



# Campaña de Vacunación Influenza 2023

DIPRECE - Departamento de Inmunizaciones  
03 de marzo 2023



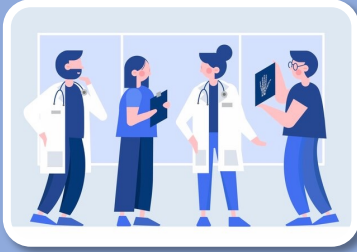
# Justificación Campaña Influenza

**Influenza o gripe:** enfermedad respiratoria aguda altamente infecciosa, causada por el Virus Influenza.



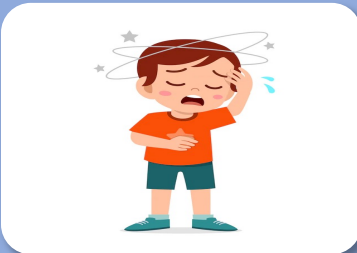
**Problema de salud pública a nivel mundial**

- Potencial causa de epidemias



**Aumenta la demanda de atención de salud**

- Ambulatoria  
- Hospitalaria



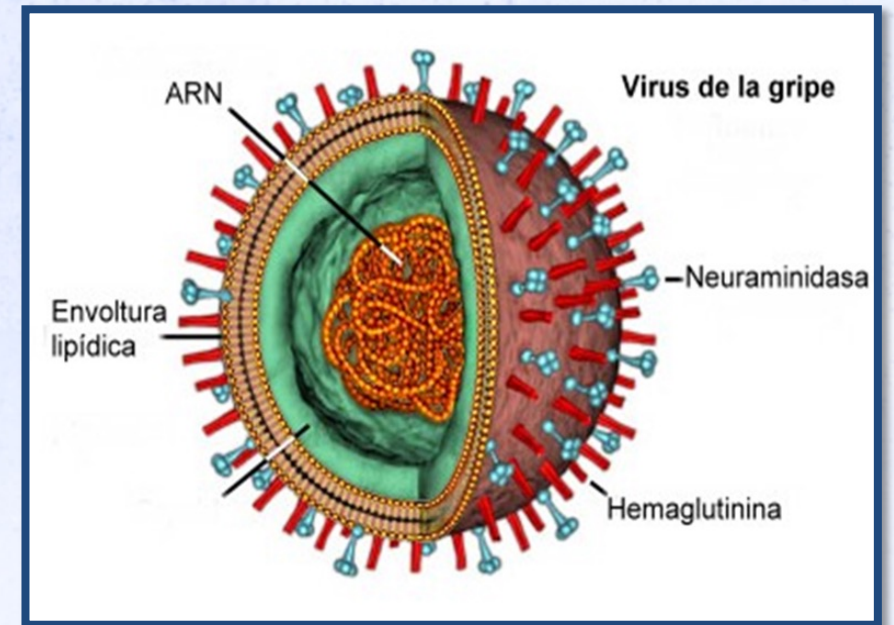
**Mortalidad especialmente en grupos de riesgo**

- Personas con enfermedades crónicas  
- Mujeres embarazadas  
- Adultos mayores



# Clasificación Virus Influenza

- Virus ARN, familia *Orthomyxoviridae*.
- Tipos *influenzaviridae A, B, C y D*:
  - **A y B** causan epidemias estacionales todos los años. Aparición de virus nuevo puede causar pandemia.
  - **C** causa enfermedad respiratoria leve, no causa epidemias.
  - **D** afecta principalmente al ganado.



# Virus Influenza A

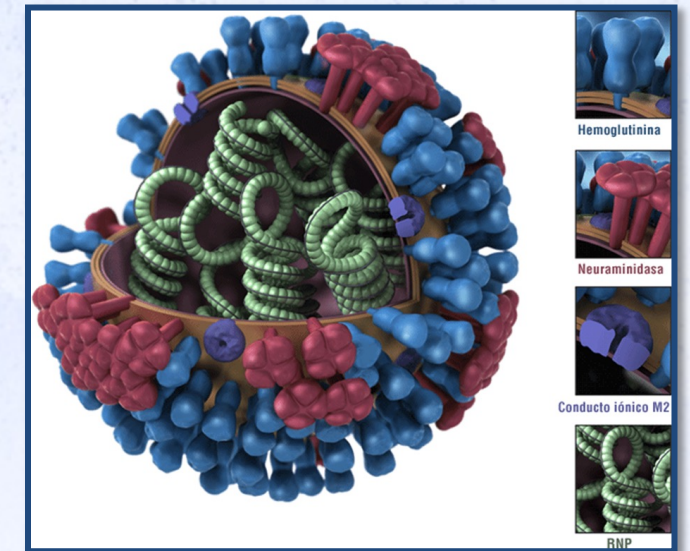
**Causa enfermedad moderada a severa y afecta a todos los grupos de edad**

Se clasifican según 2 proteínas de superficie:

- Hemaglutinina (H): 18 subtipos diferentes (H1 hasta H18).
- Neuramidasa (N): 11 subtipos diferentes (N1 hasta N11)

**Subtipos: H1N1, H3N2, H5N1**

**Los más frecuentes: (H1N1) y (H3N2)**





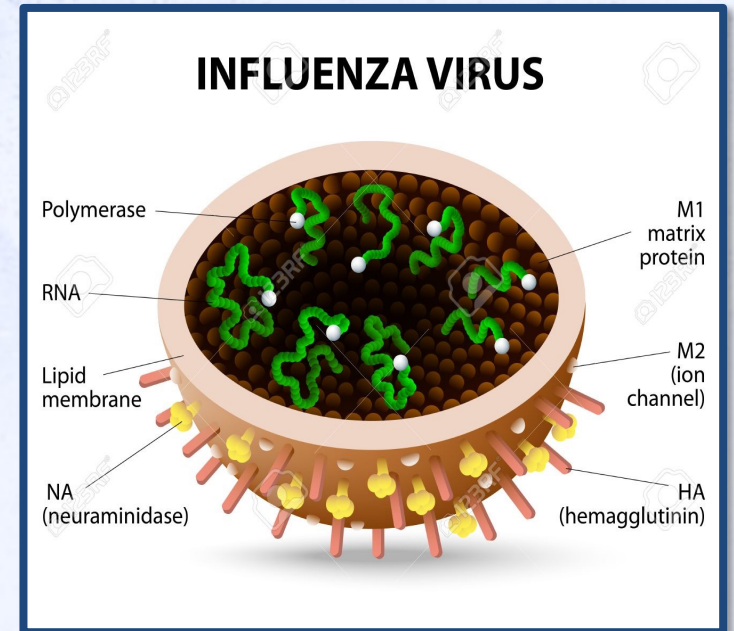
# Virus Influenza B

Generalmente causa una enfermedad más leve que la Influenza A, afecta solo a humanos, principalmente a los niños.

