

29/11/2024

**Composición recomendada de las vacunas antigripales.
TEMPORADA 2025. OMS**



La Organización Mundial de la Salud (OMS) recomienda las siguientes cepas para la formulación de vacunas contra la gripe en el hemisferio sur, para la temporada invernal 2025:

Vacunas trivalentes

Vacunas a base de huevo

- A/Victoria/4897/2022 (H1N1)pdm09 - cepa análoga;
- A/Croacia/10136RV/2023 (H3N2) - cepa análoga; y
- B/Austria/1359417/2021 (linaje B/Victoria) - cepa análoga.

Vacunas basadas en cultivos celulares, proteínas recombinantes o ácidos nucleicos

- A/Wisconsin/67/2022 (H1N1)pdm09 - cepa análoga;
- A/Distrito de Columbia/27/2023 (H3N2) - cepa análoga; y
- B/Austria/1359417/2021 (linaje B/Victoria) - cepa análoga.

La recomendación para el componente del linaje B/Yamagata de las **vacunas antigripales cuadrivalentes** no ha cambiado respecto de las recomendaciones anteriores:

- B/Phuket/3073/2013 (linaje B/Yamagata) - cepa análoga.

Información extraída de: OMS. Composición recomendada de las vacunas contra el virus de la influenza para su uso en la temporada de influenza del hemisferio sur de 2025. Disponible en: <https://www.who.int/publications/m/item/recommended-composition-of-influenza-virus-vaccines-for-use-in-the-2025-southern-hemisphere-influenza-season>