

03/10/2025

**Composición recomendada de las vacunas antigripales.  
TEMPORADA 2026. 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 2026:

**Vacunas trivalentes**

**Vacunas a base de huevo**

- A/Missouri/11/2025 (H1N1)pdm09- cepa análoga;
- A/Singapore/GP20238/2024 (H3N2) - cepa análoga; y
- B/Austria/1359417/2021 (linaje B/Victoria) - cepa análoga.

**Vacunas basadas en cultivos celulares, proteínas recombinantes o ácidos nucleicos**

- A/Missouri/11/2025 (H1N1)pdm09- cepa análoga;
- A/Sydney/1359/2024 (H3N2) - cepa análoga; y
- B/Austria/1359417/2021 (linaje B/Victoria)- cepa análoga.

En consonancia con las cuatro recomendaciones anteriores de la OMS desde septiembre de 2023, el comité asesor sobre la composición de la vacuna contra la gripe de la OMS sigue opinando que ya no se justifica la inclusión de un antígeno del linaje B/Yamagata.

Las **vacunas tetravalentes**, cuya transición a vacunas trivalentes aún no ha finalizado, contienen un cuarto componente: un virus del linaje B/Yamagata (virus similar al B/Phuket/3073/2013).

Ya no habrá recomendaciones actualizadas para el componente de linaje B/Yamagata.

**Información extraída de:** OMS. Se anuncian recomendaciones para la composición de la vacuna contra la influenza para la temporada de influenza del hemisferio sur de 2026. Disponible en: <https://www.who.int/news/item/26-09-2025-recommendations-announced-for-influenza-vaccine-composition-for-the-2026-southern-hemisphere-influenza-season>