- No se dividen en subtipos
- Pueden dividirse en líneas y cepas

Los que circulan pertenecen dos líneas:

- B/Yamagata
- B/Victoria



# Signos y Síntomas

- Fiebre (aparición brusca) 38 ° a 39° C.
- Mialgia (músculos espalda) dolor de garganta.
- Postración (en cama).
- Tos (compromiso del epitelio traqueal).
- Rinorrea (secreción nasal), dolor de cabeza, ardor subesternal y síntomas oculares .
- Enfermedad que puede ser leve, grave o incluso mortal.
- Hospitalización y muerte más frecuentes en grupos de alto riesgo.





# Transmisión

- **De persona a persona** a través de gotitas de Flügge (contienen virus), que se producen cuando las personas infectadas tosen o estornudan.
- **Contacto directo o indirecto** a través de secreciones respiratorias que contienen virus, en superficies (fómites).
- Adultos pueden contagiar **1 día antes** hasta **5 a días después** del inicio de la enfermedad.
- **Los niños** pueden contagiar durante más de 10 días.



# Recomendación OMS

- **Vacunación:** forma más eficaz de prevenir la enfermedad.
- Inmunidad de origen vacunal se atenúa con el tiempo, **vacunar anualmente.**
- En personas mayores, **reduce la gravedad de la enfermedad**, complicaciones y muertes.
- Vacunación especialmente importante en personas con alto riesgo (postrados) y quienes las atienden.
- **Vacunas seguras, eficaces**, se utilizan hace más de 60 años.
- Las más utilizadas, vacunas inyectables con virus inactivados.



Embarazadas en cualquier fase de la gestación

Niños de 6 meses a 5 años

Mayores de 65 años

Pacientes con enfermedades médicas crónicas

Profesionales de salud



# Implementación Campaña de vacunación contra la Influenza 2023

## Meta

Para el año 2023, la meta de vacunación contra Influenza es de 85% a nivel nacional, y por grupo objetivo.

## Objetivos

- Prevenir morbilidad grave y mortalidad, 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 Influenza.
- Preservar la integridad de los servicios asistenciales.

## Duración de la campaña

La campaña se ejecutará desde el **15 de marzo al 17 de mayo del año 2023** y/o hasta que se cumpla la meta de vacunación del 85% a nivel nacional.



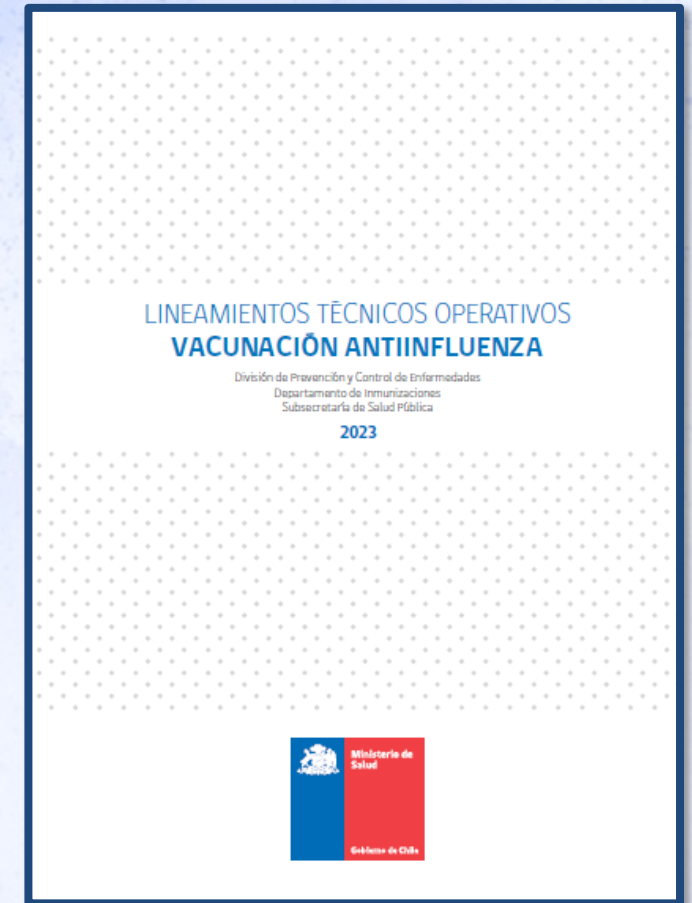
# Implementación Campaña de vacunación contra la Influenza 2023

## Departamento de Inmunizaciones

- Proceso de compras: segundo semestre del año anterior (2022)
- Elabora Decreto de obligatoriedad vacunación contra Influenza 2023
- Lineamientos Técnicos Operativos “Vacunación Antiinfluenza”
- Realiza capacitaciones a los referentes PNI de SEREMI, Servicios de Salud y equipos ejecutores de la vacunación.

## Lanzamiento comunicacional

- El lanzamiento comunicacional nacional y regional se realizará el primer día de la campaña, con actividades de promoción a través de los distintos medios de comunicación.





# Población objetivo Campaña Influenza 2023

Preservar la integridad de los servicios asistenciales:

## 1. Personal de salud:

Todos los trabajadores, voluntarios o estudiantes autorizados por el director del centro asistencial o a quien delegue las tareas inherentes a su responsabilidades, que desempeñan sus labores en **establecimientos asistenciales públicos**, sea en contacto directo o cercano (dentro de 1 metro de distancia) con enfermos; en servicios de apoyo clínico (laboratorios, bancos de sangre, radiología, alimentación, etc.); en unidades administrativas (archivos, asignación de horas, aseo, etc.) o de apoyo logístico.



# Población objetivo Campaña Influenza 2023

## 1. Personal de salud:

Todos los trabajadores, voluntarios o estudiantes autorizados por el director médico del centro clínico o a quien delegue las tareas inherentes a su responsabilidades, que desempeñan sus labores en **establecimientos asistenciales privados o institucionales** que cuentan con unidades de atención de urgencias y/o servicios de hospitalización, y desarrollen tareas que involucran contacto directo o cercano (dentro de 1 metro de distancia) con enfermos, en servicios de apoyo clínico, laboratorios, bancos de sangre, radiología y alimentación.





