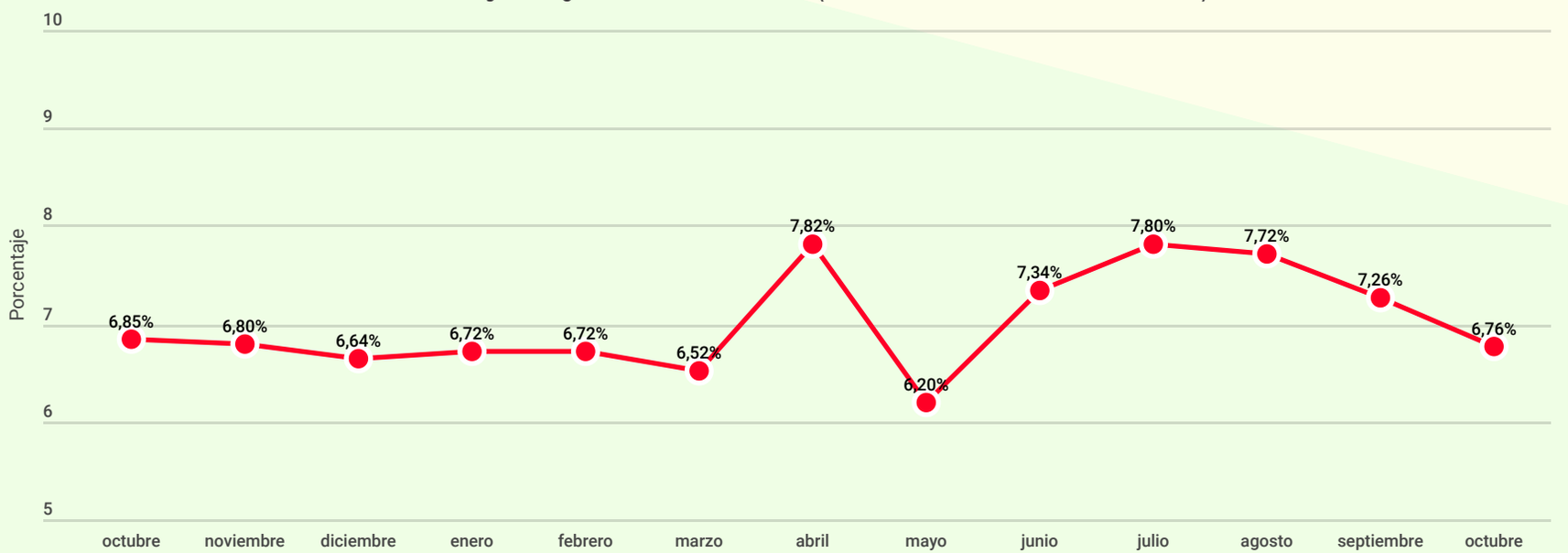
6,76 %

Brecha de género en las Afiliaciones a la Seguridad Social entre mujeres y hombres en España (media octubre 2020)

Evolución mensual del número de afiliaciones a la Seguridad Social por sexo (media mensual 2019-2020)



Evolución mensual de la brecha de género entre el número de afiliaciones a la Seguridad Social de las mujeres y de los hombres (media mensual 2019-2020)



PARA ACCEDER A MÁS INFORMACIÓN, HAZ CLIC EN EL SIGUIENTE APARTADO DE ESTADÍSTICAS DEL OBSERVATORIO DE IGUALDAD Y EMPLEO ...

