



Vacunación contra SARS-CoV-2 con vacuna actualizada 2023 - 2024

Departamento de Inmunizaciones
Ministerio de Salud
15 de Noviembre 2023



Antecedentes Internacionales

El **5 de mayo de 2023**, debido a la disminución de las muertes por COVID-19, las hospitalizaciones y los ingresos a la unidad de cuidados intensivos, y a los **altos niveles de inmunidad de la población al SARS-CoV-2**, el Director General de la (OMS) señaló que el COVID-19 es **actualmente un problema de salud establecido y persistente**, que ya no constituye una emergencia de salud pública de importancia internacional.



Grupo Asesor Técnico de la OMS, emitió el **18 de mayo de 2023** un comunicado sobre la composición antigénica de las vacunas COVID-19 respecto a la protección cruzada tras infección y/o vacunación en el contexto de los virus XBB actualmente en circulación.



La EMA, recomendó la autorización de la vacuna COVID-19 actualizada de la subvariante Ómicron XBB.1.5 el **30 de agosto de 2023** para la vacuna del laboratorio Pfizer-BioNTech y **14 de septiembre 2023** para la vacuna del laboratorio Moderna.

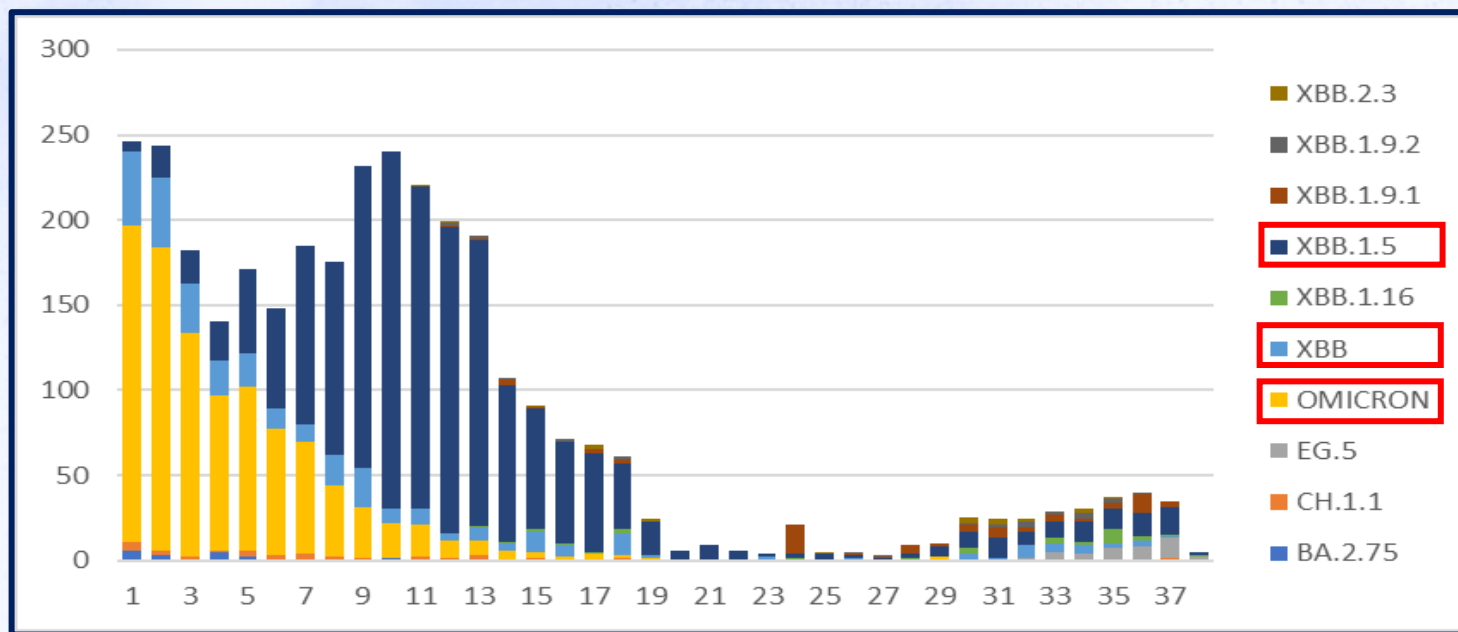


La FDA, en de **septiembre de 2023**, aprobó y autorizó para uso en emergencia las vacunas COVID-19 actualizadas del laboratorio Moderna y Pfizer-BioNTech.

Antecedentes epidemiológicos en Chile

La cantidad de muestras de variantes COVID-19 en especial Ómicron tales como BA.4/5 ha ido en disminución, aumentando la presencia de **XBB.1.5** y en las últimas semanas la variante **EG.5**. En la SE 28 a 38, existió un 39,2% de muestras de **XBB.1.5**, seguida por un 16% de **XBB.1.9.1** y 13,4% de **EG.5**.

Gráfico: Cantidad de muestras de variantes entre las semanas epidemiológicas 1 a 38/año 2023.



Implementación de la Estrategia con vacuna actualizada 2023-2024

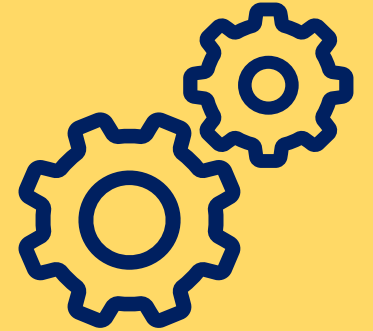
- Prontamente se dará inicio a esta estrategia, en todos los vacunatorios de la red pública y privada en convenio con las SEREMI de Salud del país.
- Las vacunas a utilizar corresponden a la **formulación actualizada 2023-2024 (XBB1.5)** por parte de los laboratorios Pfizer BioNTech, Moderna biotech, en base a la aprobación de cada una de ella según el ISP.
- Los equipos vacunadores deben contar con personal capacitado previamente en los aspectos técnicos-operativos de esta estrategia y en temas básicos tales como vacunación segura (ESAVI, EPRO), Procedimientos Operativos Estandarizados (POE), cadena de frío, entre otros.



