



Datos demográficos y socioeconómicos

Población Total (en 1000) (2019)	4,246.44
Población <1 año de edad (en 1000)(2019)	77.37
Población de 1 año de edad (in 1000)(2019)	77.78
Población <5 años de edad (in 1000) (2019)	389.07
Mujeres en edad fértil (2019)	2,182.64
Tasa de mortalidad infantil (por 1000 nacidos vivos) (2017)	14.0
Ingreso nacional bruto (US\$ per capita) Valor actual (2018)	14,370.0
Gasto nacional en salud en % del PIB (Público) (2016)	4.8
Gasto nacional en salud en % del PIB (Privado) (2016)	2.4

Destacados del sistema de inmunización

- Hay un plan multianual de inmunización exhaustivo cubriendo 2021.
- Existe un comité nacional de prácticas de inmunización con términos de referencia escritos. El grupo se reunió 8 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.

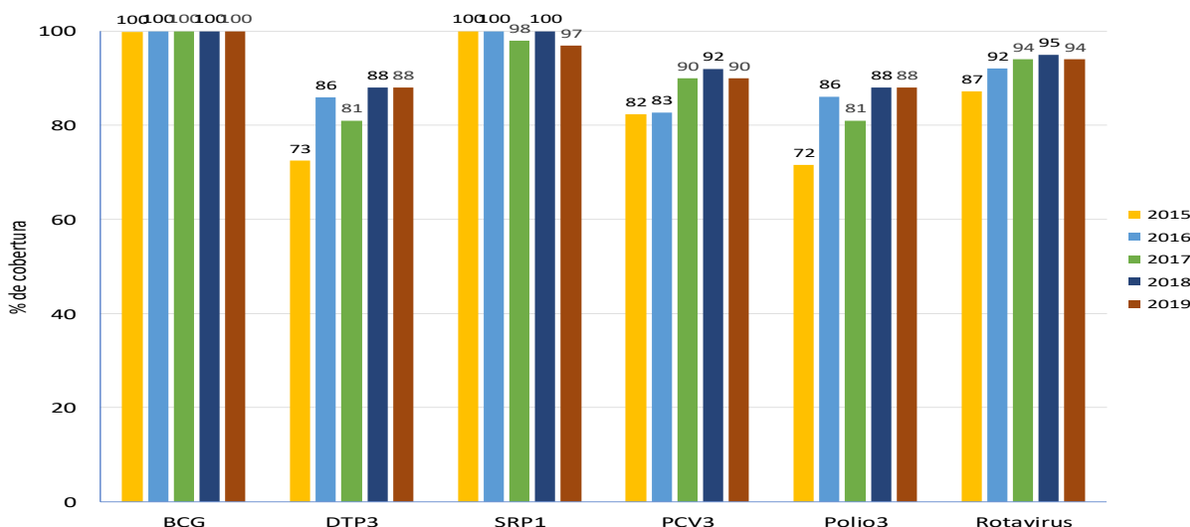
Esquema de vacunación

PAN	Dosis					
	1	2	3	4	5	6
BCG	RN					
HepB_Pediatric	RN					
DTP-Hib				18 meses		
DTP-Hib-HepB						
DTP-Hib-IPV						
DTP-Hib-HepB-IPV	2 M	4m	6M			
DTP					4años	
IPV				18M	4AÑOS	
VOP				18M	4 AÑOS	
SRP	12M	18M				
Neumoco_conj	2M	4M	1AÑO			
Rotavirus	2M	4M				
Td	6A	6A			7A	
Tdap					1 Ref	
VPH	10A	10 6/12 A				

Introducción de vacunas

	Año
Antineumocócica conjugada	2010
Fiebre amarilla	1974
<i>Haemophilus influenzae</i> tipo b	2000
Hepatitis B	1999
Influenza	2005
Meningitis bacteriana	
Pentavalente	2000
Rotavirus	2006
SRP1	1992
SRP2	1992
Tdap	2008
Tetavalente DPT-Hib or DPT-HepB	
VPH	2008

Cobertura de vacunación



Indicadores de vigilancia - PFA

2019

Casos sospechosos de PFA	6
Tasa de PFA por 100.000 habitantes	0.53
% de muestras adecuadas	100
% de casos con investigación <48 horas	66
% de unidades notificadas	88