# Población objetivo Campaña Influenza 2023

Prevenir **muer**tes y **morbilidad grave** causada o secundaria a infección por virus Influenza, la **población objetivo** de la vacunación estará compuesta por los siguientes grupos de personas:

## 2. Personas de 65 y más años

3. **Enfermos crónicos**, entre los 11 hasta los 64 años, portadores de alguna de las siguientes condiciones de riesgo:

- **Enfermedad pulmonar crónica** (asma bronquial, EPOC, fibrosis quística, fibrosis pulmonar de cualquier causa).
- **Enfermedad neurológica** (neuromusculares congénitas o adquiridas, que determinan trastornos de la deglución o del manejo de secreciones respiratorias, epilepsia refractaria a tratamiento).
- **Enfermedad renal crónica** (insuficiencia renal en etapa 4 o mayor, diálisis).
- **Enfermedad hepática crónica** (cirrosis, hepatitis crónica, hepatopatías).



# Población objetivo Campaña Influenza 2023

- **Enfermedades metabólicas** (diabetes mellitus, enfermedades congénitas del metabolismo).
- **Cardiopatías** (congénitas, reumática, isquémica y miocardiopatías de cualquier causa).
- **Hipertensos en tratamiento farmacológico.**
- **Obesidad** (IMC  $\geq 30$  en adultos y en adolescentes IMC  $> +2$  DE).
- **Enfermedades mentales graves** (Esquizofrenia, trastorno bipolar).
- **Enfermedad autoinmune** (lupus, esclerodermia, artritis reumatoide, enfermedad de Crohn, y otras).\*
- **Cáncer** en tratamiento con radioterapia, quimioterapia, terapias hormonales o medidas paliativas de cualquier tipo.\*
- **Inmunodeficiencias congénitas o adquiridas.**\*

\* Para estas tres condiciones puede considerarse, retrasar la administración de la vacuna hasta la remisión o estabilización de la enfermedad de base, según evaluación médicas



# Población objetivo Campaña Influenza 2023

4. **Embarazadas**, en cualquier etapa de la gestación.
5. **Niños y niñas** desde los 6 meses y hasta 5° año básico (independiente a la edad).
6. Estrategia **capullo** para familiares de lactantes prematuros de <37 semanas de gestación.
7. Estrategia **capullo** para familiares de lactantes inmunosuprimidos menores de 6 meses de edad.
8. **Trabajadores de la educación** preescolar y escolar hasta 5° año básico.
9. **Cuidadores de adultos mayores y funcionarios de los ELEM.**
10. **Trabajadores de avícolas y de criaderos de cerdos.\*\***

\*\*El propósito de inmunizar a los trabajadores de avícolas y de criaderos de cerdo es evitar un cambio genético de la cepa influenza humana al interactuar directamente con las cepas de influenza de ambas especies.





# Población objetivo Campaña Influenza 2023

Durante el año 2023 se ha definido la población a vacunar dentro del grupo de “Otras prioridades”:

- Residentes, funcionarios y personal de apoyo de Establecimientos de atención cerrada (SENAME, Mejor Niñez, ELEAM, establecimientos psiquiátricos).
- Cuidadores y contactos intradomiciliarios de personas postradas.
- Personas en situación de calle.
- Gendarmería y población privada de libertad.
- Recolectores de basura.
- Personas residentes en zonas extremas (con autorización de PNI-SEREMI).
- Trabajadores/as sexuales.
- Transportistas: conductores del transporte público, buses, camiones, portuarios, personal en filiales Empresa de ferrocarriles del Estado (EFE) y Metro.
- Personas que desarrollan funciones en ONEMI, CONAF y Bomberos.
- Funcionarios públicos (Ministerios, Intendencias, Gobernaciones, Contraloría General de la República, Banco Central, Fuerzas Armadas y las Fuerzas de Orden y Seguridad Pública, Gobiernos Regionales, Municipalidades).
- Funcionarios de Corporaciones Municipales.
- Ejército de Chile, Fuerza Aérea de Chile, Armada de Chile, y Subsecretaría de Defensa, Subsecretaría para las Fuerzas Armadas y Estado Mayor Conjunto.
- Alumnos de escuelas de formación Fuerzas Armadas, Fuerzas de Orden y Seguridad Pública (Ejército-Armada-Fuerza Aérea-Carabineros y PDI).
- **Poblaciones definidas por las autoridades del Ministerio de Salud, según riesgo epidemiológico: SAG, SERNAPESCA y otros.**



# Influenza Aviar

- La influenza o gripe aviar, es **una enfermedad infecciosa que afecta a las aves**, causa una enfermedad grave que puede propagarse rápidamente, **produciendo altas tasas de mortalidad en diferentes especies de aves**.
- Algunas de estas cepas tienen la **capacidad de infectar a los seres humanos**, representando una amenaza para la salud pública.
- Las infecciones en humanos por los virus de la influenza aviar **pueden ocurrir cuando el virus entra a través de las mucosas faciales y vía respiratoria**, lo cual puede ocurrir con mayor frecuencia después de un **contacto cercano, prolongado y sin uso correcto de EPP**.
- El 08 de diciembre de 2022 se confirmó el hallazgo de casos positivos a IAAP (H5N1) de aves marítimas silvestres (pelícanos) muertas en la Región de Arica y Parinacota, Tarapacá y Antofagasta.
- A la fecha la mayoría de los casos han sido en **aves silvestres, sin ser afectadas aves de corral o traspatio**. El 16 de febrero Sernapesca (Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura) junto con el SAG (Servicio Agrícola y Ganadero) comunicaron el primer caso positivo a IAAP en un **mamífero marino (lobo marino)**.



# Influenza Aviar

## Recomendación

Frente al brote actual de influenza aviar en la región de las Américas, **se recomienda la vacunación de forma rutinaria contra la Influenza estacional a los trabajadores expuestos a aves:**

- Con el objetivo de **reducir la oportunidad de una infección simultánea por influenza humana y aviar o porcina**, reduciendo así la posibilidad de que se produzca una recombinación o intercambio genético entre ambos virus, que podría tener como consecuencia una nueva pandemia.
- Es importante recordar que la **vacuna de la influenza estacional no protege contra la infección por Influenza aviar** y por lo tanto los trabajadores expuestos a animales infectados por el virus que reciban la vacuna estacional, deben siempre mantener las medidas de protección personal.
- La autoridad esta evaluando iniciar la **vacunación en personal del SAG y SERNAPESCA**, en conjunto con el personal de salud, por el riesgo asociado a los brotes de influenza aviar en nuestro país.





