

A.M ANTELIZ BELTRÁN, J.J BAYONA CORDERO, G.C ARANZAZU MOYA
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA

ANTECEDENTES

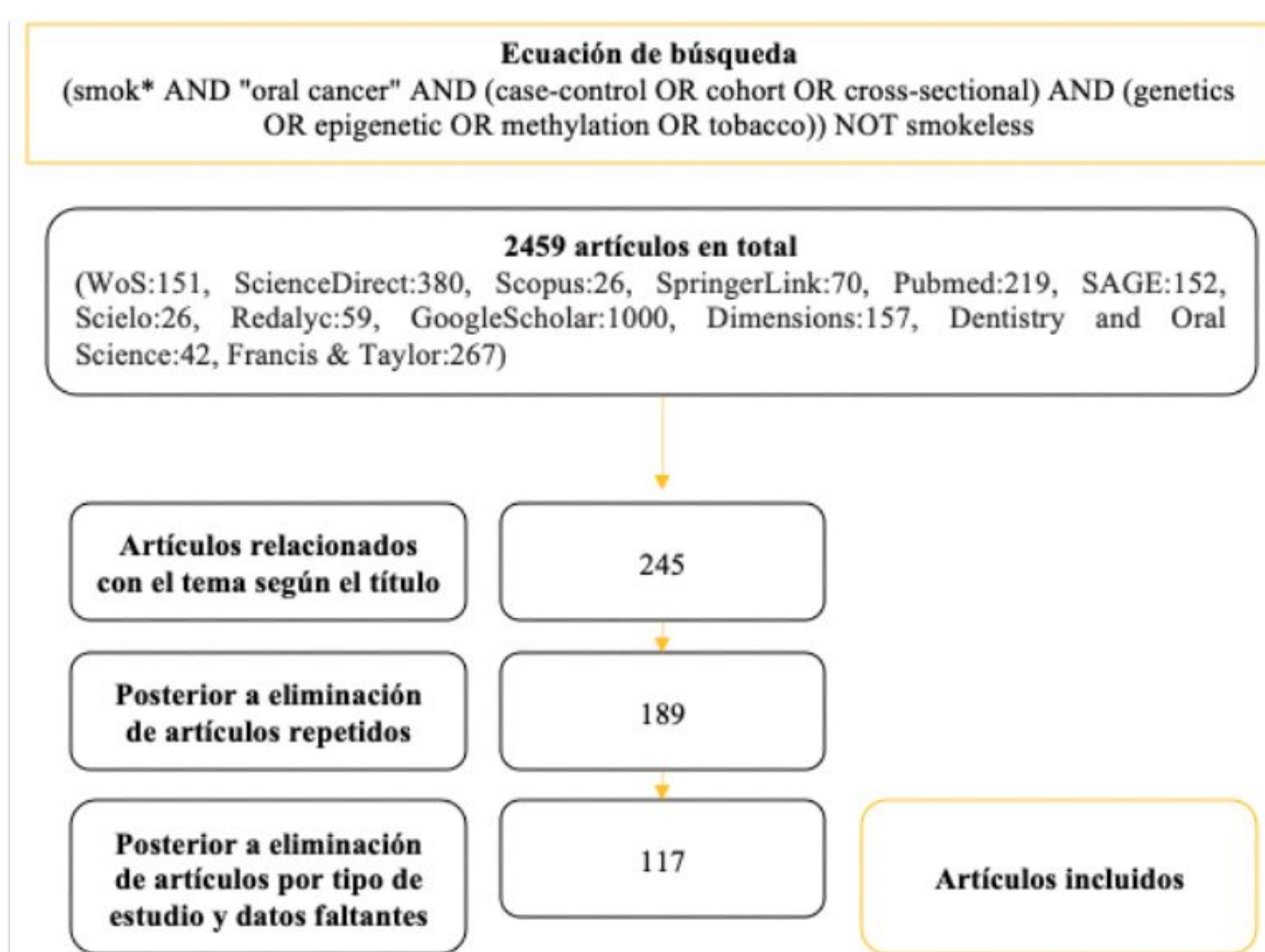
El cáncer oral es una enfermedad prevalente en la actualidad, el cual está asociado a distintos factores de riesgo como, la genética, la ingesta de alcohol, la dieta, factores ambientales, virus, bacterias y el tabaquismo, el cual es un hábito frecuente en la sociedad actual y se conoce que inicia la formación de lesiones malignas, por lo cual se ha asociado con un alto riesgo de presentar cáncer oral en sus diferentes presentaciones, por lo tanto, es importante imprescindible establecer su asociación para así poder disminuir su incidencia en la población.

