



Datos demográficos y socioeconómicos

Población Total (en 1000) (2020)	128,932.75
Población <1 año de edad (en 1000)(2020)	2,140.73
Población de 1 año de edad (in 1000)(2020)	2,172.86
Población <5 años de edad (in 1000) (2020)	10,958.74
Mujeres en edad fértil (2020)	101,683.10
Tasa de mortalidad infantil (por 1000 nacidos vivos) (2017)*	12.10
Ingreso nacional bruto (US\$ per capita) valor actual (2020)	8,480.0
Gasto nacional en salud en % del PIB (Público) (2018)	0.0
Gasto nacional en salud en % del PIB (Privado) (2018)	2.7

* estudio

Destacados del sistema de inmunización

- Hay un plan multianual de inmunización exhaustivo cubriendo 2020-2024.
- Existe un comité nacional de prácticas de inmunización con términos de referencia escritos. El grupo no se reunió en 2020.
- 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.

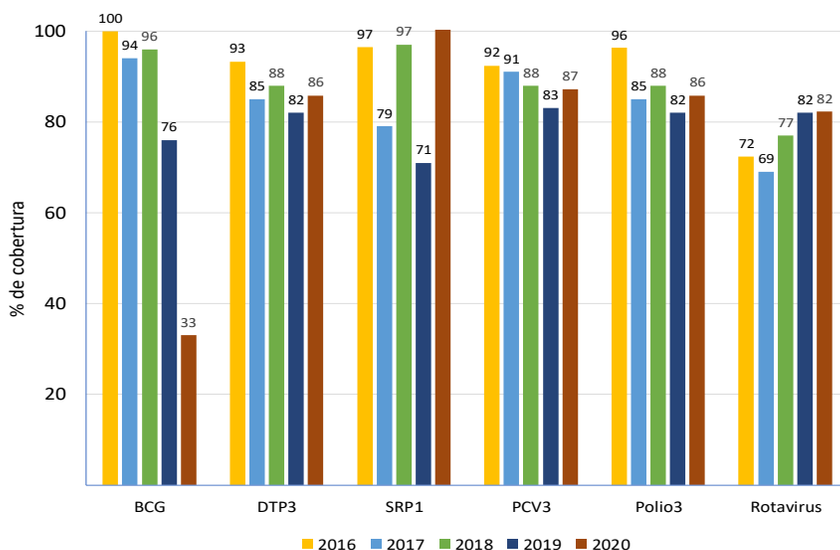
Introducción de vacunas

	Año
Antineumocócica conjugada	2008
Fiebre amarilla	
<i>Haemophilus influenzae</i> tipo b	1998
Hepatitis B	1998
Influenza	2004
Meningitis bacteriana	
Pentavalente	1998
Rotavirus	2006
SRP1	1998
SRP2	1998
Tdap	
Tetavalente DPT-Hib or DPT-HepB	
VPH	2012

Esquema de vacunación

MEX	Dosis					
	1	2	3	4	5	6
BCG	RN					
HepB pediátrica	RN	M2	M6			
DTP-Hib						
DTP-Hib-HepB						
DTP-Hib-IPV	M2	M4	M6	M18		
DTP-Hib-HepB-IPV	M2	M4	M6	M18		
DTP				A4		
Influenza pediátrica						
IPV						
OPV	M6-M59					
SRP	A1	A6				
Neumoco conjugada	M2	M4	M12			
Rotavirus	M2	M4	M6			
Td						A15
Tdap	después S20 gestación					
VPH	A9-11	+M6				

Cobertura de vacunación



Indicadores de vigilancia

Parálisis flácida aguda (PFA) 2020

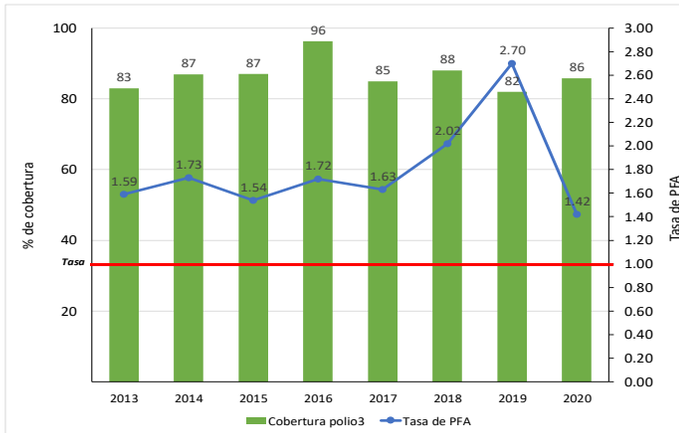
Casos sospechosos de PFA	474
Tasa de PFA por 100.000 habitantes	1.42
% de muestras adecuadas	82
% de casos con investigación <48 horas	99
% de unidades notificados	30