# Características vacuna Influenza 2023

Durante la campaña de vacunación contra la influenza 2023 se utilizará la vacuna del laboratorio Abbott “Influvac®”.

Esta vacuna cumple con la recomendación de la OMS para la formulación de la vacuna trivalente para uso en el hemisferio sur temporada 2023.

- Virus A/Sydney/5/2021 (H1N1)pdm09
- Virus A/Darwin/9/2021 (H3N2)
- Virus B/Austria/1359417/2021 (linaje B/Victoria).

A/Sydney/5/2021 (H1N1) pdm09 cepa que deriva de (A/Sydney/5/2021, SAN-013)	15 mcg HA**
A/Darwin/9/2021 (H3N2) cepa que deriva de	15 mcg HA**
B/Austria/1359417/2021 cepa que deriva de (B/ Austria/1359417/2021, BVR-26)	15 mcg HA**

\* Propagados en huevos fertilizados de gallinas sanas.  
\*\* Hemaglutinina.



# Características vacuna Influenza 2023

## Excipientes

Cloruro de potasio, fosfato de potasio dihidrogenado, fosfato disódico dihidrato, cloruro de sodio, cloruro de calcio dihidrato, cloruro de magnesio hexahidrato y agua para inyectables.

## Forma farmacéutica


Suspensión para inyección en jeringas prellenadas de dosis únicas.

## Presentación

El envase secundario contiene 10 jeringas prellenadas de 0,5 mL, de vacuna anti influenza 2023.

## Apariencia

Suspensión clara e incolora. Si se observa alguna partícula extraña o coloración diferente a la indicada anteriormente, se debe dejar en cuarentena e informar al Programa Nacional de Inmunizaciones de la SEREMI de Salud correspondiente.

VACUNA	CANTIDAD	PROVEEDOR	PRESENTACIÓN	ENVASE SECUNDARIO
Influvac® 2023	7.700.000	Laboratorio Abbott	Jeringa prellenada de 0,5 mL	 10 jeringas prellenadas



# Indicación de vacuna Influenza 2023

## Dosis:

❖ **Adultos:** 0,5 mL

❖ **Población pediátrica:**

- **Niños y niñas desde 6 meses a 35 meses: 0,5 mL.\***
- Niños y niñas de 36 meses y más: 0,5 mL.

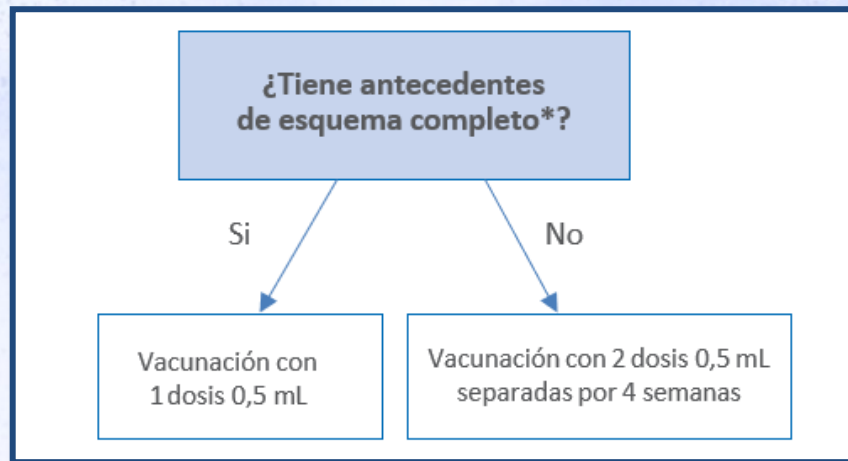


**\*Nota: Este año 2023 la recomendación de la dosis para los niños/as de 6 a 35 meses es de 0,5 mL.**

# Esquema de vacunación Influenza en niños/as

## Vacunación en menores de 9 años

- Los niños de 6 meses a 8 años 11 meses 29 días, que reciben la vacuna influenza por primera vez, y aquellos que solo han recibido una dosis previa de vacuna influenza, deben recibir **2 dosis de 0,5 mL** de la vacuna en la presente temporada, con intervalo de 4 semanas.
- Los niños de 6 meses a 8 años 11 meses 29 días, que han recibido previamente dos dosis de la vacuna influenza (en años anteriores), solo necesitan **1 dosis de 0,5 mL** de la vacuna influenza esta temporada.



\*Se define como Esquema Completo a la administración de 2 dosis de vacuna antiinfluenza con un intervalo mínimo de 4 semanas durante el mismo año.

## Vacunación en mayores de 9 años

Los niños/as a partir de los 9 años, deben recibir solo 1 dosis de vacuna antiinfluenza, independiente a sus antecedentes de vacunación previa.



