

Resumen de indicadores FP2030: Informe de Medición 2022

Fuente : Herramienta de Estimación de Planificación Familiar (FPET)

[illegible]

Uso, disponibilidad y discontinuación de anticonceptivos por método

Combinación de métodos anticonceptivos modernos			
Métodos permanentes y de acción prolongada	Esterilización (feminino)	21.5%	Fuente 2016 National DHS
	Esterilización (masculino)	0.2%	
	DIU	15.1%	
	Implante	8.4%	
Métodos a corto plazo	Inyectable	26.6%	Población Mujeres casadas
	Píldora	8.6%	
	Condón (masculino)	15.1%	
	Condón (feminino)	0.2%	
	Método amenorrea lactacional	0.1%	
	Método de Días Fijos	0.0%	
	Otros métodos modernos	4.2%	

Porcentaje de establecimientos de salud desabastecidos, por método ofrecido, el día de la evaluación			
Métodos permanentes y de acción prolongada	Esterilización (feminino)	---	Fuente ---
	Esterilización (masculino)	---	
	DIU	---	
	Implante	---	
Métodos a corto plazo	Inyectable	---	Año ---
	Píldora	---	
	Condón (masculino)	---	
	Condón (feminino)	---	
	Anticoncepción de emergencia	---	
	Other modern methods	---	

	Valor	Fuente	Año
Porcentaje de puntos de prestación de servicios (PPS) primarios que tienen, como mínimo, 3 métodos anticonceptivos modernos disponibles el día de la evaluación	82%	UNFPA SDP Survey	2020
Porcentaje de PPS secundarios/terciarios que tienen, como mínimo, 5 métodos anticonceptivos modernos disponibles el día de la evaluación	98%	UNFPA SDP Survey	2020

Tasas de abandono de métodos anticonceptivos y cambio de método (primeros 12 meses)						
	DIU	Implante	Inyectable	Píldora	Condón (masculino)	Fuente
Descontinuación mientras está en necesidad	---	---	---	---	---	---
Descontinuación mientras no se necesite	---	---	---	---	---	
Descontinuación total (todas las razones)	---	---	---	---	---	
Cambio de método anticonceptivo	---	---	---	---	---	

Servicios de anticoncepción y toma de decisiones

	Valor	Fuente	Población
Índice de la información recibida durante suministro de método**	---	---	---
Porcentaje de mujeres que recibieron información sobre la planificación familiar durante un contacto con un prestador de servicios de salud	---	---	---
Porcentaje de las usuarias actuales de métodos modernos de anticoncepción según fuente de suministro más reciente.			
Público	---	---	---
Medica privada	---		
Otro	---		
Porcentaje de mujeres que decidieron usar planificación familiar por sí mismas o con su esposo/pareja	---	---	---

Inversión en planificación familiar

	Valor	Fuente	Año
Gasto anual en planificación familiar del presupuesto público interno (USD \$)	\$ 4,236,335	UNFPA	2019

Uso de anticonceptivos tradicionales

Fuente : Herramienta de Estimación de Planificación Familiar (FPET)

El uso de anticonceptivos tradicionales alcanzó el umbral de notificación (PAT entre mujeres casadas >5% en 2022).

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Todas las mujeres										
15.0%	14.7%	14.4%	14.0%	13.6%	13.3%	13.0%	12.7%	12.4%	12.2%	12.0%
Mujeres casadas										
22.4%	21.9%	21.4%	21.0%	20.5%	20.0%	19.5%	19.1%	18.7%	18.2%	17.7%
Mujeres solteras										
4.3%	4.2%	4.2%	4.1%	3.9%	3.9%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.7%

