



Datos demográficos y socioeconómicos

Población Total (en 1000) (2019)	18,952.04
Población <1 año de edad (en 1000)(2019)	218.14
Población de 1 año de edad (in 1000)(2019)	229.79
Población <5 años de edad (in 1000) (2019)	1,182.97
Mujeres en edad fértil (2019)	9,717.82
Tasa de mortalidad infantil (por 1000 nacidos vivos) (2017)	7.1
Ingreso nacional bruto (US\$ per capita) Valor actual (2018)	14,670.0
Gasto nacional en salud en % del PIB (Público) (2016)	5.0
Gasto nacional en salud en % del PIB (Privado) (2016)	3.5

Destacados del sistema de inmunización

- Hay un plan multianual de inmunización exhaustivo cubriendo 2010-2020.
- Existe un comité nacional de prácticas de inmunización con términos de referencia escritos. El grupo se reunió 9 veces en 2019.
- 100% de los gastos de inmunización de rutina son financiados con fondos del gobierno
- 100% de los gastos en compra de vacunas son financiados con fondos del gobierno
- Un registro nominal de vacunación electrónico está implementado.

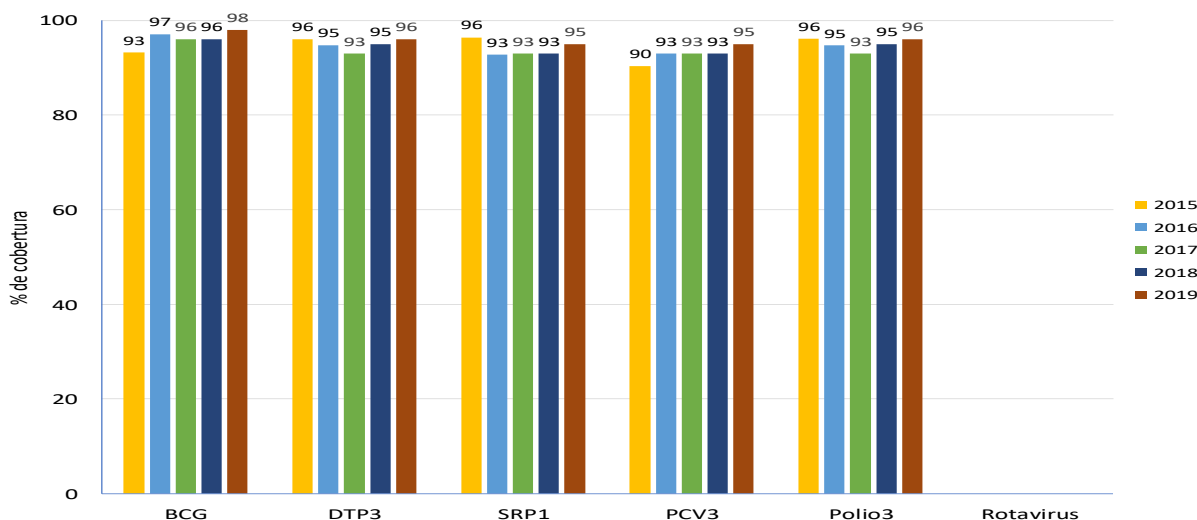
Esquema de vacunación

CHL	Dosis					
	1	2	3	4	5	6
BCG	RN					
HepB_Pediatric	RN					
DTP-Hib						
DTP-Hib-HepB						
DTP-Hib-IPV						
DTP-Hib-HepB-IPV	2m	4m	6m	18m		
DTP						
IPV						
VOP						
SRP	1a	6a				
Neumoco_conj	2m	4m	12m, R			
Rotavirus						
Td						
TdaP		13 a	Embarazadas			
VPH	9a	10a				

Introducción de vacunas

	Año
Antineumocócica conjugada	2011
Fiebre amarilla	
<i>Haemophilus influenzae</i> tipo b	1996
Hepatitis B	2005
Influenza	1975
Meningitis bacteriana	
Pentavalente	2006
Rotavirus	
SRP1	1990
SRP2	1992
Tdap	
Tetavalente DPT-Hib or DPT-HepB	1996
VPH	2014

Cobertura de vacunación



Indicadores de vigilancia - PFA

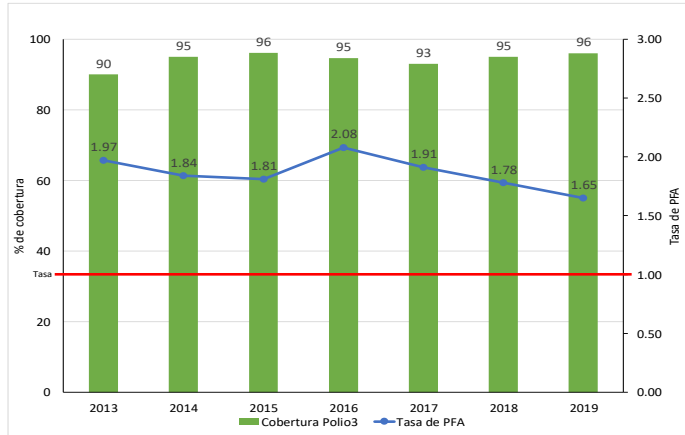
	2019
Casos sospechosos de PFA	61
Tasa de PFA por 100.000 habitantes	1.65
% de muestras adecuadas	67
% de casos con investigación <48 horas	83
% de unidades notificadas	94

