

Mauritania

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*										
	60,000	64,000	69,000	72,000	74,000	76,000	77,000	79,000	84,000	91,000	98,000
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	7.0%	7.3%	7.5%	7.7%	7.7%	7.6%	7.5%	7.5%	7.7%	8.0%	8.4%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	21.3%	21.4%	21.6%	21.7%	21.7%	21.7%	21.8%	21.7%	21.6%	21.4%	21.2%
	Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)										
	24.7%	25.4%	26.0%	26.2%	26.1%	25.9%	25.7%	25.6%	26.4%	27.2%	28.3%

Mujeres casadas	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	53,000	57,000	61,000	64,000	66,000	67,000	68,000	70,000	74,000	79,000	86,000
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	10.2%	10.7%	11.1%	11.3%	11.3%	11.1%	11.0%	11.0%	11.3%	11.7%	12.3%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	33.6%	33.9%	34.0%	34.2%	34.3%	34.3%	34.3%	34.5%	34.3%	34.0%	33.7%
	Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)										
	23.3%	24.0%	24.6%	24.9%	24.7%	24.5%	24.2%	24.2%	24.8%	25.7%	26.7%

Mujeres solteras	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	6,000	6,200	6,400	6,600	6,900	7,300	7,700	8,000	8,400	8,800	9,300
	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%

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										
22,000	23,000	25,000	26,000	27,000	27,000	28,000	29,000	31,000	33,000	35,000
Número de abortos inseguros evitados gracias al uso de anticonceptivos modernos										
7,900	8,400	9,000	9,500	9,700	9,900	10,000	10,000	11,000	11,000	12,000
Número de muertes maternas evitadas gracias al uso de anticonceptivos modernos										
120	130	130	140	150	150	150	160	170	180	190

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)	90	2019-21 DHS
Porcentaje de nacimientos no intencionales	20%	2019-21 DHS

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Número estimado de embarazos no deseados										
58,000	59,000	60,000	61,000	62,000	63,000	64,000	65,000	66,000	67,000	69,000

Uso, disponibilidad y discontinuación de anticonceptivos por método

Combinación de métodos anticonceptivos modernos			
Métodos permanentes y de acción prolongada	Esterilización (feminino)	0.0%	Fuente 2019-20 DHS
	Esterilización (masculino)	0.0%	
	DIU	0.8%	
	Implante	16.3%	
Métodos a corto plazo	Inyectable	24.8%	Población Mujeres casadas
	Píldora	53.5%	
	Condón (masculino)	3.9%	
	Condón (feminino)	0.0%	
	Método amenorrea lactacional	0.8%	
	Método de Días Fijos	0.0%	
	Otros métodos modernos	0.0%	

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	84%	UNFPA SDP Survey	2020
Porcentaje de PPS secundarios/terciarios que tienen, como mínimo, 5 métodos anticonceptivos modernos disponibles el día de la evaluación	95%	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	---	12.3%	35.8%	25.2%	---	2019-2021 DHS
Descontinuación mientras no se necesite	---	14.7%	19.0%	28.1%	---	
Descontinuación total (todas las razones)	---	33.2%	60.1%	56.8%	---	
Cambio de método anticonceptivo	---	6.2%	4.3%	2.1%	---	

Servicios de anticoncepción y toma de decisiones

	Valor	Fuente	Población
Indice de la información recibida durante suministro de metodo**	14%	2019-20 DHS	Mujeres casadas
Porcentaje de mujeres que recibieron información sobre la planificación familiar durante un contacto con un prestador de servicios de salud	14%	2019-20 DHS	Mujeres casadas
Porcentual de las usuarias actuales de metodos modernos de anticoncepcion segun fuente de suministro mas reciente.			
Público	84%	2019-21 DHS	---
Medica privada	16%		
Otro	0%		
Porcentaje de mujeres que decidieron usar planificación familiar por sí mismas o con su esposo/pareja	86%	2019-20 DHS	---

Inversión en planificación familiar

	Valor	Fuente	Año
Gasto anual en planificación familiar del presupuesto público interno (USD \$)	\$ 2,372,718	WHO	2019