Implementación de la Estrategia con vacuna actualizada 2023-2024

Objetivo General:

Preservar la integridad de los servicios asistenciales, las funciones críticas del país; y prevenir mortalidad y morbilidad en subgrupos de la población, asociados a mayor riesgo de muerte y complicaciones causadas o secundarias a infección por coronavirus.



Objetivo Específico:

Disminuir el impacto sanitario de la transmisión del virus SARS-CoV-2 y sus variantes en población a partir de los 6 meses de edad con la **incorporación de la vacuna actualizada monovalente (2023-2024) a la estrategia a nivel nacional.**



Implementación de la Estrategia con vacuna actualizada 2023-2024

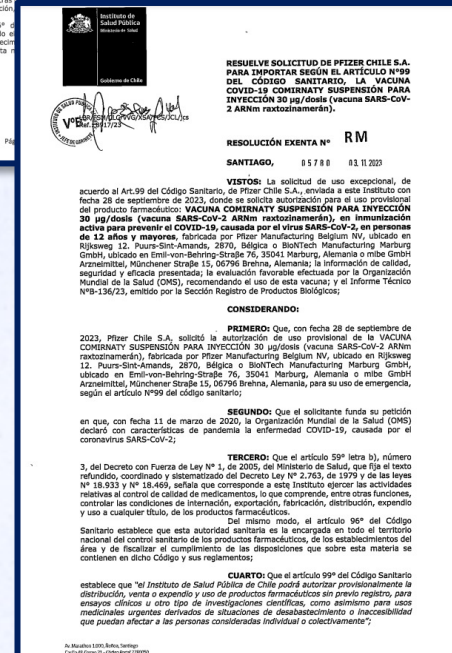
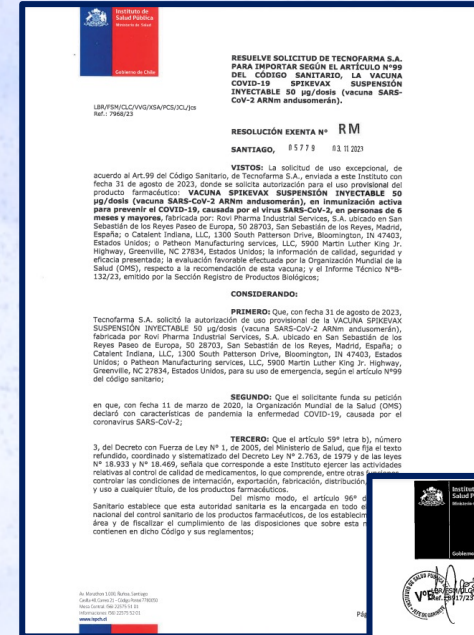
- El respaldo para la implementación de esta estrategia se basa en la aprobación de la vacuna **monovalente actualizada formula 2023-2024, que contiene la variante XBB.1.5** por el ISP y a la recomendación preliminar de CAVEI de la vacunación de refuerzo de grupos objetivos.
- Para lo cual se indica en las siguientes tablas, según edad, vacuna, riesgo de enfermedades graves y compromiso inmunológico:

Población de riesgo con indicación de **esquema primario y dosis de refuerzo**

1. Adultos de 60 años en adelante, embarazada, personal de salud y personas con enfermedades crónicas desde los 12 años en adelante.
2. Personas con enfermedades crónicas de 6 meses a 11 años.
3. Personas inmunocomprometidas desde 6 meses en adelante.

Personas de 6 meses a 59 años con **indicación de esquema primario**

4. Población de 6 meses hasta 59 años.



Implementación de la Estrategia con vacuna actualizada 2023-2024

Meta de vacunación:

La meta definida para esta campaña es alcanzar cobertura de vacunación de $\geq 80\%$ en personas mayores de 60 años a nivel nacional.



Vacunas actualizadas a utilizar

"Spikevax®" (Fórmula 2023-2024) que contiene la variante XBB.1.5, del laboratorio Moderna Biotech. Se utiliza desde los 6 meses de edad, como esquema primario y refuerzo.

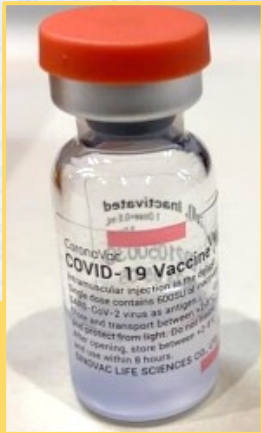
"Comirnaty®" (Fórmula 2023-2024) que contiene la variante XBB.1.5, del laboratorio Pfizer-BioNTech. Se utiliza desde los 12 años, como esquema primario y refuerzo.

Vacunas disponibles

"CoronaVac®" vacuna monovalente original (variante Wuhan) del laboratorio Sinovac, como esquema primario y refuerzo.

"BNT162b2 pediátrica" vacuna monovalente original (variante Wuhan) del laboratorio Pfizer-BioNTech, como esquema primario.

Vacunas contra SARS-CoV-2 disponibles



**Sinovac multidosis
monovalente**

**A partir de los
6 meses de edad**



**Pfizer Pediátrica
Monovalente**

**De 5 años a
11 años 11 meses
29 días**



Pfizer Bivalente

**A partir de los
12 años**

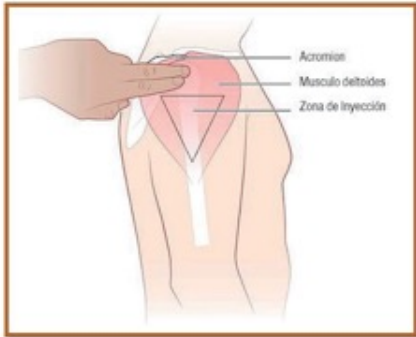

Características de las vacunas contra COVID-19 actualizada (2023-2024)

Vacuna	Vacuna COVID-19 variante XBB.1.5	
Nombre comercial	Spikevax® (Fórmula 2023-2024)	
Laboratorio	Moderna Biotech	
Tipo	ARN (mensajero)	
Presentación	<ul style="list-style-type: none"> • Esta vacuna NO se debe diluir. • Envase primario: vial multidosis de 2,5 mL (5 dosis de 0,5 mL o 10 dosis de 0,25 mL). • Envase secundario: caja con 10 viales (50 o 100 dosis, según dosificación a utilizar). 	
		
