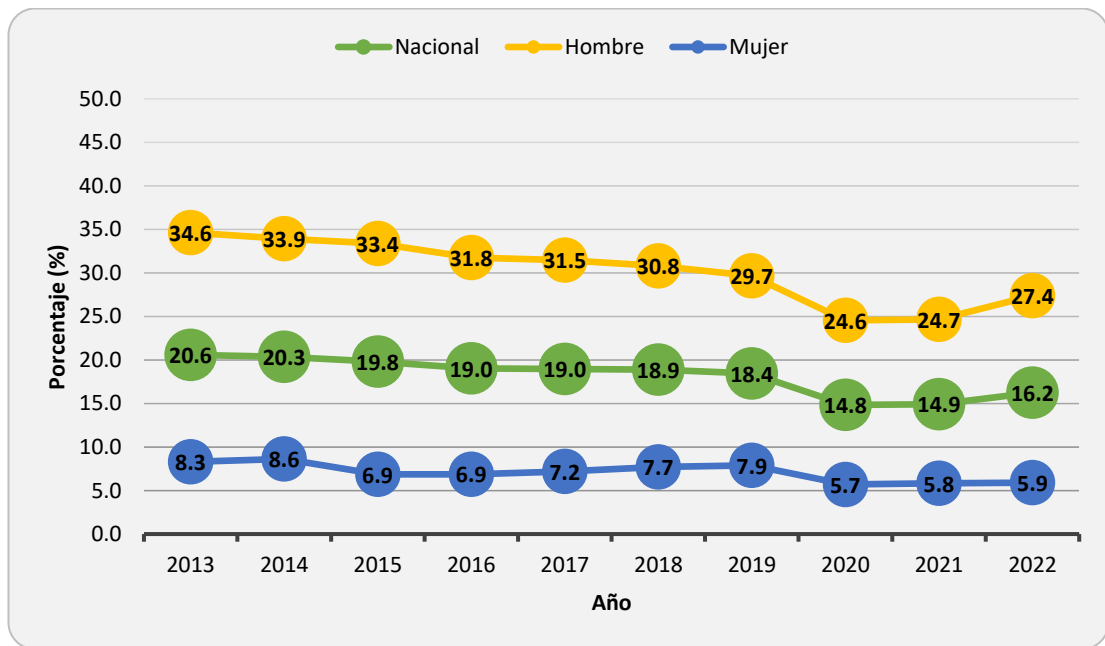


3.2 Tendencia del consumo de tabaco en los últimos 12 meses

A nivel nacional, el porcentaje de personas de 15 y más años que fumó cigarrillos en los últimos 12 meses disminuyó de 20,6% (IC95%: 31,8; 37,5) a 16,2% (IC95%: 31,8; 37,5) entre los años 2013 y 2022, con un descenso notorio durante los años de pandemia COVID-19.

Según sexo, en todos los años evaluados, el consumo de tabaco en los últimos 12 meses fue más de cuatro veces mayor en varones que en mujeres. Entre los años 2013 y 2020, el consumo de tabaco en hombres disminuyó de 34,6% (IC95%: 31,8; 37,5) a 27,4% (IC95%: 26,2; 28,6). En el caso de las mujeres, el porcentaje que fumó cigarrillos en el último año disminuyó de 8,3% (IC95%: 6,5; 10,1) a 5,9% (IC95%: 5,3; 6,5), manteniendo el descenso producido durante la pandemia COVID-19.

Personas de 15 y más años de edad que fumaron cigarrillos en los últimos 12 meses a nivel nacional y según sexo. Perú, 2013-2022



Elaborado por el INS/CENAN/SUVIAN/EN.

