



Datos demográficos y socioeconómicos

Población Total (en 1000) (2020)	11,402.53
Población <1 año de edad (en 1000)(2020)	254.46
Población de 1 año de edad (in 1000)(2020)	253.51
Población <5 años de edad (in 1000) (2020)	1,262.94
Mujeres en edad fértil (2020)	9,729.91
Tasa de mortalidad infantil (por 1000 nacidos vivos) (2016-17)	59.00
Ingreso nacional bruto (US\$ per capita) valor actual (2020)	1,250.0
Gasto nacional en salud en % del PIB (Público) (2018)	0.9
Gasto nacional en salud en % del PIB (Privado) (2018)	3.8

* encuestas

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 3 veces en 2020.
- 79% de los gastos de inmunización de rutina son financiados con fondos del gobierno.
- No información disponible en los gastos en compra de vacunas son financiados con fondos del gobierno.
- Un registro nominal de vacunación electrónico está en progreso.

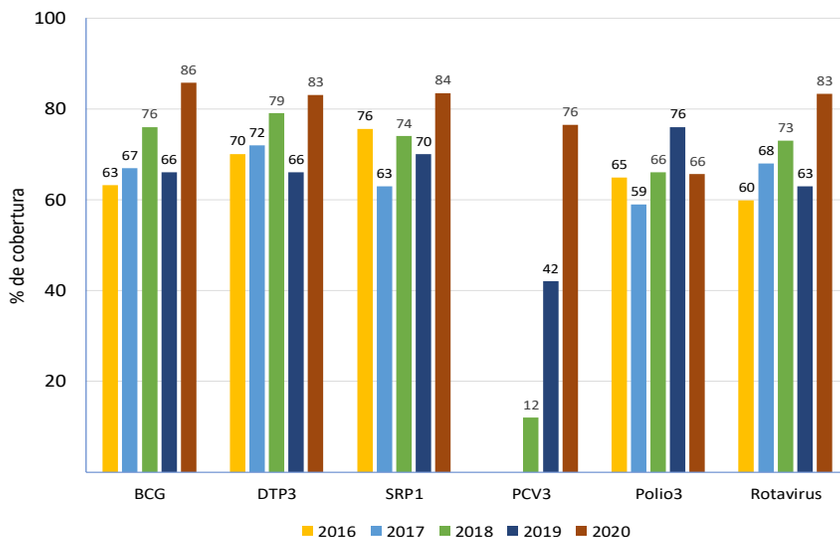
Introducción de vacunas

	Año
Antineumocócica conjugada	2018
Fiebre amarilla	
<i>Haemophilus influenzae</i> tipo b	
Hepatitis B	
Influenza	
Meningitis bacteriana	
Pentavalente	
Rotavirus	2014
SRP1	
SRP2	2016
Tdap	
Tetavalente DPT-Hib or DPT-HepB	
VPH	

Esquema de vacunación

HTI	Dosis					
	1	2	3	4	5	6
BCG	RN					
HepB pediátrica						
DTP-Hib						
DTP-Hib-HepB	S6	S10	S14			
DTP-Hib-IPV						
DTP-Hib-HepB-IPV						
DTP				M15		
Influenza pediátrica						
IPV	S6					
OPV	S0	S10	S14	M9		
SR	M9	M12-23				
Neumoco conjugada	S6	S10	S14			
Rotavirus	S6	S10				
Td	1er contacto	+M1	+M6	+A1	+A1	
Tdap						
VPH						

Cobertura de vacunación



Indicadores de vigilancia

Parálisis flácida aguda (PFA) 2020

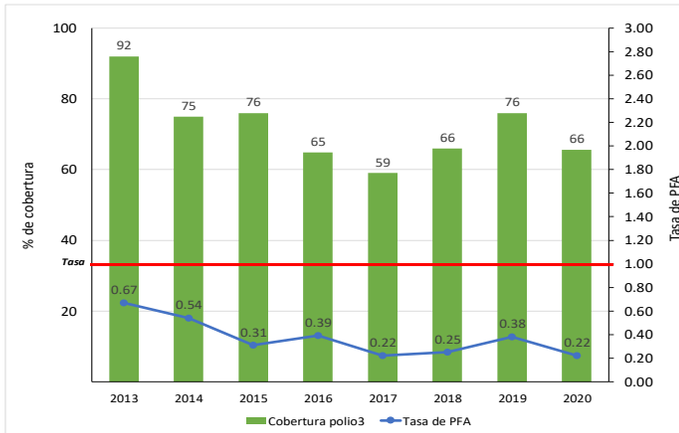
Casos sospechosos de PFA	8
Tasa de PFA por 100.000 habitantes	0.22
% de muestras adecuadas	38
% de casos con investigación <48 horas	50
% de unidades notificados	92