Dosis	<ul style="list-style-type: none"> • 0,25 mL: desde 6 meses a 11 años, 11 meses y 29 días. • 0,5 mL: a partir los 12 años en adelante. 	
Vía de administración	Intramuscular	
Sitio de punción	<ul style="list-style-type: none"> • Músculo deltoides: en personas a partir de los 12 meses de edad. • Músculo vasto externo: en personas menores de 12 meses de edad. 	
Almacenamiento	<ul style="list-style-type: none"> • Nivel central: congelada -50°C a -15°C, vigencia 9 meses. • Nivel local: +2°C a +8°C, duración del vial cerrado 30 días. • No volver a congelar. • Proteger de la luz. • Duración del vial abierto 19 horas, almacenado entre +2°C y +8°C. 	
Apariencia física	Dispersión inyectable de color entre blanco y blanquecino (pH: 7,0 - 8,0).	
Reacciones adversas	Reacciones adversas muy frecuentes y frecuentes (*)	
	Locales, en sitio de inyección: <ul style="list-style-type: none"> • Dolor • Hinchazón • Eritema, urticaria, erupción 	Sistémicas: <ul style="list-style-type: none"> • Cefalea • Fiebre • Diarrea • Artralgia • Mialgia • Escalofríos <ul style="list-style-type: none"> • Náuseas/Vómitos • Linfadenopatía • Apetito-disminuido • Irritabilidad, llanto • Somnolencia/fatiga
Contraindicaciones	Hipersensibilidad al principio activo o algunos de los excipientes incluidos en la vacuna.	

Características de las vacunas contra COVID-19 actualizada (2023-2024)

Vacuna	Vacuna COVID-19 variante XBB.1.5
Nombre comercial	Comirnaty® (Fórmula 2023-2024)
Laboratorio	Pfizer-BioNTech
Tipo	ARN (mensajero)
Presentación	<ul style="list-style-type: none">• Esta vacuna NO se debe diluir.• Envase primario: vial multidosis de 2,25 mL (6 dosis de 0,3 mL).• Envase secundario: caja con 10 viales. 
Dosis	0,3 mL: a partir los 12 años en adelante.
Vía de administración	Intramuscular
Sitio de punción	Músculo deltoides
Almacenamiento	<ul style="list-style-type: none">• Nivel central: congelada -90°C a -60°C, vigencia 18 meses.• Nivel local: +2°C a +8°C, duración del vial cerrado 10 semanas.• No volver a congelar.• Proteger de la luz.• Duración del vial abierto 12 horas, almacenado entre +2°C y +8°C
Apariencia física	Dispersión inyectable de color entre blanco y blanquecino (pH: 6,9 - 7,9).
Reacciones adversas	Reacciones adversas muy frecuentes y frecuentes (*) Locales, en sitio de inyección: <ul style="list-style-type: none">• Dolor• Enrojecimiento• Hinchazón Sistémicas: <ul style="list-style-type: none">• Cefalea• Fiebre• Diarrea• Artralgia• Mialgia• Escalofríos• Náuseas• Vómitos• Linfadenopatía
Contraindicaciones	Hipersensibilidad al principio activo o algunos de los excipientes incluidos en la vacuna.

Técnica de preparación y administración de vacunas por vía intramuscular

Ángulo	90° grados
Jeringa y aguja	Jeringa de 1 mL., de bajo espacio muerto y aguja 23G o 25G x 1"
Preparación de la vacuna	<ul style="list-style-type: none">• Vial multidosis, con solución lista para su uso. Esta vacuna NO debe diluirse.• Mezcle suavemente invirtiendo el vial 10 veces.• Para el caso de la vacuna del laboratorio Pfizer-BioNTech, se debe limpiar el tapón con una tórula con alcohol (70°) antes de cada extracción.• Duración del vial abierto: 12 horas vacuna del laboratorio Pfizer-BioNTech y 19 horas vacuna de laboratorio Moderna, desde la extracción de la primera dosis.• Registre la fecha y hora de apertura del vial.• Usar jeringa de 1mL., de bajo espacio muerto y aguja de 25G o 23G x 1".• Extraer la cantidad de dosis indicada, según edad y vacuna a utilizar. NO utilizar suspensión restante.
Sitio de punción	<p>Músculo deltoides</p>  <p>Músculo vasto externo</p> 
Técnica de administración	<ul style="list-style-type: none">• Descubrir zona de punción: músculo deltoides o músculo vasto externo (según edad).• Definir zona de punción.• Sostener zona de punción entre dedo índice y pulgar.• No limpiar la zona con alcohol.• Puncionar con un ángulo de 90° con un movimiento rápido y seguro.• Administrar la solución sin aspirar.• Realizar presión con algodón seco, en el sitio de punción.• Eliminar el material utilizado según normativa vigente (REAS).• Observación 30 min post-vacunación.

Coadministración

Se recomienda la **administración simultánea o en cualquier intervalo** entre las vacunas COVID-19 con la vacuna contra la influenza y/o las vacunas del programa habitual, según edad o vacunas especiales recomendadas por condición de salud. La coadministración de las vacunas contra virus influenza, contra SARS-CoV-2 y otras vacunas debe ser en sitios anatómicamente diferentes con el fin de evitar la potenciación de reacciones adversas locales no serias.

En relación con lo informado por el CAVEI, se recomienda administrar la vacuna contra viruela del mono **al menos 4 semanas** antes o después de recibir una vacuna de ARNm contra el COVID-19 u otra vacuna, para facilitar la caracterización y causalidad de eventuales ESAVIs, por ejemplo, en relación con miocarditis y/o pericarditis.



