

NOMBRE DEL PROGRAMA: PROGRAMA NACIONAL DE INMUNIZACIONES (PNI)

SUBSECRETARÍA DE SALUD PÚBLICA
MINISTERIO DE SALUD

DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA:

El programa responde al riesgo de enfermar o morir debido a enfermedades como: Tétanos, Difteria, Tos Convulsiva, Infecciones invasoras por Hemofilius Influenza, Hepatitis B, Poliomieltis, Tuberculosis, Infecciones por Estreptococo Pneumoniae, Infecciones por Meningococo W135, Sarampión, Rubeola, Parotiditis, Infecciones por Virus del Papiloma Humano, Influenza, Hepatitis A (esta última en regiones seleccionadas o en brotes epidémicos). Para esto, el programa otorga vacunación gratuita en establecimientos asistenciales autorizados por las SEREMIS de Salud (incluyen Centros de Salud y Postas rurales dependientes de los Municipios, Hospitales y Vacunatorios del Sector Privado). La obligatoriedad de las vacunas se encuentra establecida en el Código Sanitario, artículo 32.

El programa se implementa en las regiones: Arica y Parinacota, Tarapacá, Antofagasta, Atacama, Coquimbo, Valparaíso, Libertador General Bernardo OHiggins, Maule, Biobío, Ñuble, La Araucanía, Los Ríos, Los Lagos, Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, Magallanes y Antártica Chilena, Metropolitana de Santiago.

RESULTADOS DE EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO

Focalización y Cobertura	<ul style="list-style-type: none"> • El programa cuenta con criterios focalización pertinentes y un adecuado método de selección de sus beneficiarios. • El programa presenta una cobertura suficiente 2019 (mayor al 10% y menor al 100%) respecto a la población potencial. • El programa presenta una sobre cobertura 2019 (mayor al 100%) respecto a la población objetivo.
Eficiencia y ejecución presupuestaria	<ul style="list-style-type: none"> • Debido a que el programa ha realizado ajustes en su diseño, no es posible evaluar la variación del gasto por beneficiario. • El gasto administrativo representa un 1,07% del presupuesto ejecutado, el que se encuentra dentro del umbral esperado respecto al promedio de programas similares (Promedio: 9,71%). • El programa presenta una ejecución presupuestaria dentro de rango respecto al presupuesto inicial 2019 (entre el 85% al 110%, ambos valores incluidos). • El programa presenta una ejecución presupuestaria dentro de rango respecto al presupuesto final 2019 (está entre 90% y 110%, ambos valores incluidos).
Eficacia	<ul style="list-style-type: none"> • Debido a que el indicador no cumple en términos de calidad y/o pertinencia, no es posible evaluar el cumplimiento en relación a la meta 2019. • El resultado del indicador de propósito no es posible evaluar respecto al año anterior. • Debido a que el/los indicador/es no cumple en términos de calidad y/o pertinencia, no es posible evaluar el cumplimiento en relación a la meta 2019.

PROPÓSITO

PRESUPUESTO (MM\$ de cada año)

	PRESUPUESTO (MM\$ de cada año)					
	2016	2017	2018	2019	2020	
Prevenir morbilidad, discapacidad y muertes secundarias a enfermedades inmunoprevenibles relevante a la población residente en Chile, a lo largo del ciclo vital (Decreto Exento N°6 de 2010), esto alineado con el cumplimiento de los Objetivos Sanitarios de la década.	Presupuesto Inicial	-	40.673.143	46.907	59.926	70.487
	Presupuesto Final	-	40.800	47.456	59.618	-
	Presupuesto Ejecutado	-	39.837	47.447	59.615	-

HISTORIA DEL PROGRAMA:

Año de inicio: 1978
Año de término: Permanente
Evaluación Ex-Ante 2016: Recomendado favorablemente
Evaluación Ex-Ante 2018: Recomendado favorablemente
Otro tipo de evaluaciones externas: No

POBLACIÓN OBJETIVO: POBLACIÓN QUE EL PROGRAMA SE PROPONE ATENDER EN UN AÑO CALENDARIO

Según Decreto Exento N°6 de 2010, el PNI atiende a grupos definidos por edad, sexo y otras condiciones que hacen aconsejable la vacunación, y que son variables para cada una de las vacunas incorporadas al PNI.