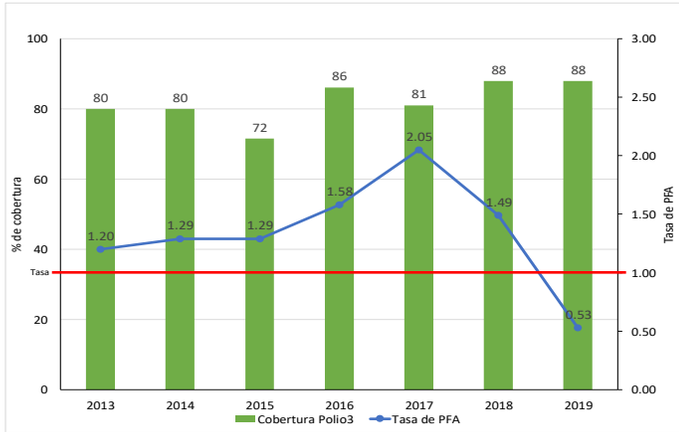
Indicadores de vigilancia - SR

2019

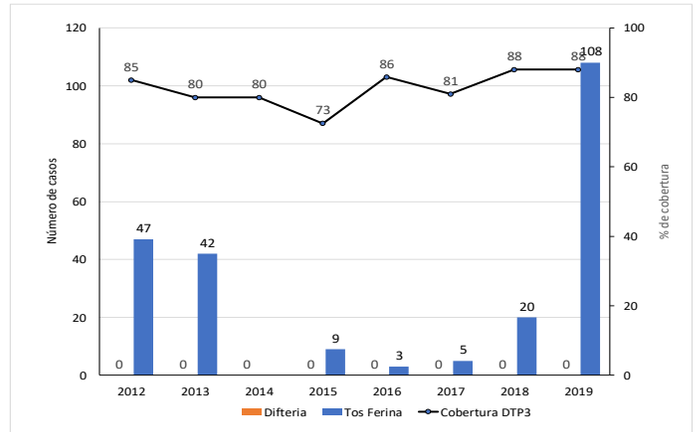
Numero de casos sospechosos	67
% de casos con investigación adecuada	91
% de casos con muestra de sangre adecuada	96
% de muestras de sangre que llegan al lab. <= 5días	78
% de resultados de laboratorio reportados <=4 días	97



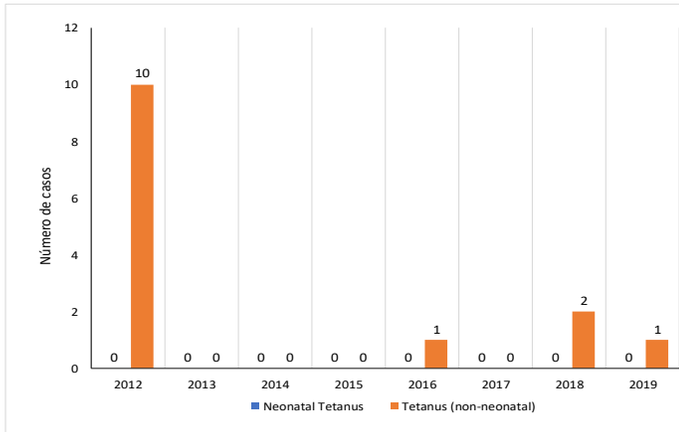
Cobertura de polio y tasa de PFA por 100.000 niños <15 años de edad



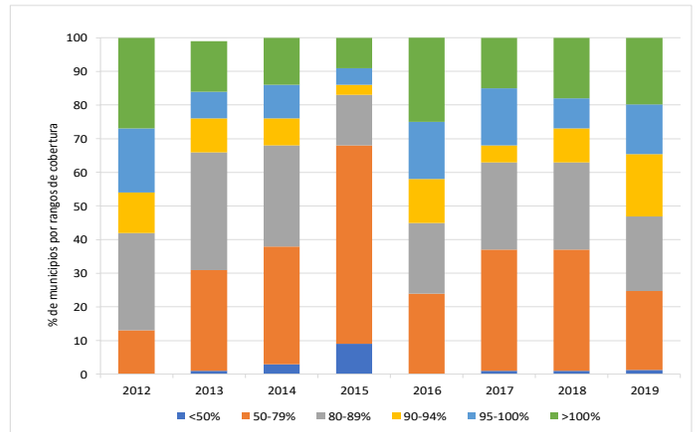
Cobertura de DTP3 y casos reportados de difteria y tos ferina



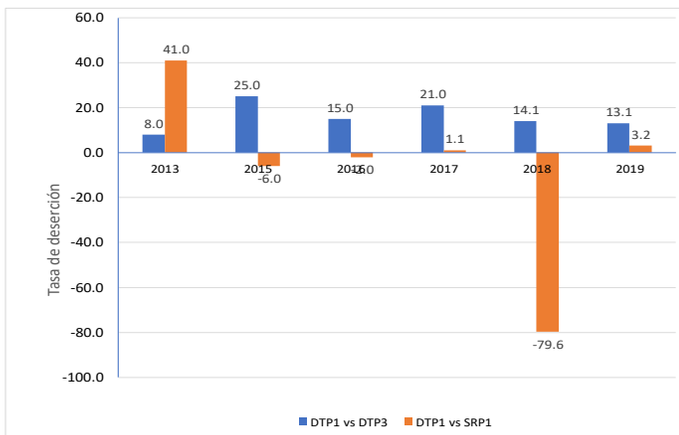
Número de casos de tétanos (no neonatal) y tétanos neonatal



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

PAN	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 ● con desabastecimiento
 M/m -mes ● sin desabastecimiento
 A/a-año sin datos disponibles
 MEF-mujeres en edad fértil