Población de riesgo con indicación de vacuna monovalente actualizada 2023-2024



Vacunación actualizada población de riesgo: 60 años en adelante, embarazadas o personas gestantes, personal de salud, personas con enfermedades crónicas de 12 años en adelante

Antecedentes de vacunación	Vacuna	Número de dosis	Dosis	Intervalo mínimo entre dosis	
No vacunado	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,5 mL	No aplica	
	Pfizer BioNTech 2023-2024	1 dosis	0,3 mL		
	BNT162 bivalente	1 dosis	0,3 mL		
1 dosis de vacuna monovalente original en esquema primario incompleto	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,5 mL	2 meses desde la última dosis de vacuna COVID-19 administrada	
	Pfizer BioNTech 2023-2024	1 dosis	0,3 mL		
ó	BNT162 bivalente	1 dosis	0,3 mL	<ul style="list-style-type: none"> 28 días después de la primera dosis de una vacuna que no haya sido ARNm bivalente 	
1 dosis de vacuna bivalente en esquema primario incompleto(***)				<ul style="list-style-type: none"> Al menos 4 meses después de la primera dosis de una vacuna de ARNm bivalente (***) 	
1 o más dosis de vacuna bivalente como esquema primario completo ó 2 o más dosis de vacuna monovalente original con esquema primario completo ó 1 o más dosis de vacuna monovalente original y 1 dosis de vacuna bivalente con esquema primario completo	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,5 mL	12 meses desde la última dosis de vacuna COVID-19 administrada	En caso de embarazadas, se debe administrar dosis de refuerzo en cada embarazo, en cualquier momento de la gestación
	Pfizer BioNTech 2023-2024	1 dosis	0,3 mL		

Nota: Actualmente a esta población le corresponde una dosis de refuerzo si recibió una vacuna COVID-19 hace 12 meses o más, independiente de la vacuna que se le administró. Para el caso de embarazadas, se debe administrar dosis de refuerzo en cada embarazo.

(*) Utilizar vacunas según disponibilidad

(**) Se debe utilizar preferentemente la vacuna más actualizada

(***) Solo aplica a las personas de 65 años en adelante

Vacunación actualizada de personas con enfermedades crónicas de 6 meses a 4 años (4 años 11 meses 29 días)

Antecedentes de vacunación	Vacuna	Número de dosis	Dosis	Intervalo mínimo entre dosis
No vacunado	Spikevax 2023-2024	2 dosis	0,25 mL	2 meses
	CoronaVac	2 dosis	0,5 mL	28 días
1 dosis de vacuna monovalente original en esquema primario incompleto ó 1 dosis de vacuna bivalente en esquema primario incompleto	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,25 mL	2 meses
	CoronaVac	1 dosis	0,5 mL	28 días
2 dosis de vacuna monovalente original como esquema primario completo ó 2 dosis de vacuna bivalente como esquema primario completo ó Si tiene una dosis monovalente original y una dosis bivalente en esquema primario con esquema primario completo	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,25 mL	12 meses desde la última dosis de vacuna COVID-19 administrada

Nota: Actualmente a esta población le corresponde una dosis de refuerzo si recibió una vacuna COVID-19 hace 12 meses o más, independiente de la vacuna que se le administró.

Vacunación actualizada de personas con enfermedades crónicas de 5 años a 11 años (11 años 11 meses 29 días)

Antecedentes de vacunación	Vacuna	Número de dosis	Dosis	Intervalo mínimo entre dosis
No vacunado	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,25 mL	No aplica
	Pfizer-BioNTech monovalente original pediátrica	2 dosis	0,2 mL	28 días
	CoronaVac	2 dosis	0,5 mL	
1 dosis de vacuna monovalente original en esquema primario incompleto	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,25 mL	2 meses desde la última dosis de vacuna COVID-19 administrada
	Pfizer-BioNTech monovalente original pediátrica	1 dosis	0,2 mL	28 días
	CoronaVac	1 dosis	0,5 mL	
1 dosis de vacuna bivalente en esquema primario incompleto***	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,25 mL	2 meses desde la última dosis de vacuna COVID-19 administrada
	CoronaVac	1 dosis	0,5 mL	28 días
2 o más dosis de vacuna monovalente original con esquema primario completo ó 1 o 2 dosis de vacuna bivalente como esquema primario completo ó 1 o más dosis de vacuna monovalente original y 1 dosis de vacuna bivalente con esquema primario completo	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,25 mL	12 meses desde la última dosis de vacuna COVID-19 administrada

Nota: Actualmente a esta población le corresponde una dosis de refuerzo si recibió una vacuna COVID-19 hace 12 meses o más, independiente de la vacuna que se le administró.

(* Utilizar vacunas según disponibilidad

(**) De acuerdo con la recomendación de CAVEI, usar preferentemente vacuna de plataforma ARNm

(***) Solo aplica a población de 5 años a 5 años 11 meses 29 días

Vacunación actualizada de 6 meses a 4 años inmunocomprometido (4 años 11 meses 29 días)

Antecedentes de vacunación	Vacuna	Número de dosis	Dosis	Intervalo mínimo entre dosis
No vacunado	Spikevax 2023-2024	3 dosis	0,25 mL	28 días
	CoronaVac	3 dosis	0,5 mL	
1 dosis de vacuna monovalente original en esquema primario incompleto ó 1 dosis de vacuna bivalente en esquema primario incompleto	Spikevax 2023-2024	2 dosis	0,25 mL	28 días
	CoronaVac	2 dosis	0,5 mL	
2 dosis de vacuna monovalente original en esquema primario incompleto ó 2 dosis de vacuna bivalente en esquema primario incompleto ó Si tiene una dosis monovalente original y una dosis bivalente en esquema primario incompleto	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,25 mL	28 días
	CoronaVac	1 dosis	0,5 mL	
3 dosis de vacuna bivalente como esquema primario completo ó 1 o más dosis de vacuna monovalente original y/o 1 o más dosis de vacuna bivalente con esquema primario completo	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,25 mL	6 meses desde la última dosis de vacuna COVID-19 administrada

Nota: Actualmente a esta población le corresponde una dosis de refuerzo si recibió una vacuna COVID-19 hace 6 meses o más, independiente de la vacuna que se le administró.