# Contraindicaciones y Reacciones adversas

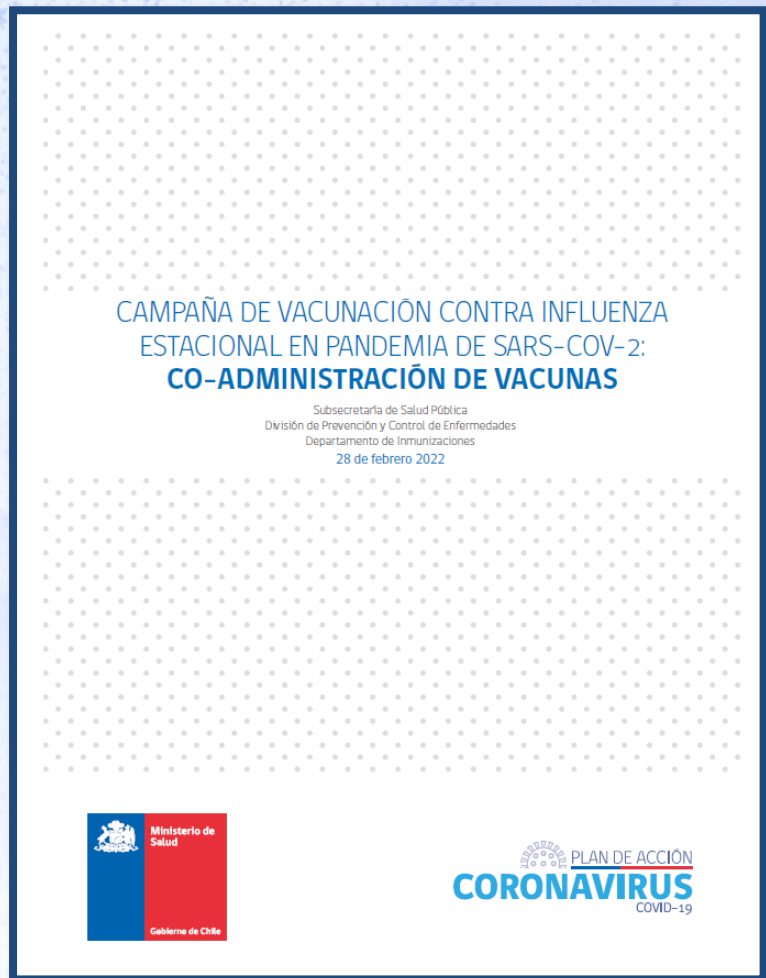
## ❖ Contraindicaciones

- Hipersensibilidad a los componentes de la vacuna: **trazas de huevo (ovoalbúmina)**, formaldehído, bromuro de cetiltrimetilamonio, polisorbato 80 o **gentamicina**).
- En ningún caso la alergia alimentaria contraindica la administración de la vacuna anti-influenza.

## ❖ Reacciones adversas

- Reacciones más comunes son: cefalea, sudoración, mialgia, artralgia, fiebre, malestar, escalofríos y fatiga.
- Estas reacciones generalmente desaparecen sin tratamiento después de 1 – 2 días.
- Reacciones locales: enrojecimiento, edema, dolor, equimosis e induración.

# Co-administración durante la campaña Influenza 2023



El Comité Asesor en Vacunas y Estrategias de Inmunización (CAVEI) en documento publicado en febrero del 2022 recomienda la **administración simultánea de las vacunas contra virus Influenza y contra SARS-CoV-2 en personas de 3 años y más.**

Respecto a lo anterior y a la evidencia científica internacional, el Departamento de Inmunizaciones elaboró un documento que recomienda la **coadministración o administración simultánea o con cualquier intervalo, de las vacunas contra la Influenza ,SARS-CoV-2, vacunas programáticas y/o vacunas especiales.**

**Al administrar simultáneamente estas vacunas, se sugiere utilizar diferentes sitios anatómicos de punción.**

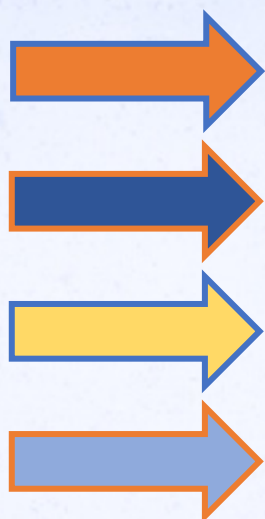
Se recomienda que realicen la administración simultánea con la finalidad de no perder la oportunidad de vacunación.

\* [https://vacunas.minsal.cl/wp-content/uploads/2022/02/CAVEI\\_Concomitancia\\_09feb2022\\_final.pdf](https://vacunas.minsal.cl/wp-content/uploads/2022/02/CAVEI_Concomitancia_09feb2022_final.pdf)



# Co-administración durante la campaña Influenza 2023

EDAD	MUSLO DERECHO	MUSLO IZQUIERDO	BRAZO DERECHO	BRAZO IZQUIERDO
6 meses	Hexavalente	Neumocócica conjugada* + Influenza	-	-
12 meses	-	-	Neumocócica conjugada + Meningocócica	SRP (subcutánea) + Influenza
18 meses	-	-	Hexavalente + Varicela (subcutánea)	Hepatitis A + Influenza
18 meses Isla de Pascua	-	Influenza	Hexavalente + Varicela (subcutánea)	Hepatitis A + Fiebre amarilla (subcutánea)
36 meses	-	-	Varicela (subcutánea) + SARS-CoV-2	SRP (subcutánea) + Influenza
Escolares 1º a 5º básico	-	-	dTpa/VPH + SARS-CoV-2	Influenza
Embarazadas	-	-	dTpa + SARS-CoV-2	Influenza
Personas mayores	-	-	Neumo 23 + SARS-CoV-2	Influenza