Indicadores de vigilancia - SR

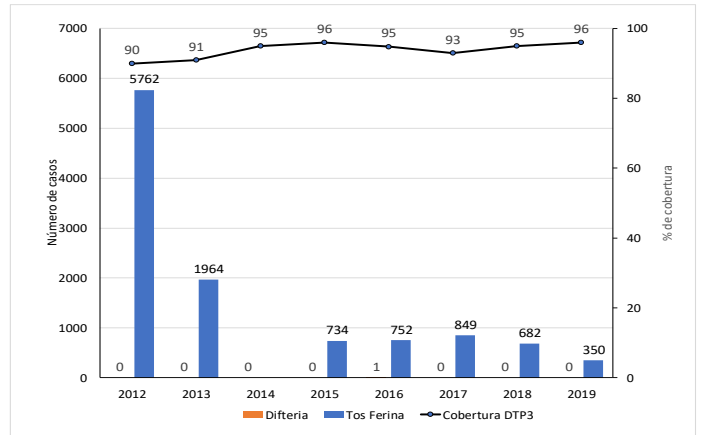
	2019
Numero de casos sospechosos	804
% de casos con investigación adecuada	21
% de casos con muestra de sangre adecuada	98
% de muestras de sangre que llegan al lab. <= 5días	95
% de resultados de laboratorio reportados <=4 días	97



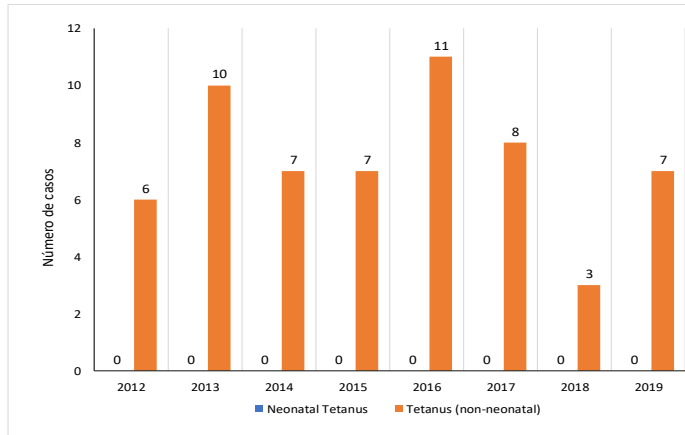
Cobertura de polio y tasa de PFA por 100.000 niños <15 años de edad



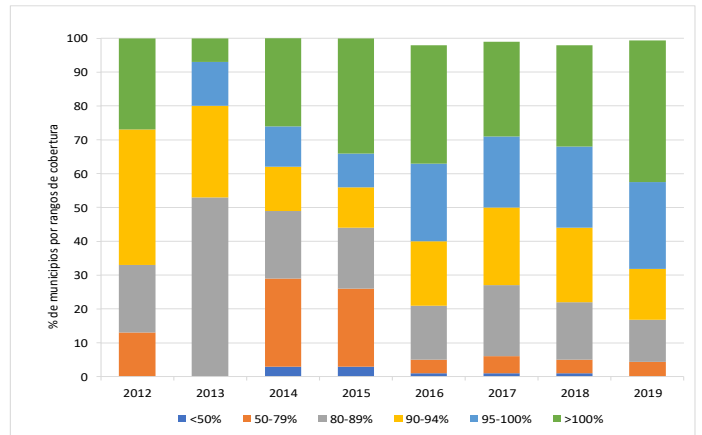
Cobertura de DTP3 y casos reportados de difteria y tos ferina



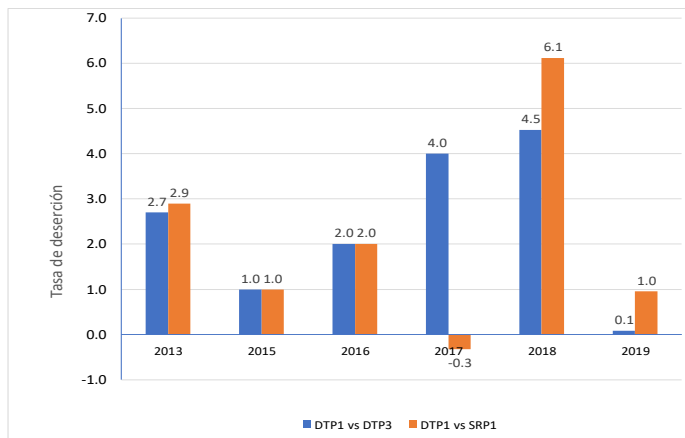
Número de casos de tétanos (no neonatal) y tétanos neonatal



Proporción de municipios por rango de cobertura con DTP3 en niños <1 año de edad



Tasa de deserción de DTP1-DTP3 y DTP1-SRP1



Desabastecimiento de las vacunas

CHL	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Antineumo. conjugada	●	●	●	●	●	●	●
BCG	●	●	●	●	●	●	●
DTP	●	●	●	●	●	●	●
Fiebre Amarilla	●	●	●			●	●
HepB	●	●	●	●	●	●	●
Hib	●	●	●	●	●	●	●
Influenza	●	●	●	●	●	●	●
IPV			●	●	●	●	●
Polio	●	●	●	●	●	●	●
Rotavirus			●				
Sarampión	●	●	●	●	●	●	●
Tdap		●	●	●	●	●	●
TT	●	●	●	●	●	●	●
Cajas de seguridad	●	●	●	●	●	●	●
Jeringas AD							
Jeringas desechables	●	●	●	●	●	●	●
Jeringas para reconstr.	●		●	●	●	●	●

Leyenda
 RN/rn-recién nacido
 M/m -mes
 A/a-año
 MEF-mujeres en edad fértil
 ● con desabastecimiento
 ● sin desabastecimiento
 sin datos disponibles