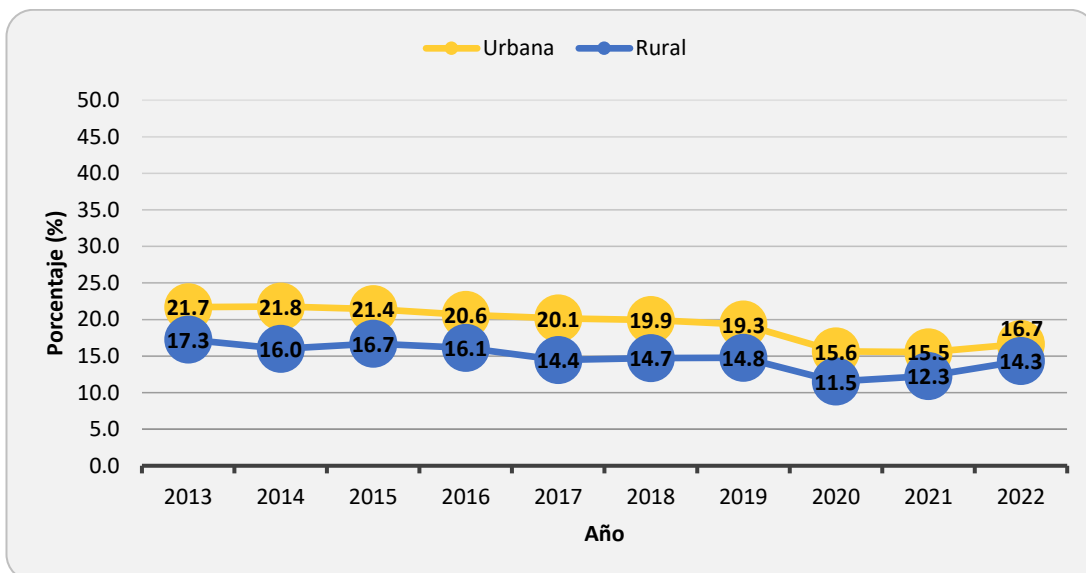
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES), Perú: Enfermedades No transmisibles y transmisibles 2013-2022.

En el periodo evaluado, el mayor consumo de cigarrillos en los últimos 12 meses se observó en las personas de 15 y más años residentes del área urbana que rural, igualmente con un mayor descenso durante la pandemia COVID-19.

Entre los años 2013 y 2020, el consumo de tabaco las personas de 15 y más años residentes en el área urbano disminuyó de 21,7% (IC95%: 19,3; 24,1) a 16,7% (IC95%: 15,9; 17,5). En el área rural se observó un comportamiento similar, disminuyendo de 17,3% (IC95%: 15,0; 19,6) a 14,3% (IC95%: 13,4; 15,3) al año

2022. Así mismo, se observa una recuperación más cercana a cifras prepandemia en el área rural que en la urbana.

Personas de 15 y más años de edad que fumaron cigarrillos en los últimos 12 meses según área de residencia. Perú, 2013-2022



Elaborado por el INS/CENAN/SUVIAN/EN.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES), Perú: Enfermedades No transmisibles y transmisibles 2013-2022.

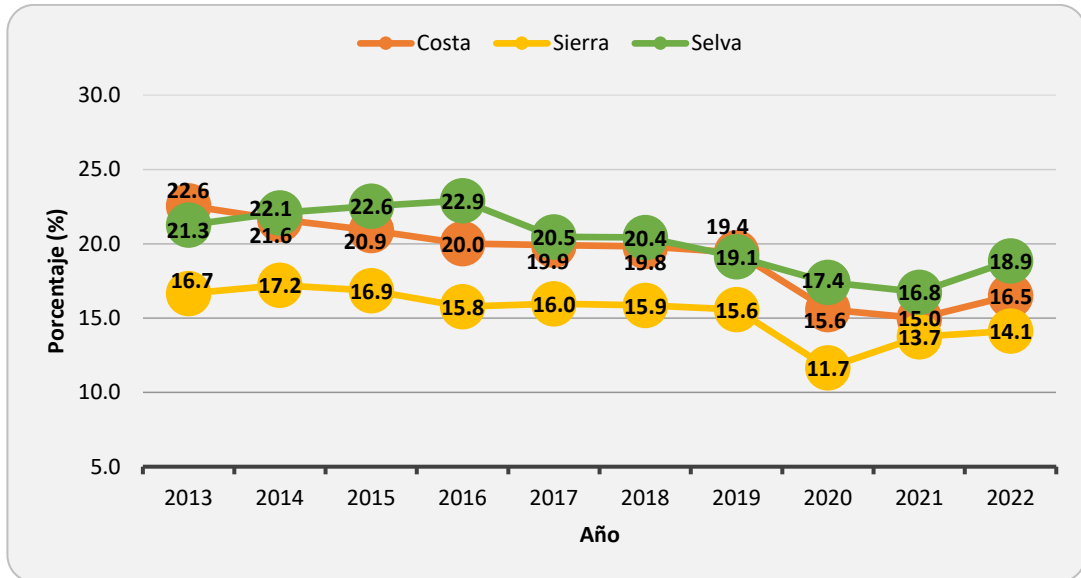
En todos los periodos evaluados, el mayor consumo de cigarrillos en los últimos 12 meses se observó en los residentes del dominio selva que en aquellos de la costa y sierra, habiendo retornado a los valores prepandemia.