Vacunación actualizada a los 5 años a 11 años inmunocomprometidos (11 años 11 meses 29 días)

Antecedentes de vacunación	Vacuna	Número de dosis	Dosis	Intervalo mínimo entre dosis
No vacunado	Spikevax 2023-2024	3 dosis	0,25 mL	28 días
	Pfizer-BioNTech monovalente original pediátrica	3 dosis	0,2 mL	
	CoronaVac	3 dosis	0,5 mL	
1 dosis de vacuna monovalente original en esquema primario incompleto ó 1 dosis de vacuna bivalente en esquema primario incompleto	Spikevax 2023-2024	2 dosis	0,25 mL	28 días
	Pfizer-BioNTech monovalente original pediátrica	2 dosis	0,2 mL	
	CoronaVac	2 dosis	0,5 mL	
2 dosis de vacuna monovalente original en esquema primario incompleto ó 2 dosis de vacuna bivalente en esquema primario incompleto ó Si tiene una dosis monovalente original y una dosis bivalente en esquema primario incompleto	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,25 mL	28 días
	Pfizer-BioNTech monovalente original pediátrica	1 dosis	0,2 mL	
	CoronaVac	1 dosis	0,5 mL	
3 dosis de vacuna bivalente como esquema primario completo ó 1 o más dosis de vacuna monovalente original y/o 1 o más dosis de vacuna bivalente con esquema primario completo	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,25 mL	6 meses desde la última dosis de vacuna COVID-19 administrada

Nota: Actualmente a esta población le corresponde una dosis de refuerzo si recibió una vacuna COVID-19 hace 6 meses o más, independiente de la vacuna que se le administró.

Vacunación actualizada de 12 años en adelante inmunocomprometido

Antecedentes de vacunación	Vacuna	Número de dosis	Dosis	Intervalo mínimo entre dosis
No vacunado	Spikevax 2023-2024	3 dosis	0,5 mL	28 días
	Pfizer-BioNTech 2023-2024	3 dosis	0,3 mL	
	BNT162 bivalente	3 dosis	0,3 mL	
1 dosis de vacuna monovalente original en esquema primario incompleto ó 1 dosis de vacuna bivalente en esquema primario incompleto	Spikevax 2023-2024	2 dosis	0,5 mL	28 días
	Pfizer-BioNTech 2023-2024	2 dosis	0,3 mL	
	BNT162 bivalente	2 dosis	0,3 mL	
2 dosis de vacuna monovalente original en esquema primario incompleto ó 2 dosis de vacuna bivalente en esquema primario incompleto ó Si tiene una dosis monovalente original y una dosis bivalente en esquema primario incompleto	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,5 mL	28 días
	Pfizer-BioNTech 2023-2024	1 dosis	0,3 mL	
	BNT162 bivalente	1 dosis	0,3 mL	
3 dosis de vacuna bivalente como esquema primario completo ó 1 o más dosis de vacuna monovalente original y/o 1 o más dosis de vacuna bivalente con esquema primario completo	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,5 mL	6 meses desde la última dosis de vacuna COVID-19 administrada
	Pfizer-BioNTech 2023-2024	1 dosis	0,3 mL	

Nota: Actualmente a esta población le corresponde una dosis de refuerzo si recibió una vacuna COVID-19 hace 6 meses o más, independiente de la vacuna que se le administró.

Población sana con indicación de vacuna monovalente actualizada 2023-2024



Vacunación actualizada de 6 meses a 4 años (4 años 11 meses 29 días)

Antecedentes de vacunación	Vacuna(**)	Número de dosis	Dosis	Intervalo mínimo entre dosis
No vacunado	Spikevax 2023-2024	2 dosis	0,25 mL	2 meses
	CoronaVac	2 dosis	0,5 mL	28 días
1 dosis de vacuna monovalente original en esquema primario incompleto ó 1 dosis de vacuna bivalente en esquema primario incompleto	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,25 mL	2 meses desde la última dosis de vacuna COVID-19 administrada
	CoronaVac	1 dosis	0,5 mL	28 días

Nota: A esta población no le corresponde dosis de refuerzo, solamente esquema primario.

Usuarios a los cuales no corresponde recibir más vacunas COVID actualmente, ya que tienen completo su esquema primario:

- 2 dosis de vacuna monovalente original.
- 2 dosis de vacuna bivalente (como esquema primario).
- 1 dosis monovalente original con una dosis bivalente en esquema primario.

Vacunación actualizada a los 5 años a 11 años (11 años 11 meses 29 días)

Antecedentes de vacunación	Vacuna	Número de dosis	Dosis	Intervalo mínimo entre dosis
No vacunado	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,25 mL	No aplica
	Pfizer-BioNTech monovalente original pediátrica	2 dosis	0,2 mL	28 días
	CoronaVac	2 dosis	0,5 mL	
1 dosis de vacuna monovalente original en esquema primario incompleto	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,25 mL	2 meses desde la última dosis de vacuna COVID-19 administrada
	Pfizer-BioNTech monovalente original pediátrica	1 dosis	0,2 mL	28 días
	CoronaVac	1 dosis	0,5 mL	
1 dosis de vacuna bivalente en esquema primario incompleto(***)	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,25 mL	2 meses desde la última dosis de vacuna COVID-19 recibida
	CoronaVac	1 dosis	0,5 mL	28 días

- (*) Utilizar vacunas según disponibilidad
- (**) De acuerdo con la recomendación del CAVEI, usar preferentemente vacuna de plataforma ARNm.
- (***) Solo aplica a población de 5 años a 5 años 11 meses 29 días.

Nota: A esta población no le corresponde dosis de refuerzo, solamente esquema primario.

Usuarios a los cuales no corresponde recibir más vacunas COVID actualmente, ya que tienen completo su esquema primario:

- 2 o más dosis de vacuna monovalente original
- 1 o 2 dosis de vacuna bivalente (como esquema primario)
- 1 o más dosis monovalente original con una dosis bivalente

Vacunación actualizada de 12 años hasta 59 años (59 años 11 meses 29 días)

Antecedentes de vacunación	Vacuna	Número de dosis	Dosis	Intervalo mínimo entre dosis
No vacunado	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,5 mL	No aplica
	Pfizer-BioNTech 2023-2024	1 dosis	0,3 mL	
	BNT162 bivalente	1 dosis	0,3 mL	
1 dosis de vacuna monovalente original en esquema primario incompleto	Spikevax 2023-2024	1 dosis	0,5 mL	2 meses desde la última dosis de vacuna COVID-19 administrada
	Pfizer-BioNTech 2023-2024	1 dosis	0,3 mL	
	BNT162 bivalente	1 dosis	0,3 mL	28 días

Nota: A esta población no le corresponde dosis de refuerzo, solamente esquema primario.