OBJETIVO

Describir la relación del hábito de fumar y el cáncer oral mediante una revisión bibliométrica de publicaciones realizadas entre los años 2011 y 2021.

METODOLOGÍA

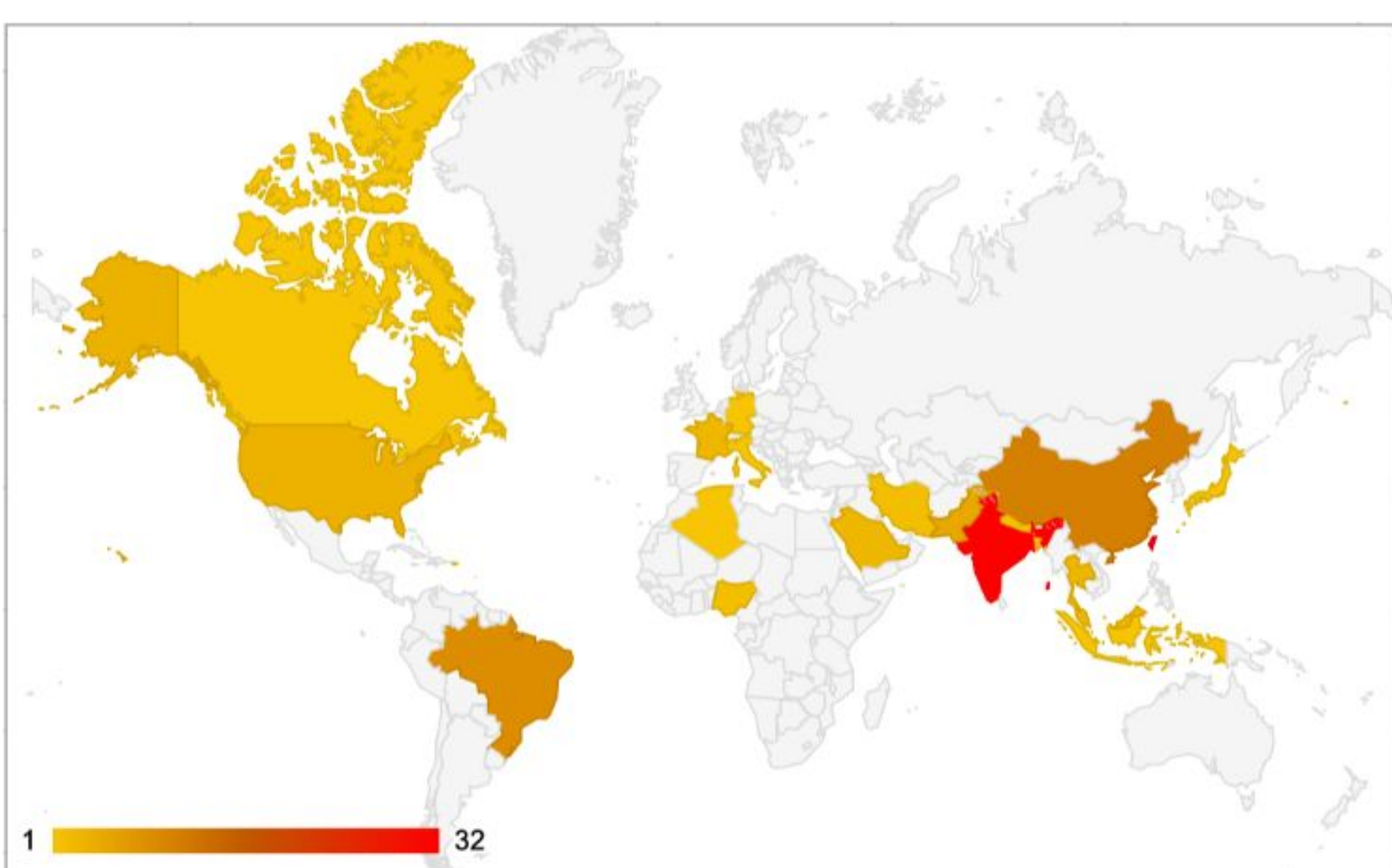
Se realizó una revisión bibliométrica, en la cual se incluyeron artículos científicos publicados entre los años 2011 y 2021, en idiomas español, inglés y portugués, y en los cuales sus estudios fueran de tipo casos y controles, o cohorte.



De cada artículo se extrajeron los datos correspondientes a: autores, país del autor, institución del autor, revista, factor de impacto, índice SJR, Odds Ratio, país donde se realizó el estudio, año de publicación, idioma, tipo de estudio, factor evaluado y número de sujetos evaluados.