\* Prematuros menores de 37 semanas

# Técnica de administración

**Vía de administración:** Intramuscular

- Ángulo 90°

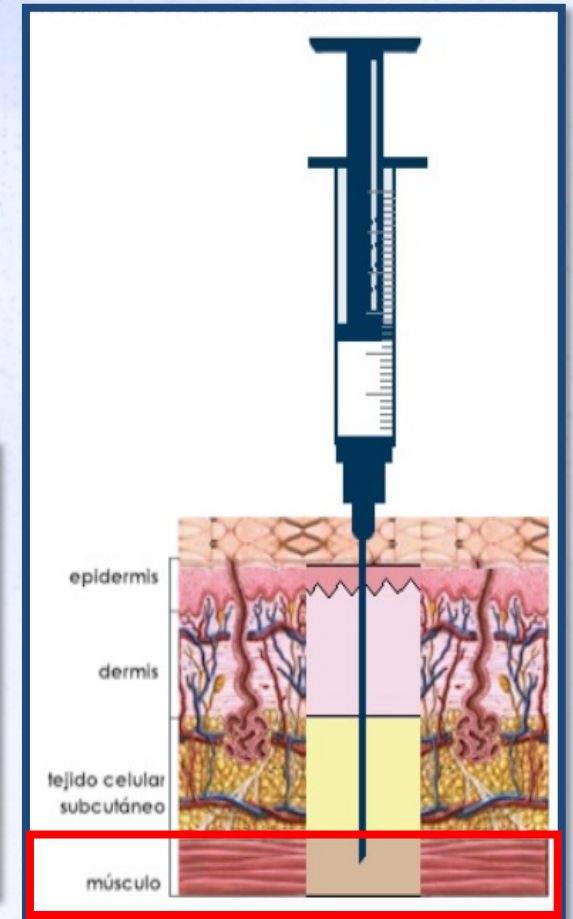
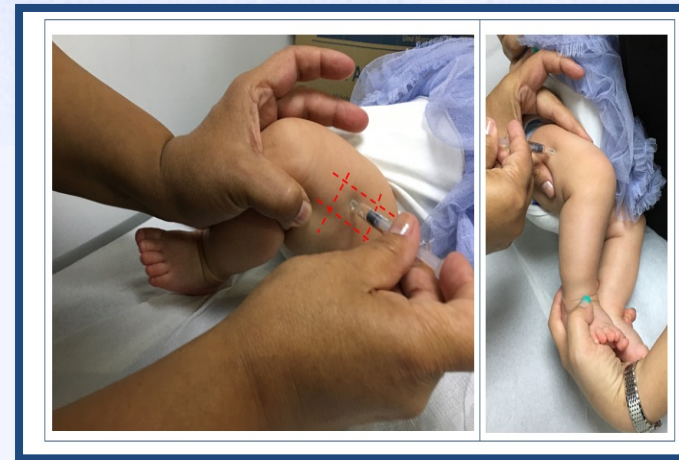
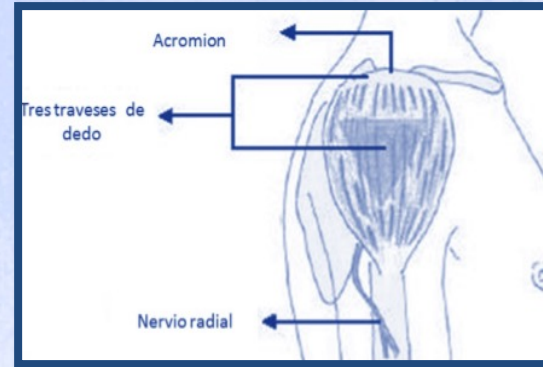
**Sitio de punción:**

➤ **Lactantes menores de 12 meses:**

La punción debe ser realizada en el tercio medio de la cara anterolateral del muslo.

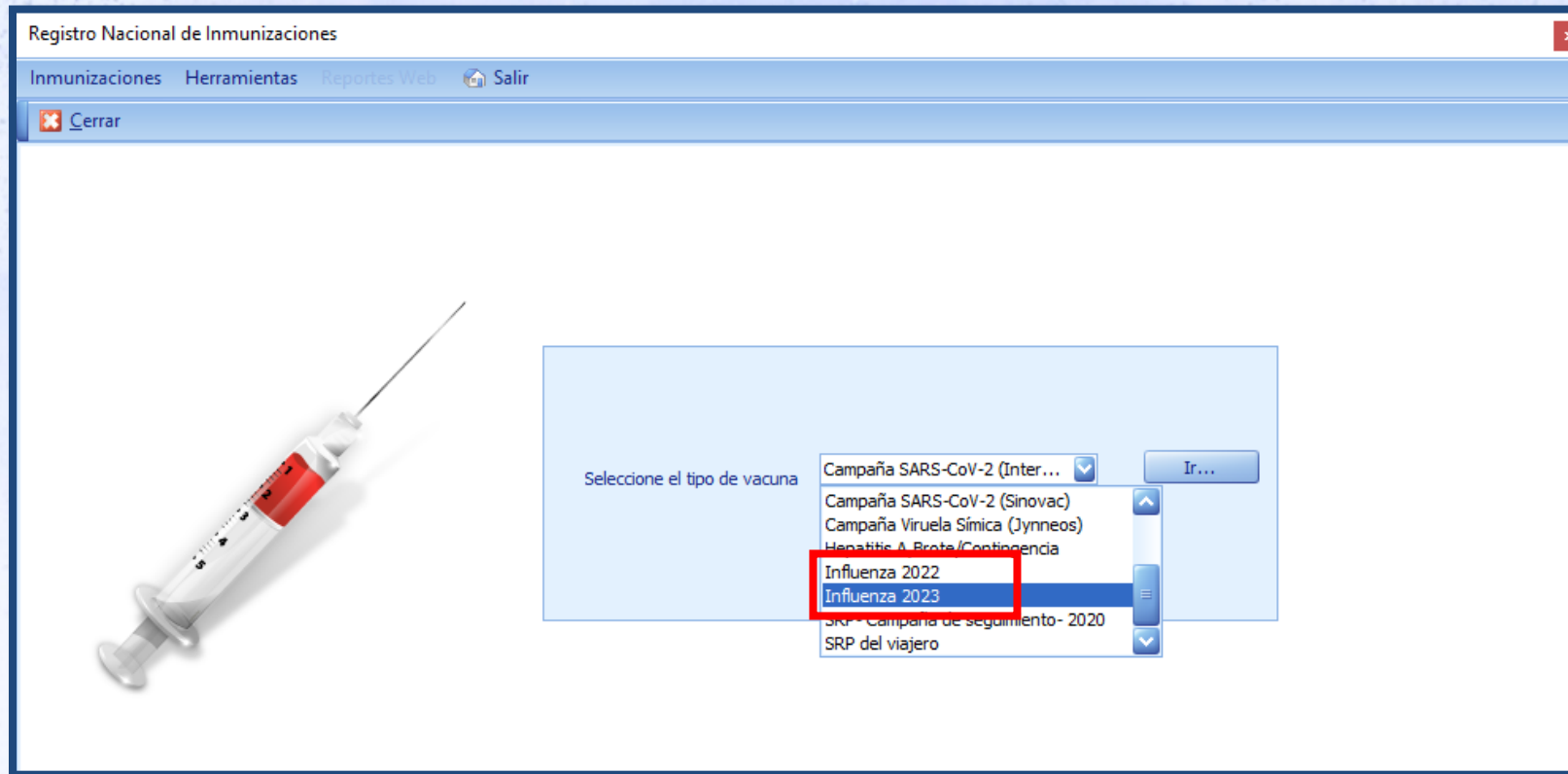
➤ **A partir de los 12 meses de edad:**

La punción debe ser realizada en el brazo, músculo deltoides, 2-3 traveses de dedo bajo el acromión.