Usuarios a los cuales no corresponde recibir más vacunas COVID actualmente, ya que tienen completo su esquema primario:

- 2 o más dosis de vacuna monovalente original
- 1 dosis de vacuna bivalente como esquema primario
- 1 o más dosis monovalente original con una dosis bivalente

Registro Nacional de Inmunizaciones (RNI)

El registro en el sistema RNI se debe realizar en el módulo de “vacunas campaña” y posteriormente seleccionar el apartado de la vacuna a utilizar según la disponibilidad de stock.

Para la **vacuna actualizada (Fórmula 2023-2024)** se utilizará el módulo **Campaña SARS-CoV-2 2024**, este estará disponible desde el **27 de noviembre**.


Para registros de vacuna actualizada (**Fórmula 2023-2024**) **PREVIO** al lanzamiento del módulo **Campaña SARS-CoV-2 2024**, se debe **registrar** en el **Módulo Campaña SARS-CoV-2(Moderna)**.

Estos registros serán traspasados posteriormente de manera automática.

MÓDULO A INGRESAR	VACUNA A REGISTRAR
“Campaña SARS-CoV-2 (Pfizer)”	Vacuna Pfizer monovalente o bivalente
“Campaña SARS-CoV-2 (Moderna)”	Vacuna Moderna monovalente o bivalente
“Campaña SARS-CoV-2 (Sinovac)”	Vacuna CoronaVac
“Campaña SARS-CoV-2 2024”	Vacuna Moderna o Pfizer monovalente actualizada (Fórmula 2023-2024)

Registro Nacional de Inmunizaciones (RNI)

Hasta el 26 de noviembre, **utilizar Módulo Campaña SARS-CoV-2 (Moderna)**



Seleccione el tipo de vacuna

- Campaña SARS-CoV-2 (Astra...
- Campaña SARS-CoV-2 (AstraZeneca)
- Campaña SARS-CoV-2 (CanSino)
- Campaña SARS-CoV-2 (Internacional)
- Campaña SARS-CoV-2 (Janssen)
- Campaña SARS-CoV-2 (Moderna)**
- Campaña SARS-CoV-2 (Pfizer)
- Campaña SARS-CoV-2 (Sinovac)

Registro Nacional de Inmunizaciones (RNI)

En el Módulo SARS-CoV-2 (Moderna)

Realizar el registro habitual, seleccionando el lote correspondiente a la vacuna actualizada.

Registro Nacional de Inmunizaciones

Inmunizaciones Herramientas Reportes Web Salir

Guardar(F6) Limpiar Imprimir Evento adverso inmediato Vacuna no administrada(F7) Modificar datos personales Actualizar Cerrar

Ingrese el número de RUN sin puntos ni guiones. Si la persona no está registrada, complete la pantalla de "Ingreso Abreviado" **Fecha de Administración** 14-11-2023 Todas las Inmunizaciones

Persona a vacunar

Tipo y N° del documento de identificación. Comuna de Residencia. Lote o Serie. Vacunador. Criterio de elegibilidad. Dosis. Fecha Próxima Dosis.

RUN Pasaporte Otro 1-9 La Florida Bustos López, Gonzalo

Paciente: RENE Sexo: Hombre Edad: 42 años 10 mes

Fecha	Vacuna	Tipo de Inmunización	Lote	Vacunador	de Residencia	Establecimiento	Dosis
09-01-2019	Campaña SRP 20 - 24 a...	Campaña	035A22A		Chile		
10-01-2019	Campaña SRP 20 - 24 a...	Campaña	066B22-2A			Centro de Salud Familiar...	Única
13-11-2014	Estrategia Capullo 2013	Anual	014F22A			Centro de Salud Familiar...	Única
12-03-2019	Hepatitis B pediátrica	Anual	030E22A			Capacitación[CGC]	Única
12-03-2019	Hepatitis B pediátrica	Anual	007D22A		San Vicente	Hospital Regional Dr. Ju...	1° Dosis
			015122A			Hospital Regional Dr. Ju...	2° Dosis
			XXXX (Actualizada)				

Modificar Inmunización Administrada Eliminar Inmunización Evento Adverso Inmediato Exportar a Excel Buscar Paciente Expandir todo

Arrastre una columna aquí para agrupar por ella

Fecha de ...	Identificación	dv	Lote	No Adminis...	Persona	Edad	Sexo	Comuna	Elegible por	Responsable	Reaccion	Dosis
--------------	----------------	----	------	---------------	---------	------	------	--------	--------------	-------------	----------	-------

Total:

Vacunas Campaña SARS-CoV-2 (Moderna)

Estado: Activo Gonzalo Bustos - Ministerio de Salud 14-11-2023 12:29

Registro Nacional de Inmunizaciones (RNI)

En el Módulo SARS-CoV-2 (Moderna)

Seleccionar **criterio de elegibilidad**:

- ✓ P. de salud: Público
- ✓ P. de salud: Alumnos en práctica sector público
- ✓ P. de salud: Administrativo de apoyo no clínico sector público
- ✓ P. de salud: Privado
- ✓ P. de salud: Alumnos en práctica, sector privado
- ✓ P. de salud: Administrativo de apoyo no clínico sector privado
- ✓ P. de salud: FFAA y de orden
- ✓ P. de salud: Adm. apoyo no clínico FFAA y de orden
- Personas en centros cerrados: Establecimientos de Larga Estadía de Adultos Mayores (ELEAM)
- ✓ Enfermos crónicos desde los 12 a 59 años
- ✓ Paciente inmunocomprometido
- ✓ Embarazadas
- ✓ Personas de 60 y más años
- ✓ EPRO

Registro Nacional de Inmunizaciones

Inmunizaciones Herramientas Reportes Web Salir

Guardar(F6) Limpiar Imprimir Evento adverso inmediato Vacuna no administrada(P?) Modificar datos personales Actualizar Cerrar

Ingrese el número de RUN sin puntos ni guiones. Si la persona no está registrada, complete la pantalla de 'Ingreso Abreviado'

Fecha de Administración: 14-11-2023

Todas las Inmunizaciones

Persona a vacunar

Tipo y N° del documento de identificación. Comuna de Residencia. Lote o Serie. Vacunador. Criterio de elegibilidad. Dosis. Fecha Próxima Dosis.

