



Datos demográficos y socioeconómicos

Población Total (en 1000) (2020)	11,673.03
Población <1 año de edad (en 1000)(2020)	236.87
Población de 1 año de edad (in 1000)(2020)	237.13
Población <5 años de edad (in 1000) (2020)	1,185.50
Mujeres en edad fértil (2020)	9,579.26
Tasa de mortalidad infantil (por 1000 nacidos vivos) (2011-16)	24.00
Ingreso nacional bruto (US\$ per capita) valor actual (2020)	3,200.0
Gasto nacional en salud en % del PIB (Público) (2018)	4.5
Gasto nacional en salud en % del PIB (Privado) (2018)	1.7

* estudio

Destacados del sistema de inmunización

- Hay un plan multianual de inmunización exhaustivo cubriendo 2016-2020.
- Existe un comité nacional de prácticas de inmunización con términos de referencia escritos. El grupo se reunió 15 veces en 2020.
- 92% 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.

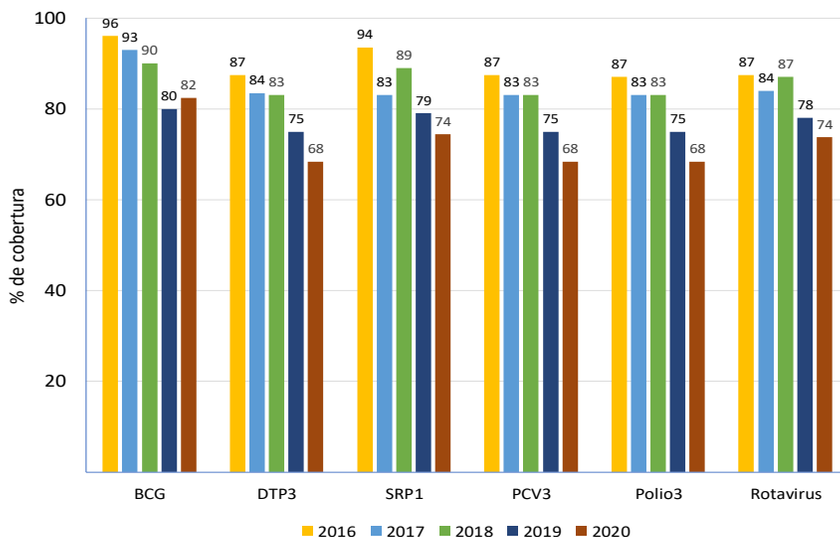
Introducción de vacunas

	Año
Antineumocócica conjugada	2014
Fiebre amarilla	2003
<i>Haemophilus influenzae</i> tipo b	2000
Hepatitis B	2000
Influenza	2010
Meningitis bacteriana	
Pentavalente	2000
Rotavirus	2008
SRP1	2000
SRP2	2018
Tdap	
Tetavalente DPT-Hib or DPT-HepB	
VPH	2017

Esquema de vacunación

BOL	Dosis					
	1	2	3	4	5	6
BCG	RN					
HepB pediátrica						
DTP-Hib						
DTP-Hib-HepB	M2	M4	M6	M18-M23	A4	
DTP-Hib-IPV						
DTP-Hib-HepB-IPV						
DTP						
Influenza pediátrica	M6-M11	M12-M23				
IPV	M2					
OPV		M4	M6	M18-M23	A4	
SRP	M12	M18-M23				
Neumoco conjugada	M2	M4	M6			
Rotavirus	M2	M4				
Td	1er contacto					
Tdap						
VPH						

Cobertura de vacunación



Indicadores de vigilancia

Parálisis flácida aguda (PFA) 2020

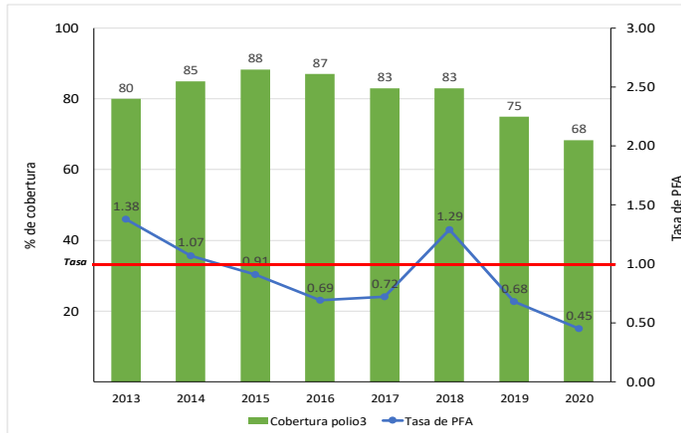
Casos sospechosos de PFA	16
Tasa de PFA por 100.000 habitantes	0.45
% de muestras adecuadas	75
% de casos con investigación <48 horas	100
% de unidades notificados	0