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

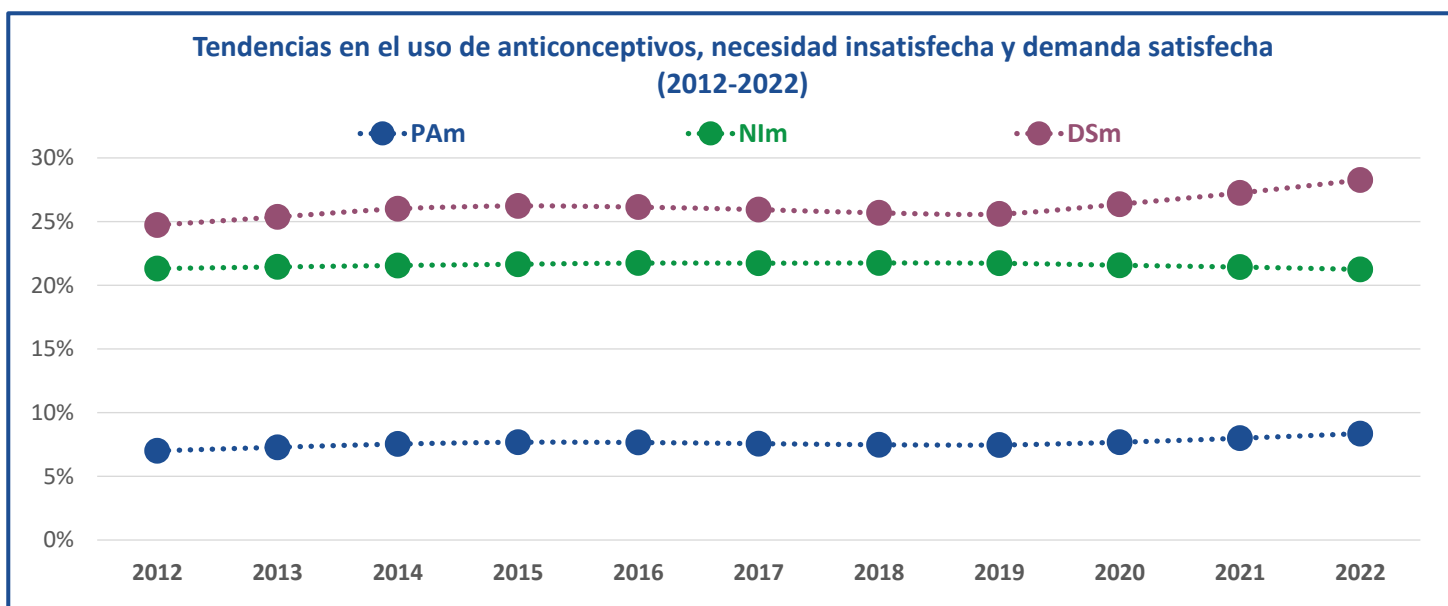
* El total de usuarias entre mujeres casadas y solteras no sumará exactamente el total de usuarias entre todas las mujeres

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

Mauritania

2022 Hoja de datos de indicadores FP2030

	Estimación para 2012	Estimación para 2022
● Usuaris totales de métodos anticonceptivos modernos	60,000	98,000
● Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)	7.0%	8.4%
● Necesidad Insatisfecha de Métodos Anticonceptivos Modernos (NIm)	21.3%	21.2%
● Demanda Satisfecha con un Método Anticonceptivo Moderno (DSm)	24.7%	28.3%



Estimamos que en 2022

98,000

de las mujeres utilizan un método anticonceptivo moderno

como resultado del uso de anticonceptivos modernos

35,000

embarazos no deseados evitados

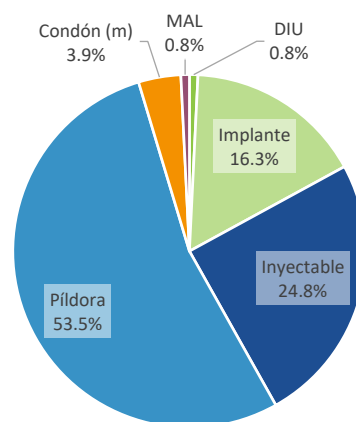
12,000

abortos inseguros evitados

190

muerres maternas evitadas

Combinación de métodos anticonceptivos modernos



Source : 2019-20 DHS (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