● RUN ● Pasaporte ● Otro 1-9 La Florida Bustos López, Gonzalo

Paciente: RENE Sexo: Hombre Edad: 42 años 10 mes

Fecha	Vacuna	Tipo de Inmunización	Lote	Comuna	Establecimiento	Dosis
09-01-2019	Campaña SRP 20 - 24 a...	Campaña	035A22A	Chile	Centro de Sa	Refuerzo 4º Dosis
10-01-2019	Campaña SRP 20 - 24 a...	Campaña	066B22-2A	Chile	Centro de Sa	EPRO
13-11-2014	Estrategia Capullo 2013	Anual	014F22A	Chile	Centro de Sa	Refuerzo Bivalente
12-03-2019	Hepatitis B pediátrica	Anual	030E22A	San Vicente	Capacitación[CGC]	1º dosis
12-03-2019	Hepatitis B pediátrica	Anual	007D22A	Algarrobo	Hospital Regional Dr. Ju...	2º dosis
12-03-2019	Hepatitis B pediátrica	Anual	015I22A	Algarrobo	Hospital Regional Dr. Ju...	1º dosis (Bivalente)
			XXXX (Actualizada)			Unica
			C3655AE	San Vicente	Capacitación[CGC]	Unica
			0348Q001CE (adulto 1/...	Algarrobo	Hospital Regional Dr. Ju...	1º Dosis
			0348Q001CE (adulto 1/...	Algarrobo	Hospital Regional Dr. Ju...	2º Dosis

Modificar Inmunización Administrada Eliminar Inmunización Evento Adverso Inmediato Exportar a Excel Buscar Paciente Expandir todo

Arrastre una columna aquí para agrupar por ella

Fecha de ...	Identificación	dv	Lote	No Adminis...	Persona	Edad	Sexo	Comuna	Elegible por	Responsable	Reaccion	Dosis
--------------	----------------	----	------	---------------	---------	------	------	--------	--------------	-------------	----------	-------

Total:

Vacunas: Campaña SARS-CoV-2 (Moderna)

Estado: Activo Gonzalo Bustos - Ministerio de Salud 14-11-2023 12:29

Registro Nacional de Inmunizaciones (RNI)

En el Módulo SARS-CoV-2 (Moderna)

- ✓ Única
- ✓ 1° Dosis
- ✓ 2° Dosis
- ✓ Refuerzo
- ✓ EPRO

Registro Nacional de Inmunizaciones

Inmunizaciones Herramientas Reportes Web Salir

Guardar(F5) Limpiar Imprimir Evento adverso inmediato Vacuna no administrada(F7) Modificar datos personales Actualizar Cerrar

Ingrese el número de RUN sin puntos ni guiones. Si la persona no está registrada, complete la pantalla de "Ingreso Abreviado" Fecha de Administración
14-11-2023
 Todas las Inmunizaciones

Persona a vacunar

Tipo y N° del documento de identificación. Comuna de Residencia. Lote o Serie. Vacunador. Criterio de elegibilidad. Dosis. Fecha Próxima Dosis.

RUN Pasaporte Otro 1-9 La Florida Bustos López, Gonzalo

Paciente: RENE Sexo: Hombre Edad: 42 años 10 mes

Fecha	Vacuna	Tipo de Inmunización	Lote	Comuna	Establecimiento	Dosis
09-01-2019	Campaña SRP 20 - 24 a...	Campaña	035A22A	Chile	Centro de S...	Refuerzo
10-01-2019	Campaña SRP 20 - 24 a...	Campaña	066B22-2A	de Residencia	Centro de S...	4° Dosis
13-11-2014	Estrategia Capullo 2013	Anual	014F22A	San Vicente	Capacitación (COC)	EPRO
12-03-2019	Hepatitis B pediátrica	Anual	030E22A	Algarrobo	Hospital Regional Dr. Ju...	Refuerzo Bivalente
12-03-2019	Hepatitis B pediátrica	Anual	007D22A	Algarrobo	Hospital Regional Dr. Ju...	2° dosis
			0115122A			1° dosis (Bivalente)
			XXXX (Actualizada)			

Modificar Inmunización Administrada Eliminar Inmunización Evento Adverso Inmediato Exportar a Excel Buscar Paciente Expandir todo

Arrastre una columna aquí para agrupar por ella

Fecha de ...	Identificación	dv	Lote	No Adminis...	Persona	Edad	Sexo	Comuna	Elegible por	Responsable	Reacción	Dosis
--------------	----------------	----	------	---------------	---------	------	------	--------	--------------	-------------	----------	-------

Total:

Vacunas: Campaña SARS-CoV-2 (Moderna)

Estado: Activo Gonzalo Bustos - Ministerio de Salud 14-11-2023 12:29

Registro Nacional de Inmunizaciones (RNI)

En el Módulo SARS-CoV-2 2024 (DESDE 27 DE NOVIEMBRE)

01

Seleccionar el tipo de vacuna:
Moderna actualizada – Pfizer actualizada

02

Seleccionar el **lote correspondiente**

03

Seleccionar **dosis correspondiente**

04

Seleccionar **criterio de elegibilidad**

05

Si es **caso especial**, seleccionar la **condición de riesgo o situación especial**

Persona a vacunar

Tipo y Nº del documento de identificación Comuna de Residencia Fecha de Administración Vacunador

RUN Pasaporte Otro [Comuna] 14-11-2023 [Vacunador]

