

## IV. CARACTERÍSTICAS DE LA VACUNA DISPONIBLE TEMPORADA 2025 (en base al folleto de información al profesional)

Durante la campaña de vacunación anti influenza 2025 estará disponible la vacuna trivalente contra la influenza del laboratorio Sinovac, de nombre comercial "Anflu®".

En la tabla N°1 se indica la cantidad de vacunas adquiridas y características generales del producto:

**TABLA N°1: COMPRA DE VACUNA INFLUENZA 2025 - LABORATORIO SINOVAC®**

VACUNA	CANTIDAD	PROVEEDOR	PRESENTACIÓN	
			ENVASE PRIMARIO	ENVASE SECUNDARIO
Anflu® 2025	8.650.000 dosis	Laboratorio Sinovac	Jeringa prellenada de 0,5 mL	 10 jeringas prellenadas

Fuente: Elaboración propia Dpto. de Inmunizaciones, 2025

Esta vacuna cumple con la recomendación de la OMS para la formulación de la vacuna en el hemisferio sur temporada 2025.

En la tabla N°2 se presenta la composición de antígenos de esta vacuna:

**TABLA N°2: COMPOSICIÓN EN 0,5 ML DE ANTÍGENOS DE SUPERFICIE  
INACTIVADOS (HEMAGLUTININA Y NEUROAMINIDASA) DE LAS SIGUIENTES  
CEPAS\***

Antígeno inactivado de cepa A/Victoria/4897/2022 (H1N1) pdm09 cepa que deriva de (A/Victoria/4897/2022,ivr-238)*	15 mcg HA**
Antígeno inactivado de cepa A/Croatia/10136RV/2023 (H3N2) cepa que deriva de (A/Croatia/10136RV/2023, nymc x-425A)*	15 mcg HA**
Antígeno inactivado de cepa B/Austria/1359417/2021 (Linaje B/Victoria) cepa que deriva de (B/Michigan/01/2021)*	15 mcg HA**

\* Virus de la influenza cultivados en huevos embrionados de gallina.

\*\* Antígenos de hemaglutinina.

### Excipientes

Cloruro de potasio, fosfato monobásico de sodio, fosfato disodio hidrogeno y agua para inyectables.

La vacuna puede contener trazas de huevos, como ovoalbúmina, formaldehído, Triton X-100 y sulfato de gentamicina, que se utilizan durante el proceso de fabricación.