# Registro Nacional de Inmunizaciones Campaña Influenza 2023



# Registro Nacional de Inmunizaciones Campaña Influenza 2023

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**  
27-02-2023  
 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

Cerro Navia

Paciente: Mujer Edad: 2 años 9 meses 18 días País de origen: Chile Nacionalidad: Chile

Fecha	vacuna	tipo de inmunización	Lote	Comuna de Residencia	Establecimiento	Dosis
26-03-2010	Vacuna influenza 2010	Anual	UF967AB	Cerrillos	Centro de Sa	
21-04-2011	Influenza 2011	Anual	109802	Puente Alto	Centro de Sa	
03-05-2013	Influenza 2013	Anual	K7008-1(Adulto)	Puente Alto	Centro de Salud Familiar...	Única
02-08-2013	Estrategia Meningocócica	Campaña	UH519AA(sólo P.Salud)	Cerrillos	Centro de Salud Familiar...	Única
21-03-2014	Influenza 2014	Anual	K7380-1(Adulto)	Cerrillos	Centro de Salud Familiar...	Única

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 Influenza 2023



# Registro Nacional de Inmunizaciones Campaña Influenza 2023

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**  
27-02-2023  
 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  Cerro Navia

Paciente  Mujer Edad: 9 años 9 meses 18 días País de origen: Chile Nacionalidad: Chile

Fecha	Vacuna	Tipo de Inmunización	Lote	Comuna de Residencia	Establecimiento
26-03-2010	Vacuna influenza 2010	Anual	UF967AB	Cerrillos	Centro de Salud
21-04-2011	Influenza 2011	Anual	109802	Puente Alto	Centro de Salud
03-05-2013	Influenza 2013	Anual	K7008-1(Adulto)	Puente Alto	Centro de Salud Familiar...
02-08-2013	Estrategia Meningocócica	Campaña	UH519AA(sólo P.Salud)	Cerrillos	Centro de Salud Familiar... Única
21-03-2014	Influenza 2014	Anual	K7380-1(Adulto)	Cerrillos	Centro de Salud Familiar... Única

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 Influenza 2023

# Registro Nacional de Inmunizaciones Campaña Influenza 2023

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**  
27-01-2023

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  C [redacted] Cerro Navia F02A [redacted] Otras prioridades [redacted] 1° dosis [redacted] 24-02-2023

Paciente [redacted] Mujer Edad: 8 años 8 meses 18 días País de origen: Chile Nacionalidad: Chile

Fecha	vacuna	Tipo de Inmunización	Lote	Comuna de Residencia	Establecimiento	Dosis
09-03-2018	Influenza 2018	Anual	P03R	Puente Alto	Centro de Salud Familiar ...	Única 0.5mL
13-09-2018	VACUNA FIEBRE AMARI...	Internacional	P3J943V (lote privado)	Cerrillos	Vacunatorio Marcoleta d...	Única (0,5ml)
01-04-2019	Influenza 2019	Anual	S05R	Puente Alto	Centro de Salud Familiar ...	Única 0.5mL
17-03-2020	Influenza 2020	Anual	U06	Cerrillos	Vacunatorio Marcoleta d...	Única 0.5mL
22-05-2020	Vacuna dTpa	Anual	AC37B321BB	Peñalolén	Centro Médico Alto Tob...	Única

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 Influenza 2023



# Registro Nacional de Inmunizaciones Campaña Influenza 2023

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

Verifique si la comuna presentada por defecto corresponde a la residencia actual de la persona a vacunar. Modifíquela si no es así o complete el dato si no aparece. **Fecha de Administración** 26-01-2023  Todas las Inmunizaciones

Persona a vacunar

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

RUN  Pasaporte  Cerro Navia  F02A  Otras prioridades  2° dosis

Paciente: Mujer Edad: 8 años 8 meses 17 días País de origen: Chile Nacionalidad: Chile

Fecha	Vacuna	Tipo de Inmunización	Lote	Comuna de Residencia	Establecimiento	Dosis
26-03-2010	Vacuna influenza 2010	Anual	UF967AB	Cerrillos	Centro de Salud Familiar...	Única
21-04-2011	Influenza 2011	Anual	109802	Puente Alto	Centro de Salud Familiar...	Única
03-05-2013	Influenza 2013				Centro de Salud Familiar...	Única
02-08-2013	Estrategia Meningocóc...				Centro de Salud Familiar...	Única
21-03-2014	Influenza 2014				Centro de Salud Familiar...	Única

**Confirmación**

Aún no han pasado los 28 días necesarios desde su última inmunización de Influenza 2023  
¿Desea administrar la vacuna de todas formas?

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

Arrastre una columna aquí para agrupar por ella

Fecha d...	Identific...	dv	Lote	No Admi...	Persona	Edad	Sexo	Comuna	Elegible por	Respons...	Reaccion	Dosis
------------	--------------	----	------	------------	---------	------	------	--------	--------------	------------	----------	-------

Total: 0

Vacunas Influenza 2023

# Registro Nacional de Inmunizaciones Campaña Influenza 2023

Niños y niñas de 6 meses a 5 años de edad
Escolares de 1° a 5° año básico
Embarazadas
Enfermos crónicos de 11 a 64 años de edad
P. de salud: Público
P. de salud: Privado
Personas mayores de 65 años y más
Trabajadores de avícolas y de criaderos de cerdo
Trabajadores de la educación preescolar y escolar hasta 5° año básico
Estrategia Capullo
Cuidadores de adultos mayores y funcionarios de los ELEM
Otras prioridades
Vacunación privada (No población objetivo)
Ley Ricarte Soto
GES
EPRO

1. Actualizar el sistema RNI (Desinstalar e Instalar si es necesario).
2. Ingresar con claves de acceso, incluye: ubicación, Usuario y clave de acceso.
3. El registro debe ser caso a caso.
4. Selección del **criterio de Elegibilidad** según población objetivo.
5. Criterio EPRO/ Dosis EPRO, si ha sido indicado por nivel Central.
6. El sistema cuenta con alertas para apoyar la selección de criterios de elegibilidad.
7. Campaña Influenza 2023, disponible desde el viernes 3 de marzo 2023.