Datos de la vacunación

Vacuna Disponible Lote o Serie Dosis Criterio de elegibilidad Condición especial o situación de riesgo Fecha Próxima Dosis

Fecha	Vacuna	Tipo de Inmunización	Lote	Comuna de Residencia	Establecimiento	Dosis
-------	--------	----------------------	------	----------------------	-----------------	-------

Modificar Inmunización Administrada Eliminar Inmunización Evento Adverso Inmediato Exportar a Excel Buscar Paciente Expandir todo Todas las Inmunizaciones

Arrastre una columna aquí para agrupar por ella

Fecha de ...	Identificación	dv	Lote	No Adminis...	Persona	Edad	Sexo	Comuna	Elegible por	Responsable	Reaccion	Dosis
--------------	----------------	----	------	---------------	---------	------	------	--------	--------------	-------------	----------	-------

Total:

Vacunas Campaña SARS-CoV-2 2024

El objetivo de la vacunación contra el SARS-CoV-2 es: Preservar la integridad de los servicios asistenciales y prevenir mortalidad y morbilidad grave, en subgrupos de la población, definidos por las condiciones biomédicas que se asocian a mayor riesgo de muerte y complicaciones causadas o secundarias a infección por el virus SARS-CoV-2. Controlar la enfermedad causada por el virus SARS-CoV-2 en la población, con la finalidad de disminuir las hospitalizaciones y morbilidad.

Registro Nacional de Inmunizaciones (RNI)

En el Módulo SARS-CoV-2 2024 (DESDE 27 DE NOVIEMBRE)
Seleccionar dosis correspondiente



Única



1° Dosis



2° Dosis



3° Dosis



Refuerzo



EPRO

El objetivo de la vacunación contra el SARS-CoV-2 es:
Preservar la integridad de los servicios asistenciales y prevenir mortalidad y morbilidad grave, en subgrupos de la población, definidos por las condiciones biomédicas que se asocian a mayor riesgo de muerte y complicaciones causadas o secundarias a infección por el virus SARS-CoV-2.
Controlar la enfermedad causada por el virus SARS-CoV-2 en la población, con la finalidad de disminuir las hospitalizaciones y morbimortalidad.

Persona a vacunar
Tipo y N° del documento de identificación: RUN Pasaporte Otro [...]
Comuna de Residencia: [...]
Fecha de Administración: 14-11-2023
Vacunador: Muñoz Lobos, Soledad

Datos de la vacunación
Vacuna Disponible: [...]
Lote o Serie: [...]
Dosis: [...]
Criterio de elegibilidad: [...]
Condición especial o situación de riesgo: [...]
Fecha Próxima Dosis: [...]

Fecha	Vacuna	Tipo de Inmunización	Lote	Comuna de Residencia	Establecimiento	Dosis
-------	--------	----------------------	------	----------------------	-----------------	-------

Modificar Inmunización Administrada | Eliminar Inmunización | Evento Adverso Inmediato | Exportar a Excel | Buscar Paciente | Expandir todo | Todas las Inmunizaciones

Arrastre una columna aquí para agrupar por ella

Fecha de ...	Identificación	dv	Lote	No Adminis...	Persona	Edad	Sexo	Comuna	Elegible por	Responsable	Reaccion	Dosis
--------------	----------------	----	------	---------------	---------	------	------	--------	--------------	-------------	----------	-------

Total: [...]

Vacunas: Campaña SARS-CoV-2 2024

Registro Nacional de Inmunizaciones (RNI)

En el Módulo SARS-CoV-2 2024 (DESDE 27 DE NOVIEMBRE)

Seleccionar criterio de elegibilidad:

- ✓ P. de salud: Público
- ✓ P. de salud: Alumnos en práctica sector público
- ✓ P. de salud: Administrativo de apoyo no clínico sector público
- ✓ P. de salud: Privado
- ✓ P. de salud: Alumnos en práctica, sector privado
- ✓ P. de salud: Administrativo de apoyo no clínico sector privado
- ✓ P. de salud: FFAA y de orden
- ✓ P. de salud: Adm. apoyo no clínico FFAA y de orden
- ✓ Personas en centros cerrados: Establecimientos de Larga Estadía de Adultos Mayores (ELEAM)
- ✓ Enfermos crónicos desde los 12 a 59 años
- ✓ Paciente inmunocomprometido
- ✓ Embarazadas
- ✓ Personas de 60 y más años
- ✓ Personas NO vacunadas con esquema primario
- ✓ Casos especiales
- ✓ EPRO
- ✓ Vacunación privada (no población objetivo)

El objetivo de la vacunación contra el SARS-CoV-2 es: Preservar la integridad de los servicios asistenciales y prevenir mortalidad y morbilidad grave, en subgrupos de la población, definidos por las condiciones biomédicas que se asocian a mayor riesgo de muerte y complicaciones causadas o secundarias a infección por el virus SARS-CoV-2. Controlar la enfermedad causada por el virus SARS-CoV-2 en la población, con la finalidad de disminuir las hospitalizaciones y morbilidad.

Persona a vacunar
Tipo y N° del documento de identificación Comuna de Residencia Fecha de Administración Vacunador
 RUN Pasaporte Otro [...]

Datos de la vacunación
Vacuna Disponible Lote o Serie Dosis **Criterio de elegibilidad** Condición especial o situación de riesgo Fecha Próxima Dosis

Fecha	Vacuna	Tipo de Inmunización	Lote	Comuna de Residencia	Establecimiento	Dosis
-------	--------	----------------------	------	----------------------	-----------------	-------

Modificar Inmunización Administrada Eliminar Inmunización Evento Adverso Inmediato Exportar a Excel Buscar Paciente Expandir todo Todas las Inmunizaciones

Arrastre una columna aquí para agrupar por ella

Fecha de ...	Identificación	dv	Lote	No Adminis...	Persona	Edad	Sexo	Comuna	Elegible por	Responsable	Reaccion	Dosis
--------------	----------------	----	------	---------------	---------	------	------	--------	--------------	-------------	----------	-------

Total:

Vacunas Campaña SARS-CoV-2 2024



Muchas Gracias

