



Datos demográficos y socioeconómicos

Población Total (en 1000) (2020)	10,847.90
Población <1 año de edad (en 1000)(2020)	199.99
Población de 1 año de edad (in 1000)(2020)	200.50
Población <5 años de edad (in 1000) (2020)	1,002.83
Mujeres en edad fértil (2020)	8,628.41
Tasa de mortalidad infantil (por 1000 nacidos vivos) (2018)	22.80
Ingreso nacional bruto (US\$ per capita) valor actual (2020)	7,260.0
Gasto nacional en salud en % del PIB (Público) (2018)	2.5
Gasto nacional en salud en % del PIB (Privado) (2018)	3.1

Destacados del sistema de inmunización

- Hay un plan multianual de inmunización exhaustivo cubriendo 2019-2022.
- No hay información disponible sobre el comité nacional de prácticas de inmunización.
- 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 en progreso.

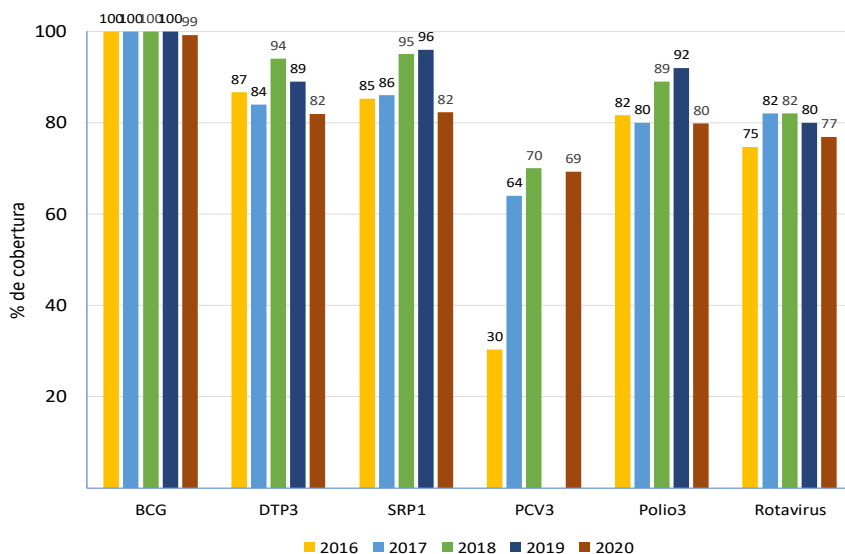
Introducción de vacunas

	Año
Antineumocócica conjugada	2013
Fiebre amarilla	
<i>Haemophilus influenzae</i> tipo b	2001
Hepatitis B	1994
Influenza	2006
Meningitis bacteriana	
Pentavalente	2001
Rotavirus	2012
SRP1	2004
SRP2	2018
Tdap	
Tetavalente DPT-Hib or DPT-HepB	
VPH	2017

Esquema de vacunación

DOM	Dosis					
	1	2	3	4	5	6
BCG	RN					
HepB pediátrica	RN					
DTP-Hib						
DTP-Hib-HepB	M2	M4	M6			
DTP-Hib-IPV						
DTP-Hib-HepB-IPV						
DTP	M2	M4	M6	M18	A4	
Influenza pediátrica	M6-A2					
IPV	M2					
OPV	M4	M6	M18	A4		
SRP	M12	M18				
Neumoco conjugada	M2	M4	M12			
Rotavirus	M2	M4				
Td	>=A7					
Tdap						
VPH						

Cobertura de vacunación



Indicadores de vigilancia

Parálisis flácida aguda (PFA) 2020

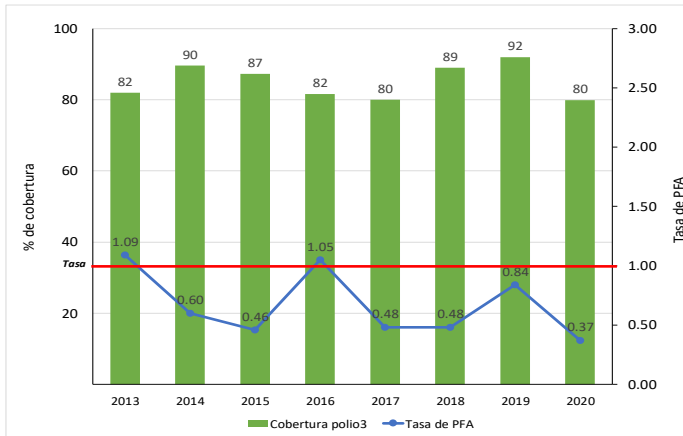
Casos sospechosos de PFA	11
Tasa de PFA por 100.000 habitantes	0.37
% de muestras adecuadas	55
% de casos con investigación <48 horas	9
% de unidades notificados	0