Notes

--- indica que no había datos disponibles después de 2012

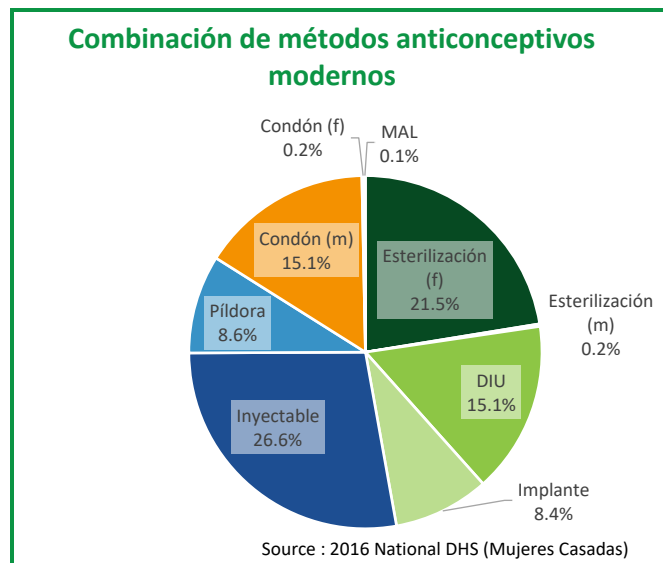
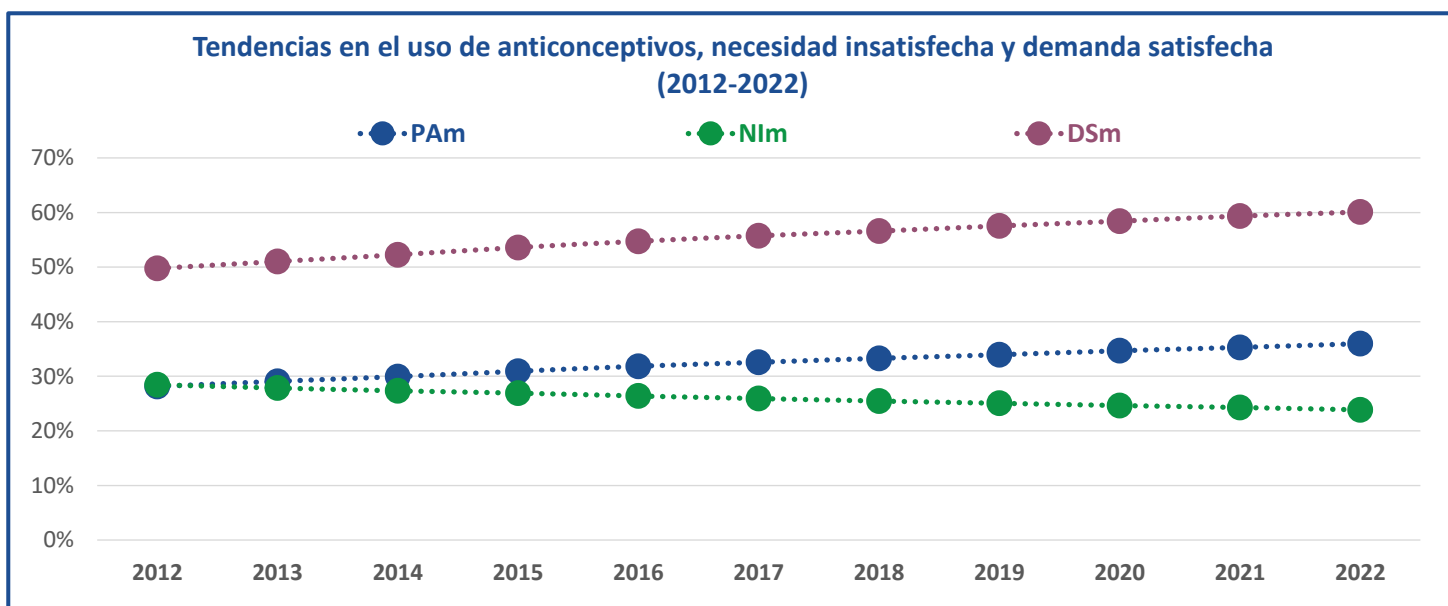
* El total de usuarias entre mujeres casadas y solteras no sumará exactamente el total de usuarias entre todas las mujeres

** Desglose o detalles adicionales disponibles en el conjunto de datos completo.

Bolivia

2022 Hoja de datos de indicadores FP2030

	Estimación para 2012	Estimación para 2022
● Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos	750,000	1.2 M
● Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)	28.1%	36.0%
● Necesidad Insatisfecha de Métodos Anticonceptivos Modernos (NIm)	28.4%	23.8%
● Demanda Satisfecha con un Método Anticonceptivo Moderno (DSm)	49.8%	60.1%



Actualidad de los datos: el color indica la fecha de los datos más recientes que informan la estimación

- Nuevo: 2017 al presente
- Reciente: 2012 a 2017
- Antiguo: antes de 2012

Nota: la población para todos los indicadores es todas las mujeres en edad reproductiva (15-49) a menos que se indique lo contrario.

Datos del Informe de Medición 2022 de FP2030