

Fecha de Emisión: 12 de enero de 2026

Comprobante de Vacunación

Nombre Antonia Angélica López Martínez

Número de Documento [RUN] 21.182.402-6

Fecha de Nacimiento 22 de octubre de 2003

Edad 22 años

En este documento podrás revisar tus Vacunas e Inmunizaciones disponibles en el Registro Nacional de Inmunizaciones (RNI) del Ministerio de Salud desde 2021 a la fecha.

Vacuna	Dosis	Fecha de Administración	Establecimiento
Vacuna contra COVID-19 JN.1 (Moderna)	Única	25-03-2025	Hospital Clínico Universidad de Chile
Vacuna contra influenza trivalente	Única (0,5 ml)	25-03-2025	Hospital Clínico Universidad de Chile
Vacuna contra COVID-19 XBB.1.5 (Pfizer)	Refuerzo	03-04-2024	Centro de Salud Familiar Agustín Cruz Melo
Vacuna contra influenza trivalente	Única	03-04-2024	Centro de Salud Familiar Agustín Cruz Melo
Vacuna contra COVID-19 (Pfizer)	Refuerzo Bivalente	24-03-2023	Centro de Salud Familiar Agustín Cruz Melo
Vacuna contra influenza trivalente	Única	24-03-2023	Centro de Salud Familiar Agustín Cruz Melo
Vacuna contra COVID-19 (Pfizer)	4° Dosis	10-06-2022	Centro de Salud Familiar Recreo
Vacuna contra hepatitis B	1er Refuerzo	27-04-2022	Hospital Clínico Universidad de Chile



Vacuna	Dosis	Fecha de Administración	Establecimiento
Vacuna contra influenza trivalente	Única 0.5mL	18-03-2022	Centro de Salud Familiar Barros Luco
Vacuna contra COVID-19 (Pfizer)	Refuerzo	15-12-2021	Centro de Salud Familiar Recreo
Vacuna contra COVID-19 (Pfizer)	2° dosis	29-07-2021	Centro de Salud Familiar San Joaquín
Vacuna contra COVID-19 (Pfizer)	1° dosis	01-07-2021	Centro de Salud Familiar Barros Luco

Nota: Podrás ver aquí la información actualizada luego de 72 horas de que te hayan administrado la dosis.



En caso de detectar alguna inconsistencia en la información puedes llamar a Salud Responde al 600 360 7777, o también puedes solicitar que revisemos tu caso a través de la plataforma <https://oirs.minsal.cl> o dirígete a las Oficinas de Información, Reclamos y Sugerencias (OIRS), disponibles en los establecimientos de salud de tu región.