Sarampión-rubeola (SR) 2020

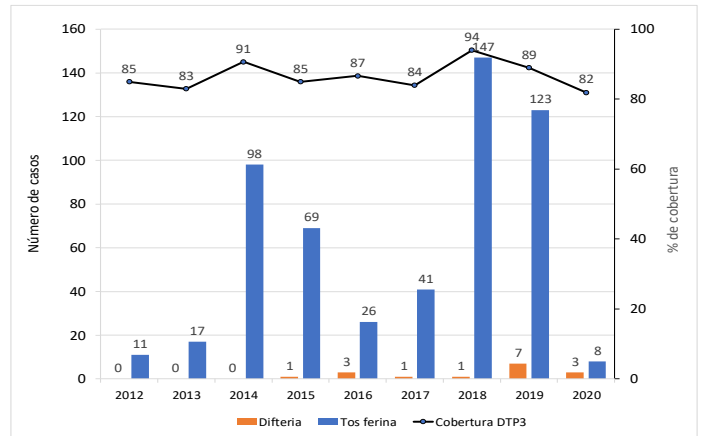
Numero de casos sospechosos de SR	47
% de casos con investigación adecuada	40
% de casos con muestra de sangre adecuada	77
% de muestras de sangre que llegan al lab. <= 5 días	78
% de resultados de laboratorio reportados <=4 días	57



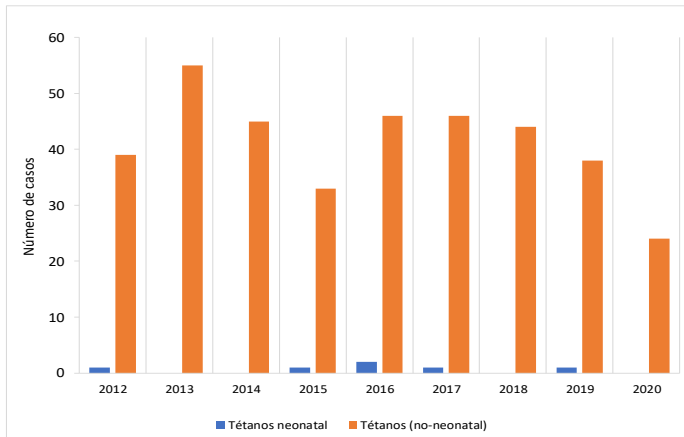
Cobertura de polio y tasa de PFA por 100.000 niños <15 años de edad



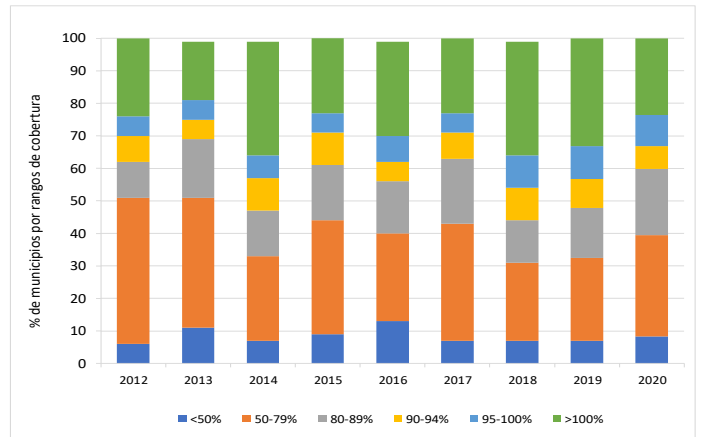
Cobertura de DTP3 y casos reportados de difteria y tos ferina



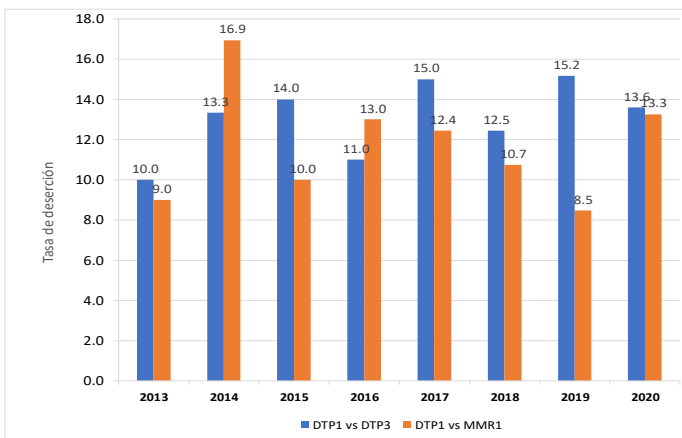
Número de casos de tétanos (no neonatal) y tétanos neonatal



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

DOM	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.		●			●	●		●

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