Sarampión-rubeola (SR) 2020

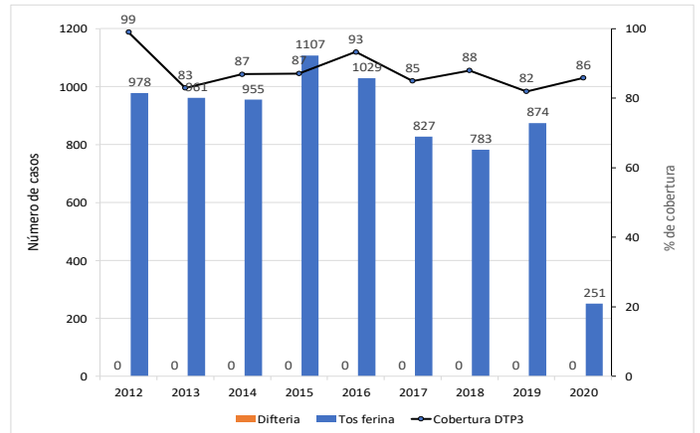
Numero de casos sospechosos de SR	2,504
% de casos con investigación adecuada	95
% de casos con muestra de sangre adecuada	99
% de muestras de sangre que llegan al lab. <= 5 días	94
% de resultados de laboratorio reportados <=4 días	90



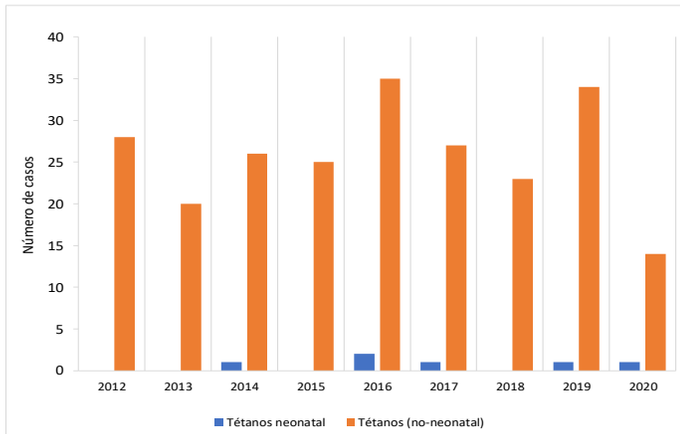
Cobertura de polio y tasa de PFA por 100.000 niños <15 años de edad



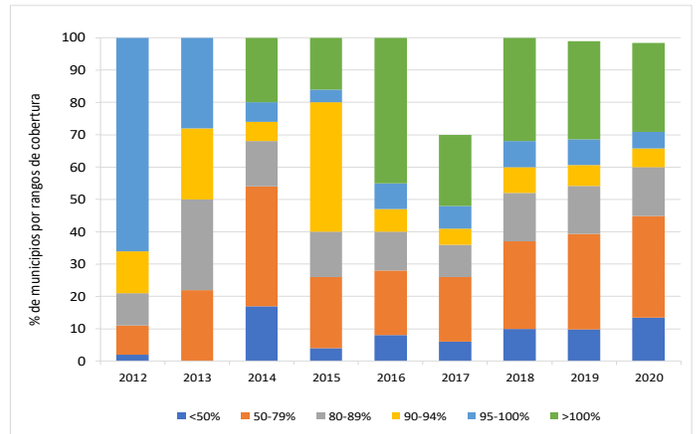
Cobertura de DTP3 y casos reportados de difteria y tos ferina



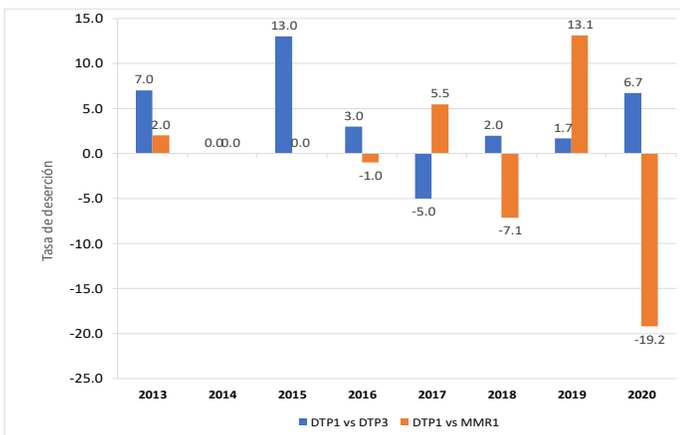
Número de casos de tétanos (no neonatal) y tétanos neonatal



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

MEX	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