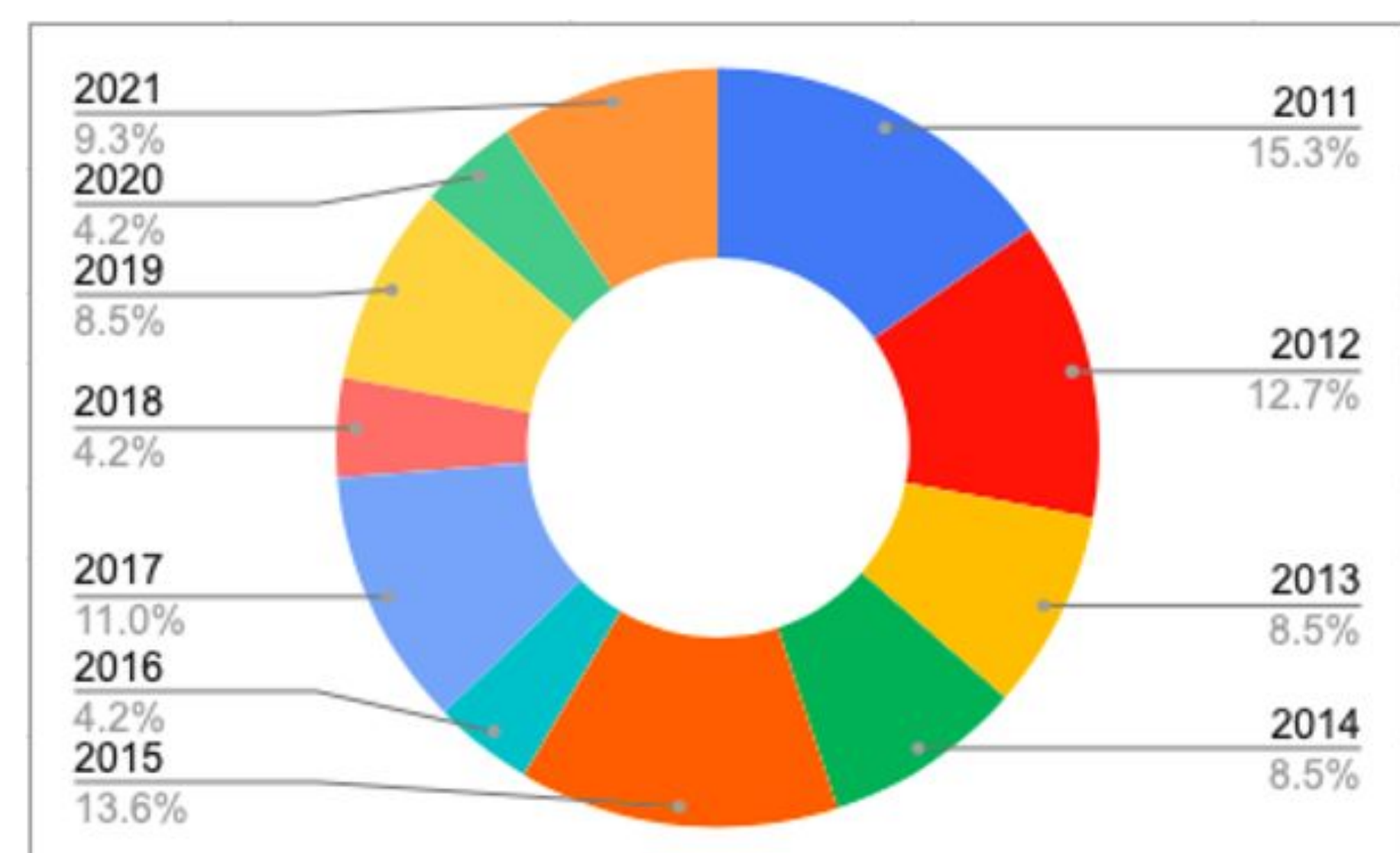
RESULTADOS

Mapa mundial de países en los que se realizaron los estudios incluidos. Siendo la mayoría de estudios de India, y Taiwán respectivamente.