Población según calendario de vacunación:

Recién nacidos,

Niños y niñas de 2, 4, 6, 12 y 18 meses

Niños y niñas de 6, y 13 años.

Niñas y Niños de 9, 10, 12, y 13 años. (VPH)

Personas de 65 años y más

Población campaña contra Influenza:

Niños y niñas de 6 meses a 5 años

Embarazadas a partir de la semana 13 (influenza) y 28 de gestación (dTpa)

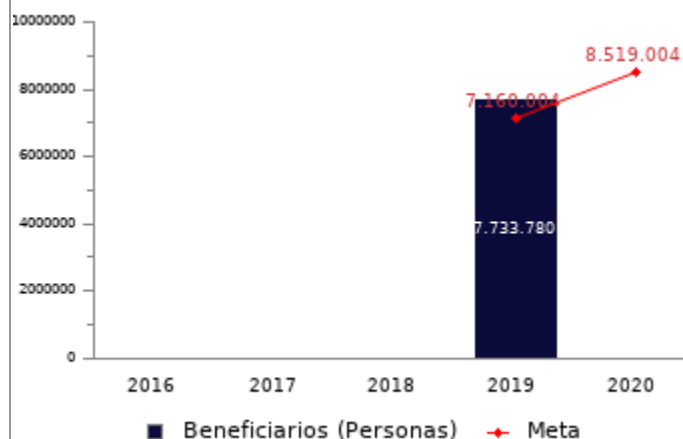
Personas de 65 años y más

Personal de salud público y privado

Trabajadores de avícolas y de criaderos de cerdos

Personas con enfermedad crónica de 6 a 64 años Población de vacunas no programáticas:

Personas que deben ser vacunadas ante situación especial de salud. Por ser población espontánea se utilizan datos históricos para su estimación. (N° de personas mordidas en un año, personas en diálisis, entre otras situación).



CONTRIBUCIÓN A LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS)

3. Salud y bienestar: Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades

POBREZA MULTIDIMENSIONAL

El programa presenta un potencial de contribución a la/a siguiente/s dimensión/es:

- Dimensión **Salud**, en específico, dado su potencial contribución a la/s carencia/s de: **Acceso a salud**

POBREZA POR INGRESOS

El programa/iniciativa no presenta potencial de contribución a la pobreza por ingresos

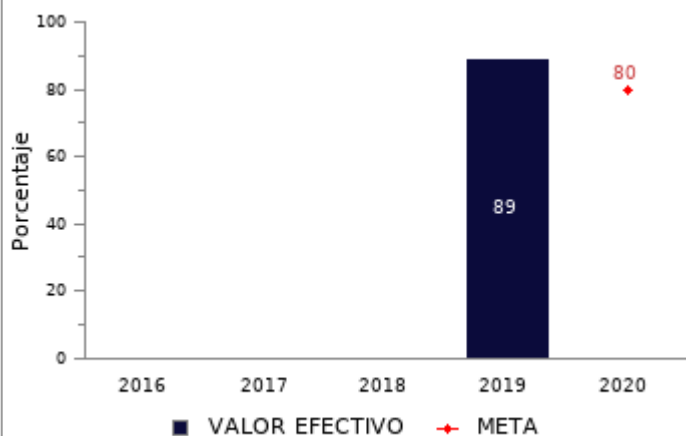
**COSTO Y PRODUCCIÓN DE COMPONENTES (M\$ 2020):
BIENES**

