

Resumen de indicadores FP2030: Informe de Medición 2022

Fuente : Herramienta de Estimación de Planificación Familiar (FPET)

Mujeres solteras	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	2,200	2,200	2,200	2,300	2,300	2,400	2,500	2,600	2,600	2,700	2,800
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	1.8%	1.8%	1.8%	1.8%	1.8%	1.8%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	2.0%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	2.2%	2.1%	2.2%	2.2%	2.2%	2.2%	2.2%	2.2%	2.2%	2.2%	2.2%
	Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)										
45.4%	45.4%	45.8%	46.0%	46.7%	47.0%	47.3%	47.5%	47.6%	48.5%	48.3%	

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Número de embarazos no deseados evitados gracias al uso de anticonceptivos modernos										
9,100	9,800	10,000	11,000	12,000	13,000	14,000	15,000	15,000	16,000	17,000
Número de abortos inseguros evitados gracias al uso de anticonceptivos modernos										
2,200	2,400	2,600	2,800	3,000	3,200	3,500	3,700	3,900	4,200	4,400
Número de muertes maternas evitadas gracias al uso de anticonceptivos modernos										
10	10	20	20	20	20	20	20	30	30	30

Resultados de fertilidad

[illegible]

Uso, disponibilidad y discontinuación de anticonceptivos por método

Combinación de métodos anticonceptivos modernos			
Métodos permanentes y de acción prolongada	Esterilización (feminino)	0.0%	Fuente 2012 PAPFAM
	Esterilización (masculino)	0.0%	
	DIU	0.0%	
	Implante	3.3%	
Métodos a corto plazo	Inyectable	33.9%	Población Mujeres casadas
	Píldora	60.6%	
	Condón (masculino)	0.0%	
	Condón (feminino)	0.0%	
	Método amenorrea lactacional	0.0%	
	Método de Días Fijos	0.0%	
	Otros métodos modernos	2.2%	

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	---	---	---
Porcentaje de PPS secundarios/terciarios que tienen, como mínimo, 5 métodos anticonceptivos modernos disponibles el día de la evaluación	---	---	---

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	---	---	---
Porcentual 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 \$)	\$ 89,456	FPSA	2021

Uso de anticonceptivos tradicionales

Fuente : Herramienta de Estimación de Planificación Familiar (FPET)

El uso de anticonceptivos tradicionales no alcanzó el umbral de notificación (PAT entre mujeres casadas >5% en 2022) y, por lo tanto, no se informa para este país.

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Todas las mujeres										
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Mujeres casadas										
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Mujeres solteras										
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Notes

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

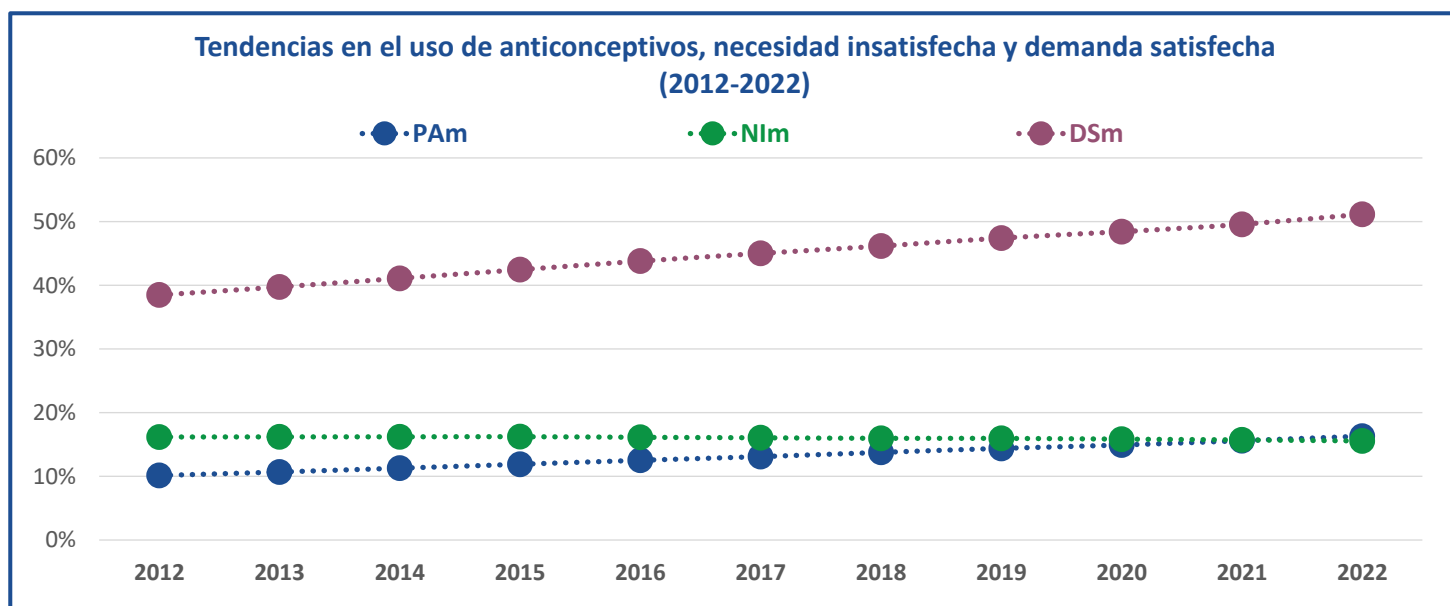
* El total de usuarias entre mujeres casadas y solteras no sumará exactamente el total de usuarias entre todas las mujeres

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

Djibouti

2022 Hoja de datos de indicadores FP2030

	Estimación para 2012	Estimación para 2022
● Usuaris totales de métodos anticonceptivos modernos	25,000	50,000
● Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)	10.1%	16.3%
● Necesidad Insatisfecha de Métodos Anticonceptivos Modernos (NIIm)	16.2%	15.6%
● Demanda Satisfecha con un Método Anticonceptivo Moderno (DSm)	38.5%	51.2%



Estimamos que en 2022

50,000

de las mujeres utilizan un método anticonceptivo moderno

como resultado del uso de anticonceptivos modernos

17,000

embarazos no deseados evitados

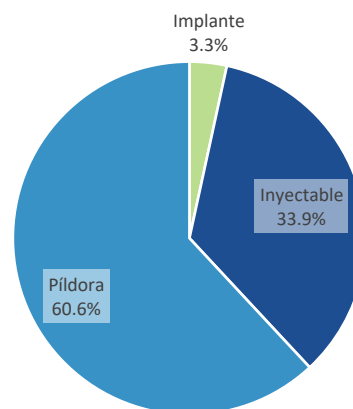
4,400

abortos inseguros evitados

30

muerres maternas evitadas

Combinación de métodos anticonceptivos modernos



Source : 2012 PAPFAM (Mujeres Casadas)

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