Sarampión-rubeola (SR) 2020

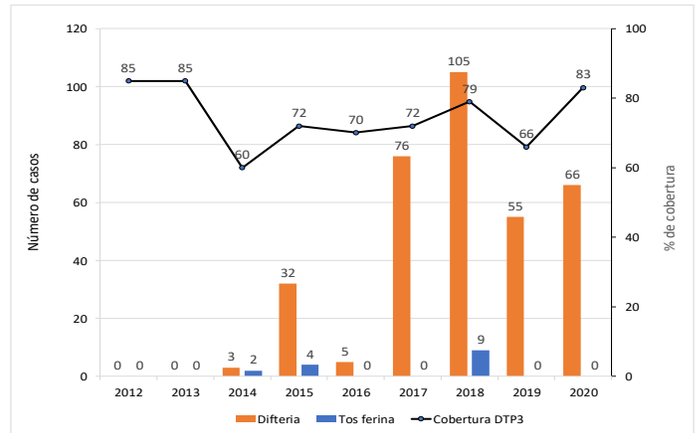
Numero de casos sospechosos de SR	142
% de casos con investigación adecuada	92
% de casos con muestra de sangre adecuada	95
% de muestras de sangre que llegan al lab. <= 5 días	58
% de resultados de laboratorio reportados <=4 días	58



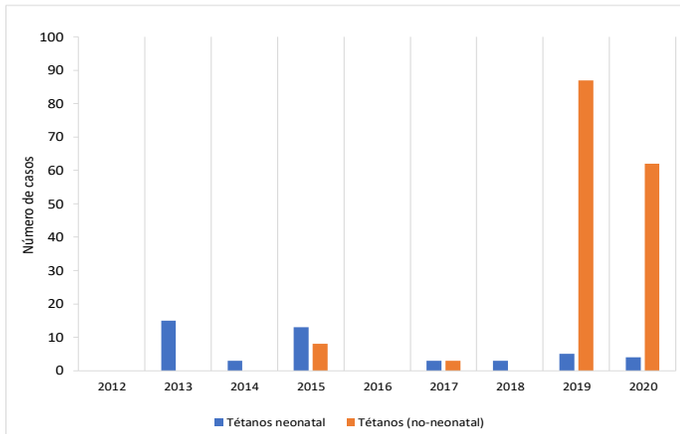
Cobertura de polio y tasa de PFA por 100.000 niños <15 años de edad



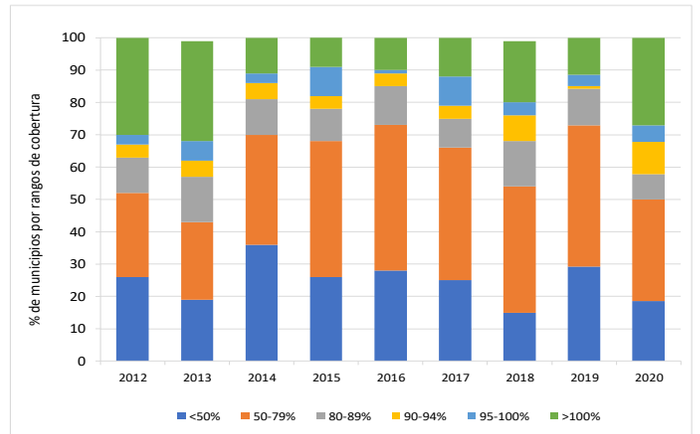
Cobertura de DTP3 y casos reportados de difteria y tos ferina



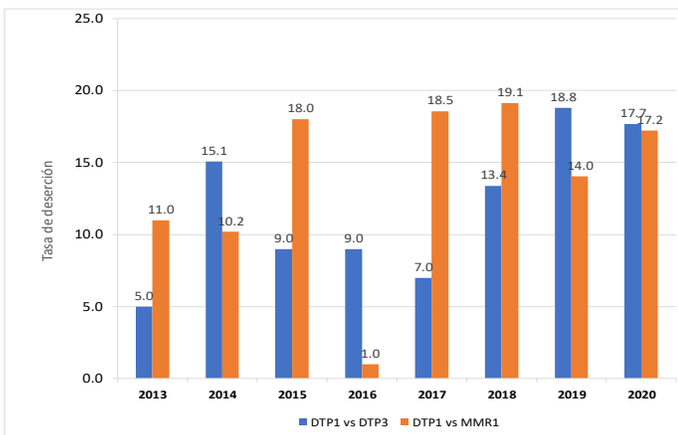
Número de casos de tétanos (no neonatal) y tétanos neonatal



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

HTI	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 reconstr.	●		●	●	●			●

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