<p>Nombre Bien o Servicio (componente) Vacunas programáticas, incluidas en el calendario de vacunación (adquisición de las vacunas e insumos para la acción de inmunizar)</p>	<p>Nombre Bien o Servicio (componente) Vacunación escolar (vacunas programáticas)</p>	<p>Nombre Bien o Servicio (componente) Campañas de vacunación</p>																																				
<p>Gasto total M\$ 34.158.548</p>	<p>Gasto total M\$ 7.015.362</p>	<p>Gasto total M\$ 15.493.025</p>																																				
<p>Gasto unitario M\$ 32 por cada N° de Personas vacunadas</p>	<p>Gasto unitario M\$ 9 por cada N° de Personas vacunadas</p>	<p>Gasto unitario M\$ 3 por cada N° de Personas vacunadas</p>																																				
<p align="center">N° de Personas vacunadas</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Año</th> <th>N° de Personas vacunadas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2015</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>1.053.866</td> </tr> </tbody> </table> <p align="center">■ Prestaciones de Salud</p>	Año	N° de Personas vacunadas	2015	0	2016	0	2017	0	2018	0	2019	1.053.866	<p align="center">N° de Personas vacunadas</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Año</th> <th>N° de Personas vacunadas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2015</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>784.635</td> </tr> </tbody> </table> <p align="center">■ Prestaciones de Salud</p>	Año	N° de Personas vacunadas	2015	0	2016	0	2017	0	2018	0	2019	784.635	<p align="center">N° de Personas vacunadas</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Año</th> <th>N° de Personas vacunadas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2015</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>5.974.442</td> </tr> </tbody> </table> <p align="center">■ Prestaciones de Salud</p>	Año	N° de Personas vacunadas	2015	0	2016	0	2017	0	2018	0	2019	5.974.442
Año	N° de Personas vacunadas																																					
2015	0																																					
2016	0																																					
2017	0																																					
2018	0																																					
2019	1.053.866																																					
Año	N° de Personas vacunadas																																					
2015	0																																					
2016	0																																					
2017	0																																					
2018	0																																					
2019	784.635																																					
Año	N° de Personas vacunadas																																					
2015	0																																					
2016	0																																					
2017	0																																					
2018	0																																					
2019	5.974.442																																					
<p>Nombre Bien o Servicio (componente) Vacuna extra calendario</p>	<p>Nombre Bien o Servicio (componente) Comunicación Social y Educación para el logro de coberturas</p>																																					
<p>Gasto total M\$ 2.294.637</p>	<p>Gasto total M\$ 18.595</p>																																					
<p>Gasto unitario M\$ 5 por cada N° de Personas vacunadas</p>	<p>Gasto unitario M\$ 744 por cada N° de Intervenciones comunicacionales y educativas realizadas</p>																																					
<p align="center">N° de Personas vacunadas</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Año</th> <th>N° de Personas vacunadas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2015</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>483.875</td> </tr> </tbody> </table> <p align="center">■ Prestaciones de Salud</p>	Año	N° de Personas vacunadas	2015	0	2016	0	2017	0	2018	0	2019	483.875	<p align="center">N° de Intervenciones comunicacionales y educativas realizadas</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Año</th> <th>N° de Intervenciones comunicacionales y educativas realizadas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2015</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table> <p align="center">■ Materiales y Campañas de Difusión</p>		Año	N° de Intervenciones comunicacionales y educativas realizadas	2015	0	2016	0	2017	0	2018	0	2019	25												
Año	N° de Personas vacunadas																																					
2015	0																																					
2016	0																																					
2017	0																																					
2018	0																																					
2019	483.875																																					
Año	N° de Intervenciones comunicacionales y educativas realizadas																																					
2015	0																																					
2016	0																																					
2017	0																																					
2018	0																																					
2019	25																																					

RESULTADOS REPORTADOS POR EL PROGRAMA A NIVEL DE PROPÓSITO

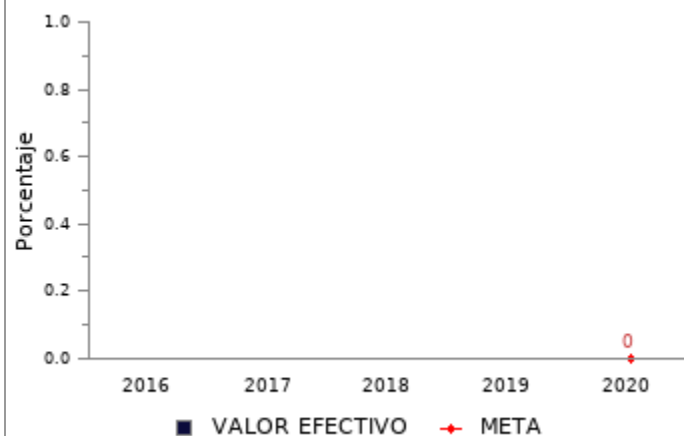
Porcentaje de cobertura de la campaña de vacunación contra la influenza en el año t

