

Informe de País del PAI

Brasil, 2020



Datos demográficos y socioeconómicos

Población Total (en 1000) (2020)	212,559.41
Población <1 año de edad (en 1000)(2020)	2,870.92
Población de 1 año de edad (in 1000)(2020)	2,887.60
Población <5 años de edad (in 1000) (2020)	14,475.09
Mujeres en edad fértil (2020)	158,280.77
Tasa de mortalidad infantil (por 1000 nacidos vivos) (2017)*	13.41
Ingreso nacional bruto (US\$ per capita) valor actual (2020)	7,850.0
Gasto nacional en salud en % del PIB (Público) (2018)	4.0
Gasto nacional en salud en % del PIB (Privado) (2018)	5.5

^{*} estimación

Destacados del sistema de inmunización

- O No existe un plan multianual de inmunización exhaustivo.
- Existe un comité nacional de prácticas de inmunización con términos de referencia escritos. El grupo no se reunió en 2020.
- No información disponible en 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.
- O Un registro nominal de vacunación electrónico está implementado.

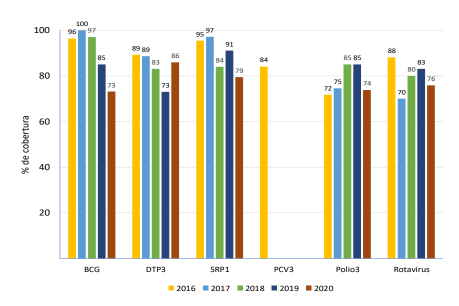
Introducción de vacunas

	Año
Antineumocócica conjugada	2010
Fiebre amarilla	1991
Haemophilus influenzae tipo b	1999
Hepatitis B	1998
Influenza	1999
Meningitis bacteriana	
Pentavalente	
Rotavirus	2006
SRP1	2000
SRP2	2004
Tdap	
Tetravalente DPT-Hib or DPT-HepB	2002
VPH	2014

Esquema de vacunación

	Dosis					
BRA	1	2	3	4	5	6
BCG	RN					
HepB pediatrica	RN					
DTP-Hib						
DTP-Hib-HepB	M2	M4	M6			
DTP-Hib-IPV						
DTP-Hib-HepB-IPV						
DTP				M15	A4	
Influenza pediatrica	M6-Y5					
IPV	M2	M4	M6			
OPV				M15	A4	
SRP	M12	M15				
JNF	IVITZ	(MMRV)				
Neumoco conjugada	M2	M4	M12			
Rotavirus	M2	M4				
Td	>=Y7	>=Y7	>=Y7			
TdaP						
VPH	Y9-Y14	+M6				

Cobertura de vacunación



Indicadores de vigilancia

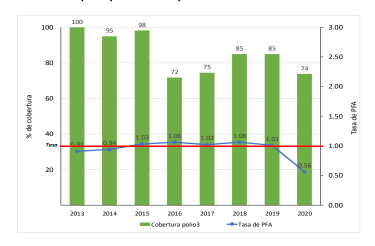
Parálisis flácida aguda (PFA)	2020
Casos sospechosos de PFA	248
Tasa de PFA por 100.000 habitantes	0.56
% de muestras adecuadas	67
% de casos con investigación <48 horas	98
% de unidades notificados	94

Sarampión-rubeola (SR)	2020
Numero de casos sospechosos de SR	17,406
% de casos con investigación adecuada	0
% de casos con muestra de sangre adecuada	66
% de muestras de sangre que llegan al lab. <= 5días	91
% de resultados de laboratorio reportados <=4 días	69

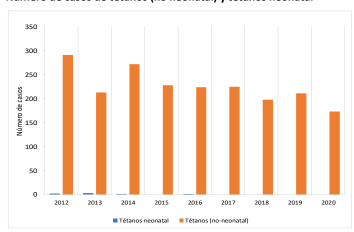
Informe de País del PAI Septiembre 2021



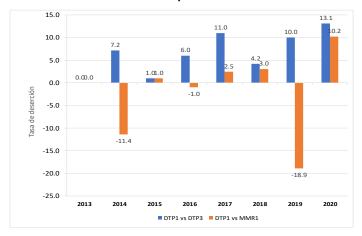
Cobertura de polio y tasa de PFA por 100.000 niños <15 años de edad



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

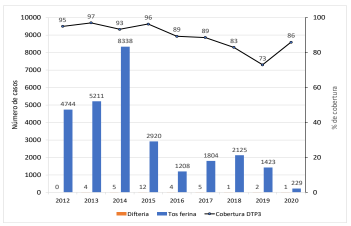


Tasa de deserción de DTP1-DTP3 y DTP1-SRP1

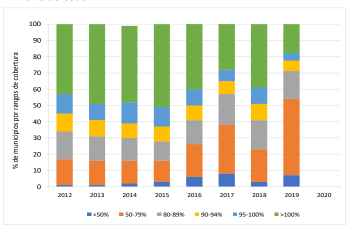




Cobertura de DTP3 y casos reportados de difteria y tos ferina



Proporción de municipios por rango de cobertura con DTP3 en niños <1 año de edad



Desabastecimiento de las vacunas

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