



TABLERO DE GEORGIA

3,7 millones Población (2022)

40 % Población que vive en áreas rurales (2022)

72 Esperanza de vida al nacer (2021)

\$5.620 INB per cápita, USD (2022)

Datos sobre el Programa nacional de vacunación de Georgia

✓ Grupo técnico asesor permanente sobre inmunización (NITAG)

100 % gasto total en vacunas financiadas con fondos del gobierno (2022)

✓ Sistema de vigilancia AEFI

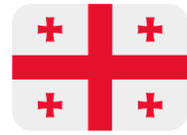
N/C gasto total en inmunización de rutina financiado por fondos gubernamentales (2022)

✓ Partida presupuestaria para vacunas

✓ Estrategia Nacional de Inmunización (NIS) en marcha

Antígenos en el calendario nacional de vacunación

- DTaP-Hib-HepB-IPV
- Influenza
- MMR
- PCV
- RV1



TABLERO DE GEORGIA

2018

Año de transición del apoyo de Gavi

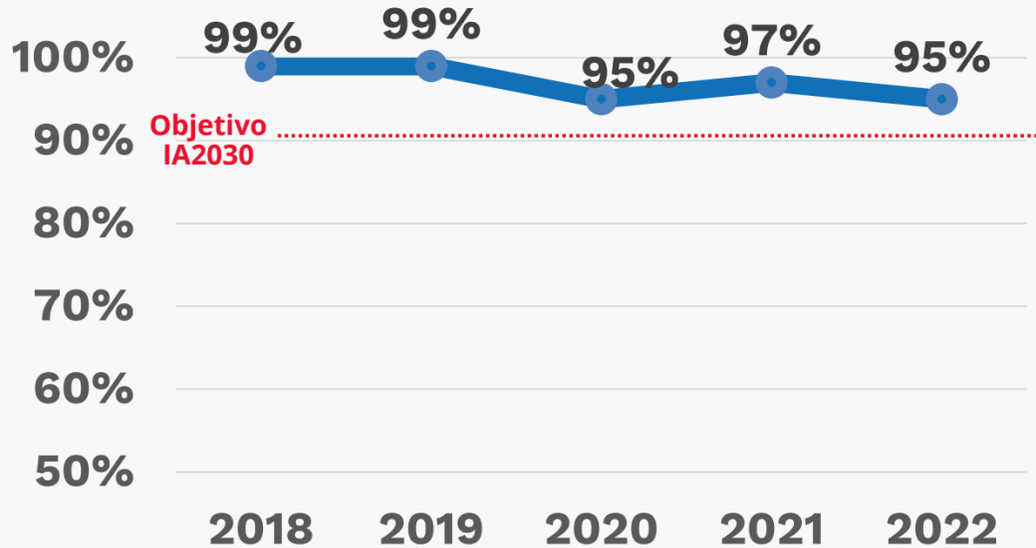
7.000

niños subinmunizados (2022)

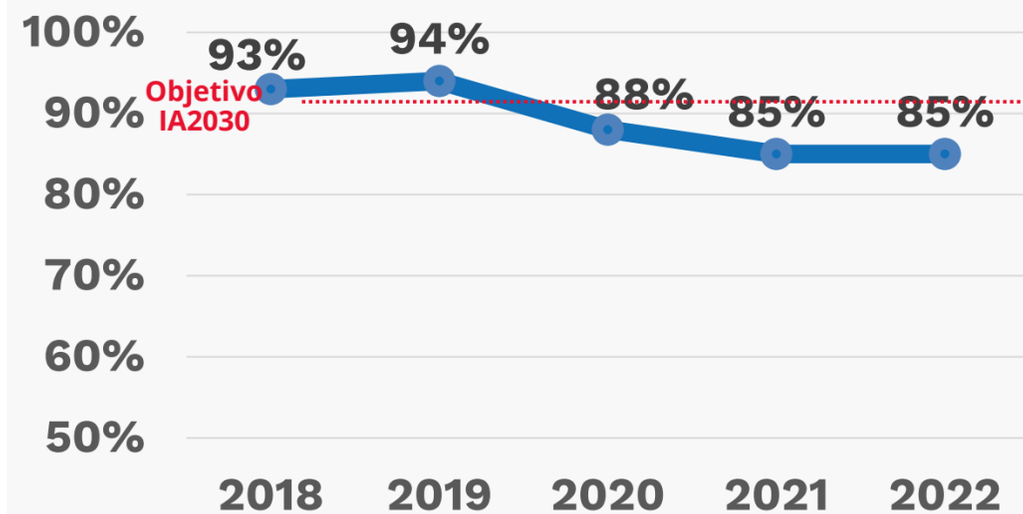
80 %

Distritos con cobertura de DTP3 igual o superior al 80 % (2022)

Cobertura DTP1 (desde el año de la transición)



Cobertura DTP3 (desde el año de la transición)



Nuevas vacunas introducidas

- ✓ *Virus del papiloma humano (VPH) (2019)*
- ✓ *Neumococo conjugado (PCV) (2015)*
- ✓ *Rotavirus (2013)*

Cobertura de vacunas nuevas (2022)

- 26 %** *Virus del papiloma humano (VPH)*
- 79 %** *Neumococo conjugado (PCV)*
- 72 %** *Rotavirus*



La estimación de dosis cero para 2022 fue del 5 %



La tasa de abandono de DTP3 para 2022 fue del 10 %

DEFINICIONES Y FUENTES

Indicador	Fuente	Definición
Población	Banco Mundial	
Población que vive en zonas rurales	Banco Mundial	
Esperanza de vida al nacer	Banco Mundial	
INB per cápita	Banco Mundial	
Grupo técnico asesor permanente sobre inmunización (NITAG)	Formulario conjunto de informes sobre inmunización (JRF) de la OMS/UNICEF	
Sistema de vigilancia AEFI	Formulario conjunto de informes sobre inmunización (JRF) de la OMS/UNICEF	
Elementos de línea para vacunas en presupuesto	Formulario conjunto de informes sobre inmunización (JRF) de la OMS/UNICEF	
Estrategia Nacional de Inmunización (NIS) en marcha	Formulario conjunto de informes sobre inmunización (JRF) de la OMS/UNICEF	
	Formulario conjunto de informes sobre inmunización (JRF) de la OMS/UNICEF	
	Formulario conjunto de informes sobre inmunización (JRF) de la OMS/UNICEF	
Antígenos en el calendario nacional de vacunación	Formulario conjunto de informes sobre inmunización (JRF) de la OMS/UNICEF	
Año de transición del apoyo de Gavi	Según lo informado por Gavi	
# niños subinmunizados	(WUENIC)	«Subinmunizado» se define como no haber recibido las tres dosis de DTP
Distritos con cobertura de DTP3 igual o inferior al 80 %	Formulario conjunto de informes sobre inmunización (JRF) de la OMS/UNICEF	
Cobertura DTP1 y DTP3	(WUENIC)	
Tasa de abandono de DTP1 a DTP3	(WUENIC)	
Nuevas vacunas introducidas	Formulario conjunto de informes sobre inmunización (JRF) de la OMS/UNICEF	
Cobertura de nuevas vacunas	(WUENIC)	Definido como cobertura de dosis final de la población objetivo de curso completo para todas las vacunas
Estimación de dosis cero	Según lo informado por Gavi	Definido como niños que no reciben una sola dosis de vacunas DTP0 contra la difteria, el tétanos y la tos ferina como una medida indirecta para niños con dosis cero (100 menos cobertura de DTP1)