

Mozambique

Resumen de indicadores FP2030: Informe de Medición 2022

Uso y necesidad de anticonceptivos modernos

Fuente : Herramienta de Estimación de Planificación Familiar (FPET)

Todas las mujeres	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	900,000	1,060,000	1,250,000	1,450,000	1,620,000	1,770,000	1,900,000	2,040,000	2,190,000	2,330,000	2,460,000
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	15.9%	18.0%	20.6%	23.0%	24.8%	26.1%	27.2%	28.3%	29.4%	30.2%	31.0%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	20.9%	21.1%	21.1%	20.9%	20.7%	20.4%	20.1%	19.8%	19.5%	19.3%	18.9%
	Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)										
	43.2%	46.1%	49.3%	52.4%	54.5%	56.1%	57.4%	58.7%	59.9%	60.9%	61.8%

Mujeres casadas	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	560,000	680,000	820,000	980,000	1,110,000	1,230,000	1,340,000	1,440,000	1,540,000	1,650,000	1,740,000
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	14.7%	17.2%	20.4%	23.5%	25.9%	27.8%	29.3%	30.8%	32.0%	33.3%	34.4%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	24.6%	24.9%	25.0%	25.0%	24.6%	24.2%	23.9%	23.4%	23.1%	22.6%	22.4%
	Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)										
	37.3%	40.8%	44.8%	48.5%	51.4%	53.4%	55.1%	56.7%	58.1%	59.4%	60.6%

Mujeres solteras	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	340,000	370,000	420,000	460,000	500,000	530,000	560,000	590,000	640,000	670,000	710,000
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	18.3%	19.5%	20.8%	21.8%	22.5%	23.0%	23.3%	23.5%	24.2%	24.5%	24.8%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	13.3%	13.2%	13.1%	13.0%	13.1%	12.9%	12.9%	12.9%	12.9%	12.8%	12.8%
	Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)										
	58.0%	59.7%	61.4%	62.6%	63.2%	63.9%	64.4%	64.8%	65.2%	65.6%	65.7%

Impactos del uso de anticonceptivos modernos entre todas las mujeres

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Número de embarazos no deseados evitados gracias al uso de anticonceptivos modernos										
320,000	380,000	450,000	520,000	580,000	630,000	680,000	730,000	790,000	840,000	880,000
Número de abortos inseguros evitados gracias al uso de anticonceptivos modernos										
81,000	95,000	112,000	130,000	145,000	158,000	170,000	183,000	197,000	209,000	221,000
Número de muertes maternas evitadas gracias al uso de anticonceptivos modernos										
770	910	1,000	1,200	1,300	1,500	1,600	1,700	1,800	2,000	2,100

Años Protección Pareja (APP)

Calculado a partir de datos de provisión de servicios de rutina

Fuente	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Resultados de fertilidad

	Valor	Fuente
Tasa de natalidad en adolescentes (por 1000 mujeres 15-19)	180	2018 MIS
Porcentaje de nacimientos no intencionales	15%	2011 DHS

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Número estimado de embarazos no deseados										
280,000	290,000	290,000	290,000	300,000	310,000	310,000	320,000	320,000	330,000	330,000

Uso, disponibilidad y discontinuación de anticonceptivos por método

Combinación de métodos anticonceptivos modernos			
Métodos permanentes y de acción prolongada	Esterilización (feminino)	0.8%	Fuente 2015 AIS
	Esterilización (masculino)	0.0%	
	DIU	2.7%	
	Implante	6.6%	
Métodos a corto plazo	Inyectable	45.3%	Población Todas las mujeres
	Píldora	24.4%	
	Condón (masculino)	15.5%	
	Condón (feminino)	0.4%	
	Método amenorrea lactacional	3.9%	
	Método de Días Fijos	0.0%	
	Otros métodos modernos	0.4%	

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	73%	UNFPA SDP Survey	2021
Porcentaje de PPS secundarios/terciarios que tienen, como mínimo, 5 métodos anticonceptivos modernos disponibles el día de la evaluación	100%	UNFPA SDP Survey	2021

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
Indice de la información recibida durante suministro de metodo**	---	---	---
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 metodos modernos de anticoncepcion segun fuente de suministro mas 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 \$)	\$ 3,492,581	FPSA	2020