**POBLACIÓN PRELIMINAR INFLUENZA 2023**

Región	Proyección INE 2023				Base campaña influenza 2022								TOTAL GENERAL
	Niños de 6 meses a 5 años	Escolares de 6 a 10 años	Población Infantil Total	Personas de 65 años y más	Enfermos Crónicos	Capullo para prematuros	Embarazadas	Personal de salud Público	Personal de salud Privado	Trabajadores de la educación escolar y preescolar hasta 5° año básico	Trabajadores de avícolas y de criaderos de cerdo	Otras prioridades	
<b>Total País</b>	<b>1.296.324</b>	<b>1.264.185</b>	<b>2.560.509</b>	<b>2.664.128</b>	<b>2.005.039</b>	<b>44.271</b>	<b>231.109</b>	<b>327.922</b>	<b>108.759</b>	<b>247.775</b>	<b>38.831</b>	<b>656.358</b>	<b>8.884.701</b>
Arica y Parinacota	17.483	17.819	35.302	32.459	26.214	637	3.083	5.947	730	3.270	764	13.518	121.924
Tarapacá	32.130	30.080	62.210	36.566	35.484	1.096	5.165	6.643	1.561	6.395	459	13.423	169.002
Antofagasta	52.027	48.085	100.112	61.760	45.140	1.680	8.389	8.336	4.826	6.036	176	73.333	309.788
Atacama	22.686	23.680	46.366	38.331	31.937	731	3.888	4.829	721	4.612	110	9.375	140.900
Coquimbo	55.898	60.212	116.110	122.843	69.063	1.886	9.480	14.718	1.993	13.136	629	45.898	395.756
Valparaíso	119.649	123.835	243.484	323.283	194.321	4.203	21.890	31.212	9.776	26.038	4.729	50.740	909.676
Metropolitana	560.828	509.626	1.070.454	1.015.891	732.175	18.244	99.887	112.173	62.851	80.557	8.116	157.502	3.357.850
Lib Bdo O`Higgins	63.972	66.438	130.410	151.037	128.622	2.313	11.724	15.900	5.254	15.244	11.378	43.503	515.385
Maule	74.249	76.564	150.813	176.066	169.595	2.669	13.623	20.578	2.976	20.378	3.041	71.054	630.793
Ñuble	30.291	32.112	62.403	86.839	90.418	1.120	5.549	10.447	1.249	8.229	943	12.428	279.625
Biobío	101.953	106.517	208.470	241.909	175.550	3.660	18.398	38.819	6.661	22.585	776	60.668	777.496
Araucanía	66.098	68.854	134.952	154.588	115.214	2.465	12.270	20.886	3.104	16.883	1.190	25.147	486.699
Los Ríos	24.568	25.362	49.930	61.786	56.921	858	4.280	8.844	1.840	5.628	4.718	25.247	220.052
Los Lagos	56.409	56.690	113.099	122.689	97.569	2.091	10.341	19.427	4.077	13.915	1.684	35.881	420.773
Aysén	7.340	7.671	15.011	12.963	10.252	245	1.311	3.626	347	2.484	29	4.083	50.351
Magallanes	10.743	10.640	21.383	25.118	26.564	373	1.831	5.537	793	2.385	89	14.558	98.631
<b>Total País</b>	<b>1.296.324</b>	<b>1.264.185</b>	<b>2.560.509</b>	<b>2.664.128</b>	<b>2.005.039</b>	<b>44.271</b>	<b>231.109</b>	<b>327.922</b>	<b>108.759</b>	<b>247.775</b>	<b>38.831</b>	<b>656.358</b>	<b>8.884.701</b>

# Distribución de vacuna Influenza a los DVI

Región	DVI	1° Entrega	2° Entrega	
Arica- Parinacota	Arica	12.600	12.600	
Tarapacá	Iquique	17.400	17.400	
Antofagasta	Antofagasta	15.000	24.900	
Atacama	Copiapó	9.300	9.300	
Atacama	Vallenar	5.100	5.100	
Coquimbo	Coquimbo	26.400	18.000	
Coquimbo	Ovalle	9.300	9.300	
Coquimbo	Los Vilos	4.800	2.700	
Valparaíso	San Felipe	-	-	
Valparaíso	Viña del Mar	93.300	24.000	
Valparaíso	Isla de Pascua	1.200	-	
Lib Ohiggins	Rancagua	52.800	-	
Maule	Talca	64.800	30.000	
Ñuble	Chillán	28.800	18.000	
Bio Bio	Los Ángeles	21.600	21.600	
Bio Bio	Concepción	24.000	24.000	
Araucanía	Angol	11.400	3.000	
Araucanía	Temuco	38.400	18.000	
De los Ríos	Valdivia	22.500	18.000	
De los Lagos	Osorno	-	-	
De los Lagos	Puerto Montt	34.500	24.000	
De los Lagos	Castro	8.700	8.700	
Aysén	Coyhaique	5.100	3.000	
Magallanes	Punta Arenas	10.200	-	
Metropolitana	Lourdes	225.000	-	
Metropolitana	Barros Luco	-	42.000	
<b>TOTAL</b>		<b>742.200</b>	<b>333.600</b>	<b>1.075.800</b>



# Estrategias utilizadas según la situación sanitaria

Implementación de puntos de vacunación dentro o fuera de los establecimientos y/o box exclusivos y separados según grupo etario.

Vacunación extramural en establecimientos educacionales, jardines infantiles y salas cuna (coordinación con la Dirección de los establecimientos y citación con fecha y hora establecida previamente). En sedes de juntas de vecinos y centros de adultos mayores.

Vacunación en domicilio (considerando usuario/as con dependencias severas, personas mayores, personas con patologías crónicas, centros SENAME y residencias Mejor Niñez).

Puntos de vacunación móvil.

Coordinación con diferentes organismos sociales y con equipo de salud.

Rescate telefónico, para inscripción y solicitud de vacunación en domicilio.

Difusión en redes sociales, paneles informativos.

Vacunación al momento del alta clínica en recintos hospitalarios.

Vacunación personas con patologías crónicas durante la hospitalización.

# Fases y estrategia de vacunación

- **Vacunación a grupos cautivos (extramural):** niños/as en salas cunas, jardines infantiles y escolares hasta 5° básico. Adultos mayores (ELEAM) o establecimientos psiquiátricos, clubes de adulto mayor, SENAME, Mejor Niñez.



- **Vacunación en centros de salud (intramural):** durante todo el período de la campaña en vacunatorios públicos y privados en convenio con SEREMI.





# Fases y estrategia de vacunación

- Vacunación de población en tránsito y sitios de alto flujo de personas.



- Vacunación casa a casa



Previa coordinación y difusión del lugar y hora donde se va a instalar el vacunatorio móvil.

Casa a casa: previa coordinación, aviso previo y de acuerdo a los recursos disponibles de cada centro de salud.





# Muchas Gracias