Sarampión-rubeola (SR) 2020

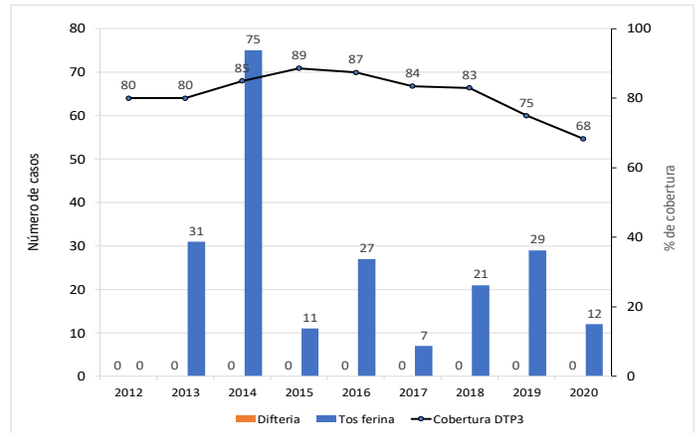
Numero de casos sospechosos de SR	137
% de casos con investigación adecuada	94
% de casos con muestra de sangre adecuada	94
% de muestras de sangre que llegan al lab. <= 5 días	82
% de resultados de laboratorio reportados <=4 días	90



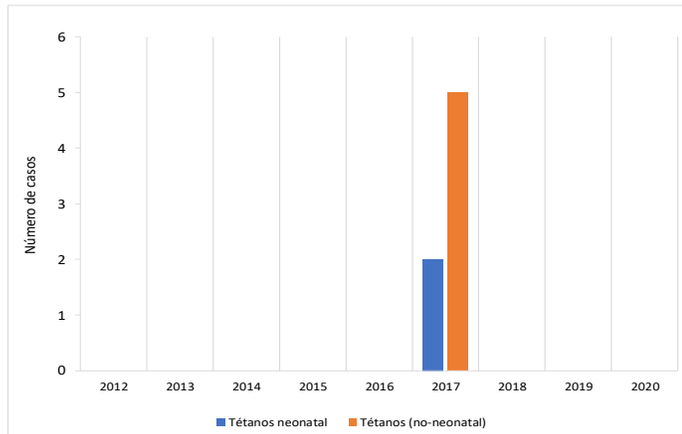
Cobertura de polio y tasa de PFA por 100.000 niños <15 años de edad



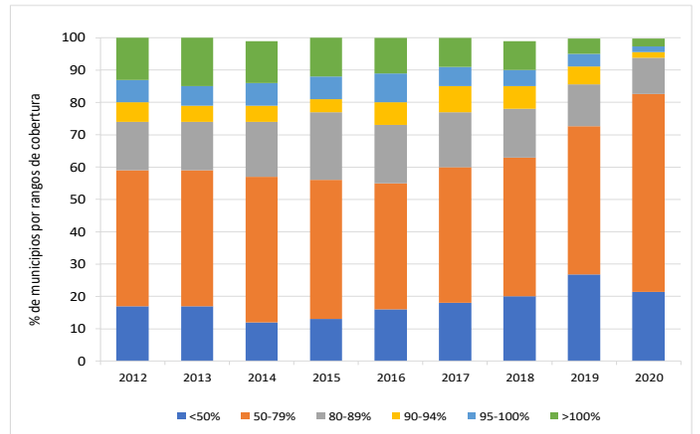
Cobertura de DTP3 y casos reportados de difteria y tos ferina



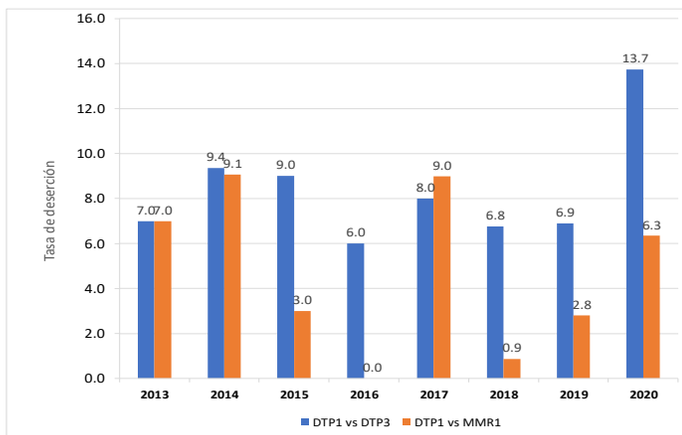
Número de casos de tétanos (no neonatal) y tétanos neonatal



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

BOL	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Antineumo. conj.	●	●	●	●	●	●	●	●
BCG	●	●	●	●	●	●	●	●
DTP	●	●	●	●	●	●	●	●
Fiebre amarilla	●	●	●	●	●	●	●	●
HepB	●	●	●	●	●	●	●	●
Hib	●	●	●	●	●	●	●	●
Influenza	●	●	●	●	●	●	●	●
IPV	●	●	●	●	●	●	●	●
Polio	●	●	●	●	●	●	●	●
Rotavirus	●	●	●	●	●	●	●	●
Sarampión	●	●	●	●	●	●	●	●
Tdap	●	●	●	●	●	●	●	●
TT	●	●	●	●	●	●	●	●
Cajas de seguridad	●	●	●	●	●	●	●	●
Jeringas AD	●	●	●	●	●	●	●	●
Jeringas desechables	●	●	●	●	●	●	●	●
Jeringas para reconst.	●	●	●	●	●	●	●	●

Leyenda

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