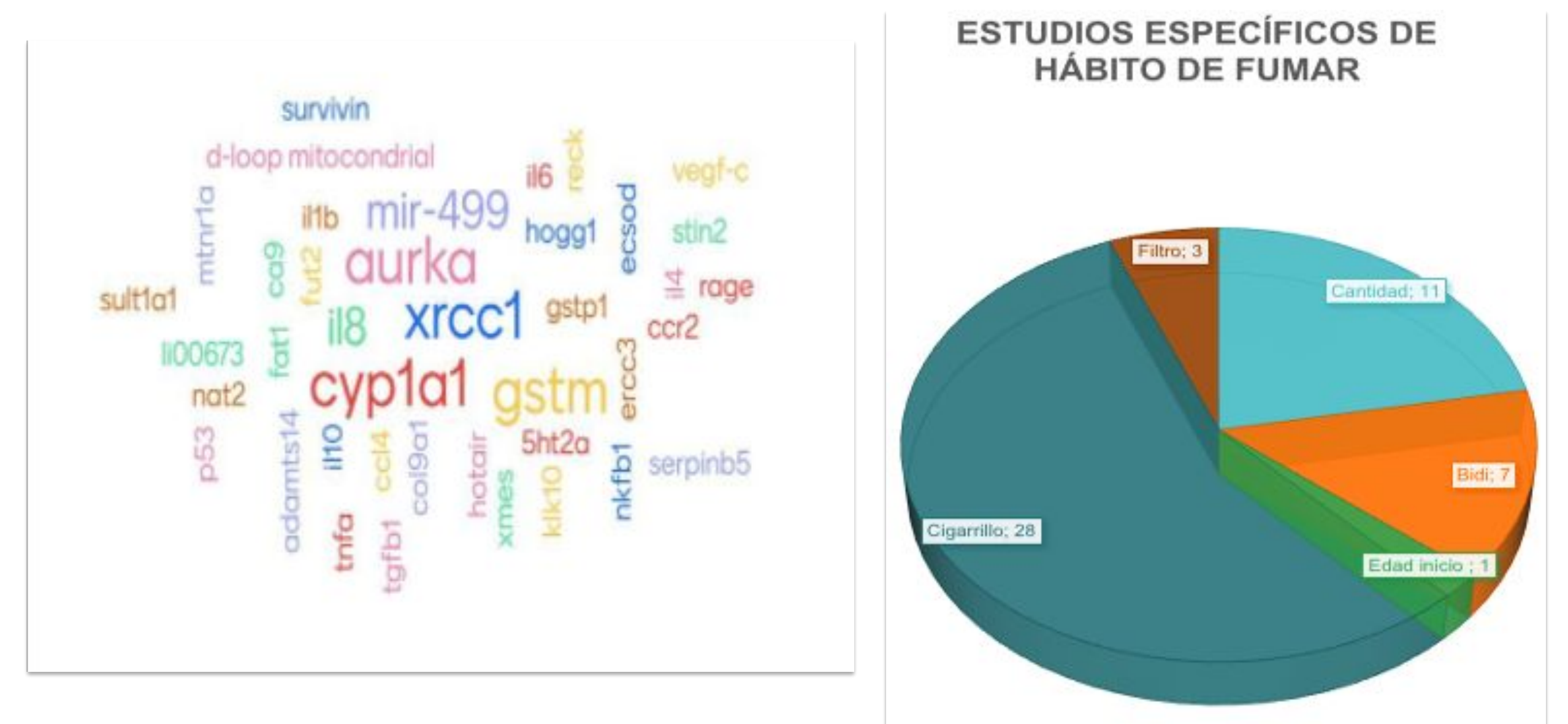


RESULTADOS

Porcentaje de artículos publicados entre los años 2011 y 2021



Condiciones y principales genes que incrementan el riesgo a desarrollar cáncer oral en fumadores



Factores que disminuyen el riesgo de desarrollar cáncer oral



CONCLUSIÓN

Se evidenció una fuerte asociación entre el cáncer oral y hábito de fumar ya que los artículos encontrados refieren un OR que asocia las dos variables, que combinado con otros factores como el consumo de alcohol y de nuez de betel, aumenta el riesgo de aparición de la enfermedad y su malignidad, ya que el OR del hábito de fumar varía entre 0.9 y 5.0 y combinado con estos factores puede llegar a aumentar a 26.1.

REFERENCIAS

- López Martínez, Laura María Mayorga Herrera, Albín Vanessa. (2019). *Bibliometría factores de riesgo de cáncer oral*. Recuperado de <http://hdl.handle.net/11634/18645>
- Montero, P. H., & Patel, S. G. (2015). *Cancer of the oral cavity*. Surgical Oncology Clinics of North America, 24(3), 491-508. doi:10.1016/j.soc.2015.03.003
- Herrera Serna, B. Y., Toral Rizo, V. H., Lara-Carrillo, E., & do Amaral, R. C. (2019). *Efecto de las políticas de control de factores de riesgo sobre la mortalidad por cáncer oral en América latina*. Revista española de salud pública, (93), 22. Recuperado de: <https://dialnet.unirioja.es/servlet/oaiart?codigo=7676780>