

Fecha de Emisión: 15 de enero de 2026

Comprobante de Vacunación

Nombre María Paz Sepúlveda Pulgar

Número de Documento [RUN] 20.560.095-7

Fecha de Nacimiento 9 de noviembre de 2001

Edad 24 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 influenza trivalente	Única (0,5 ml)	13-01-2026	Procedimientos Clínicos Alto Tabancura
Vacuna contra influenza trivalente	Única	28-05-2024	Centro de Salud Familiar La Florida
Vacuna contra COVID-19 XBB.1.5 (Moderna)	Refuerzo	28-05-2024	Centro de Salud Familiar La Florida
Vacuna contra influenza trivalente	Única	31-03-2023	Centro de Salud Familiar Agustín Cruz Melo
Vacuna contra COVID-19 (Pfizer)	Refuerzo Bivalente	31-03-2023	Centro de Salud Familiar Agustín Cruz Melo
Vacuna contra COVID-19 (Moderna)	4° Dosis	25-05-2022	Centro de Salud Familiar Laurita Vicuña
Vacuna contra hepatitis B	3° Dosis	04-05-2022	Hospital Clínico Universidad de Chile
Vacuna contra COVID-19 (Pfizer)	Refuerzo	07-12-2021	Centro de Salud Familiar Laurita Vicuña



Vacuna	Dosis	Fecha de Administración	Establecimiento
Vacuna contra hepatitis B	2° Dosis	13-08-2021	Hospital Clínico Universidad de Chile
Vacuna contra COVID-19 (Pfizer)	2° dosis	28-07-2021	Centro de Salud Familiar Dr. Alejandro del Río
Vacuna contra COVID-19 (Pfizer)	1° dosis	23-06-2021	Centro de Salud Familiar Laurita Vicuña
Vacuna contra hepatitis B	1° Dosis	28-05-2021	Hospital Clínico Universidad de Chile

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.