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

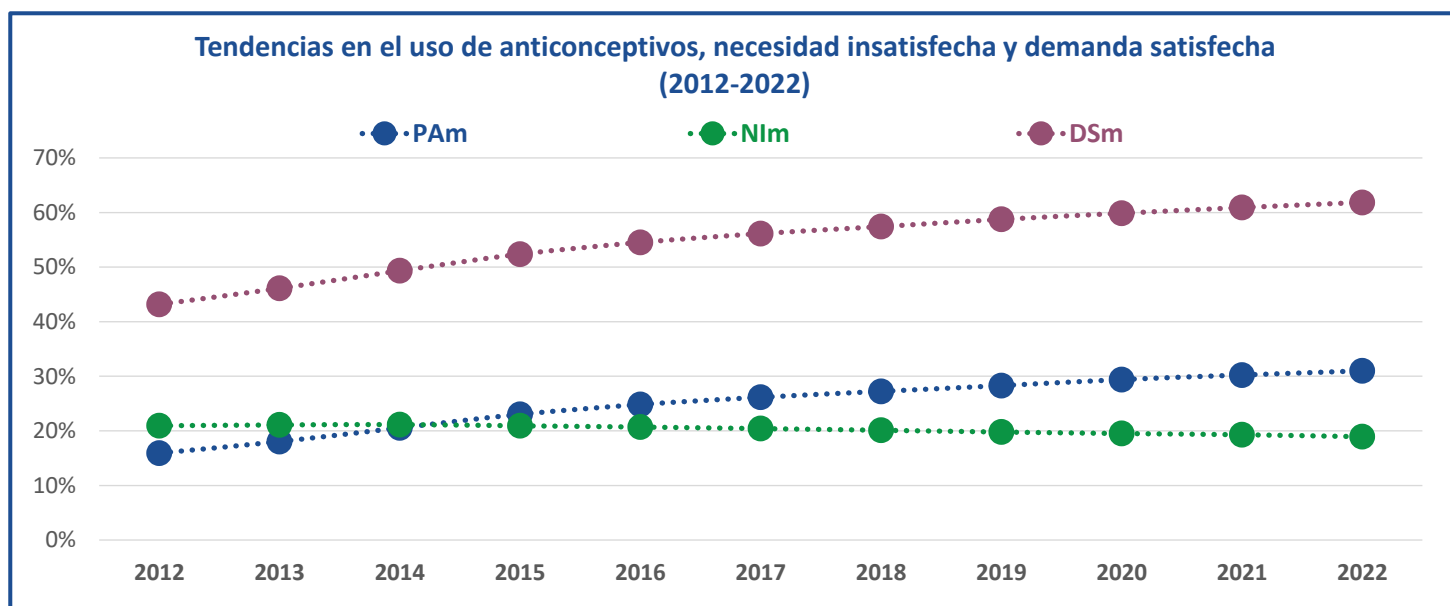
* El total de usuarias entre mujeres casadas y solteras no sumará exactamente el total de usuarias entre todas las mujeres

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

Mozambique

2022 Hoja de datos de indicadores FP2030

	Estimación para 2012	Estimación para 2022
● Usuaris totales de métodos anticonceptivos modernos	900,000	2.5 M
● Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)	15.9%	31.0%
● Necesidad Insatisfecha de Métodos Anticonceptivos Modernos (NIm)	20.9%	18.9%
● Demanda Satisfecha con un Método Anticonceptivo Moderno (DSm)	43.2%	61.8%



Estimamos que en 2022

2,460,000

de las mujeres utilizan un método anticonceptivo moderno

como resultado del uso de anticonceptivos modernos

880,000

embarazos no deseados evitados

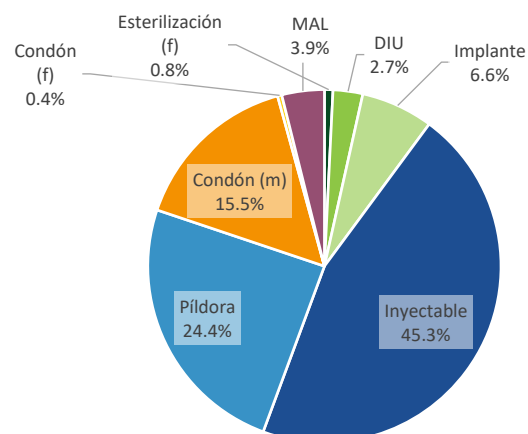
221,000

abortos inseguros evitados

2,100

muerres maternas evitadas

Combinación de métodos anticonceptivos modernos



Source : 2015 AIS (Todas las Mujeres)

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