Entre los años 2013 y 2022, el consumo de tabaco las personas de 15 y más años residentes de la costa disminuyó de 22,6% (IC95%: 19,4; 25,7) a 16,5% (IC95%: 15,5; 17,5), considerando el descenso producido por la pandemia COVID-19, que se mantiene aún al parecer. En el dominio sierra, las proporciones de consumo disminuyeron de 16,7% (IC95%: 14,7; 18,7) en el 2013 a 14,1% (IC95%: 13,2; 15,1) en el año 2022, exceptuando el descenso importante durante la pandemia.

Según nivel educativo, entre los años 2014 y 2022, el menor consumo de cigarrillos en los últimos 12 meses se observó en las personas de 15 y más años con nivel educativo primario. Así mismo, se puede observar que, en el mismo periodo de tiempo, el consumo de tabaco disminuyó de 22,5% (IC95%: 21,1; 23,7) a 18,1% (IC95%: 17,1; 19,2) en aquellos con educación secundario, casi recuperando las proporciones prepandemia; y de 26,1% (IC95%: 24,6; 27,6) a 17,6% (IC95%: 16,4; 18,9) en las personas con nivel educativo superior, manteniendo el descenso durante la pandemia.

En las personas con nivel educativo hasta primaria, las proporciones de consumo disminuyeron de 11,7% (IC95%: 10,8; 12,7) en el año 2014 a 10,0% (IC95%: 9,0; 11,1) en el año 2022, exceptuando el descenso durante la pandemia.

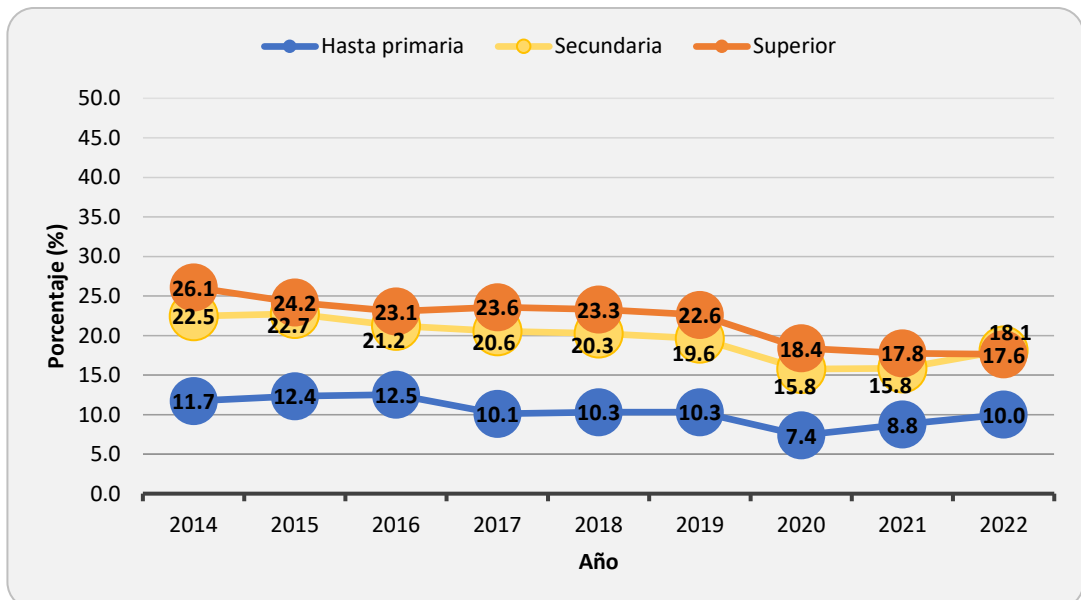
Personas de 15 y más años de edad que fumaron cigarrillos en los últimos 12 meses según dominio de residencia. Perú, 2013-2022



Elaborado por el INS/CENAN/SUVIAN/EN.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES), Perú: Enfermedades No transmisibles y transmisibles 2013-2022.

Personas de 15 y más años de edad que fumaron cigarrillos en los últimos 12 meses según nivel educativo. Perú, 2014-2022



Elaborado por el INS/CENAN/SUVIAN/EN.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES), Perú: Enfermedades No transmisibles y transmisibles 2013-2022.