(Número de personas definidas para vacunación anti-influenza con vacuna anti-influenza en el año t) / (Número de personas definidas para vacunación anti-influenza en el año t) *100



Porcentaje total de rechazo en vacunas programáticas

(Número de rechazos en vacunación programática aplicada en el año t) / (Número de vacunas administradas en el año t) *100



RESULTADOS EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO

FOCALIZACIÓN

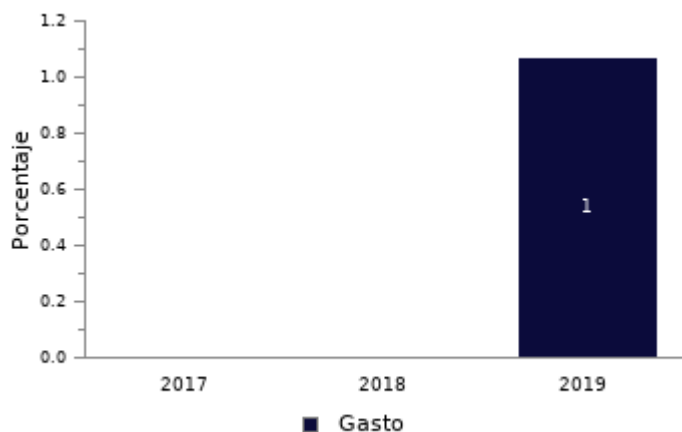
Ámbitos de Evaluación	Resultados Evaluación	Comentarios Evaluadores
Pertinencia de Criterios de Focalización	Cumple	El programa no presenta comentarios.
Herramientas de Selección de Beneficiarios	Cumple	El programa no presenta comentarios.
Resultado final	El programa cuenta con criterios focalización pertinentes y un adecuado método de selección de sus beneficiarios	

COBERTURA

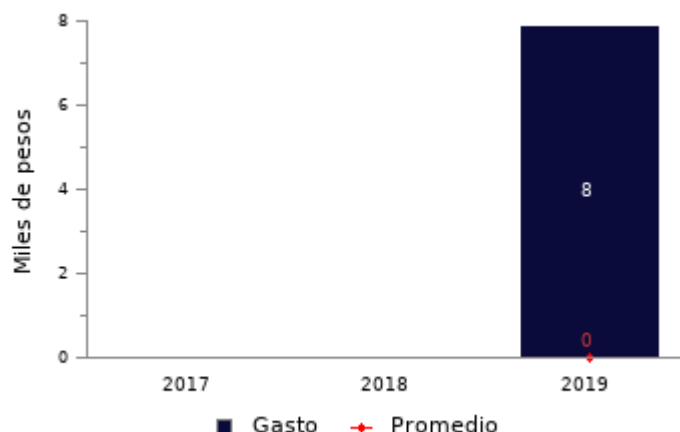
	2015	2016	2017	2018	2019	Resultado
Cobertura respecto a la población que presenta el problema: (beneficiarios efectivos año t / población potencial año t)*100	-	-	-	-	41,30%	El programa presenta una cobertura suficiente 2019 (mayor al 10% y menor al 100%) respecto a la población potencial.
Cobertura: (beneficiarios efectivos año t / población objetivo año t)*100	-	-	-	-	108,01%	El programa presenta una sobre cobertura 2019 (mayor al 100%) respecto a la población objetivo.

EFICIENCIA

Porcentaje Gasto Administrativo*



Gasto por Beneficiario (M\$)**



El gasto administrativo representa un 1,07% del presupuesto ejecutado, el que se encuentra dentro del umbral esperado respecto al promedio de programas similares (Promedio: 9,71%).

Debido a que el programa ha realizado ajustes en su diseño, no es posible evaluar la variación del gasto por beneficiario.

* Porcentaje Gasto Administrativo: $(\text{Gasto administrativo ejecutado año } t / \text{Presupuesto ejecutado año } t) * 100$. Cabe destacar, que se cuenta solo con información del gasto administrativo desde el 2017 para los programas sociales. Mientras que para el 2018 tanto iniciativas como programas reportan el gasto administrativo.

** Gasto por Beneficiario (M\$): $(\text{Presupuesto ejecutado año } t / \text{número beneficiarios efectivos año } t)$.

EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA

	2015	2016	2017	2018	2019	Resultado
Ejecución presupuestaria inicial: (presupuesto ejecutado año t / presupuesto inicial año t)*100 *	-	-	-	-	99,48%	El programa presenta una ejecución presupuestaria dentro de rango respecto al presupuesto inicial 2019 (entre el 85% al 110%, ambos valores incluidos).
Ejecución presupuestaria final: (presupuesto ejecutado año t / presupuesto final año t)*100 **	-	-	-	-	100,00%	El programa presenta una ejecución presupuestaria dentro de rango respecto al presupuesto final 2019 (está entre 90% y 110%, ambos valores incluidos).

* El Presupuesto inicial corresponde a la asignación de los gastos para un año determinado, según la Ley de Presupuestos del Sector Público.

** El presupuesto final incorpora las reasignaciones presupuestarias realizadas al Presupuesto Ley del año.

EFICACIA (PROPÓSITO)							
	Efectivo 2018	Efectivo 2019	Meta 2019	Evaluación Calidad	Evaluación Pertinencia	Resultado respecto al año anterior	Resultado respecto a la meta
Porcentaje de cobertura de la campaña de vacunación contra la influenza en el año t	N/C	89,00%	N/C	Cumple	Cumple parcialmente	No es posible evaluar	Debido a que el indicador no reporta valor efectivo y/o meta 2019, no es posible evaluar el resultado del indicador
Porcentaje total de rechazo en vacunas programáticas	N/C	0,00%	N/C	No cumple	Cumple	No es posible evaluar	Debido a que el indicador no cumple en términos de calidad y/o pertinencia, no es posible evaluar el cumplimiento en relación a la meta 2019

EFICACIA (COMPONENTES)							
	Efectivo 2018	Efectivo 2019	Meta 2019	Evaluación Calidad	Evaluación Pertinencia	Resultado respecto a la meta	
% de vacunación con 3° dosis de vacuna Pentavalente (componente 1)	N/C	96,00%	N/C	No cumple	Cumple	Debido a que el indicador no cumple en términos de calidad y/o pertinencia, no es posible evaluar el cumplimiento en relación a la meta 2019	
% de vacunación con 1° refuerzo de vacuna Sarampión Rubéola Parotiditis (componente 2)	N/C	90,00%	N/C	No cumple	Cumple	Debido a que el indicador no cumple en términos de calidad y/o pertinencia, no es posible evaluar el cumplimiento en relación a la meta 2019	
Campañas de vacunación ejecutadas (componente 3)	N/C	100,00%	N/C	Cumple	Cumple parcialmente	Debido a que el indicador no reporta valor efectivo y/o meta 2019, no es posible evaluar el resultado del indicador	
Vacunación de pacientes en diálisis (componente 4)	N/C	75,00%	N/C	No cumple	Cumple	Debido a que el indicador no cumple en términos de calidad y/o pertinencia, no es posible evaluar el cumplimiento en relación a la meta 2019	
Campañas comunicacionales ejecutadas (componente 5)	N/C	100,00%	N/C	Cumple	Cumple parcialmente	Debido a que el indicador no reporta valor efectivo y/o meta 2019, no es posible evaluar el resultado del indicador	

COMENTARIOS EVALUADORES

El programa cuenta con indicadores de propósito que permiten medir el objetivo del programa sin embargo, el indicador "Porcentaje total de rechazo en vacunas programáticas" debe modificar su dimensión a eficacia. Por otro lado y en cuanto a los componentes, los nombres de los indicadores del tercer, cuarto y quinto componente no reflejan lo que miden con su fórmula, además los indicadores correspondientes al primer, segundo y cuarto componente debiesen modificar su dimensión a eficacia

Nota técnica: La ficha de evaluación de desempeño de la oferta social corresponde al seguimiento de la gestión anual de los programas e iniciativas sociales, a partir de la información auto reportada por los Servicios. La cual no corresponde a una evaluación de impacto, de implementación ni fiscalización de la oferta social.