

Bangladesh

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*										
	17,930,000	18,650,000	19,130,000	19,540,000	19,880,000	20,030,000	20,570,000	21,110,000	21,590,000	22,080,000	22,510,000
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	43.5%	44.3%	44.6%	44.7%	44.6%	44.2%	44.7%	45.2%	45.6%	46.0%	46.4%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	17.4%	16.9%	16.7%	16.8%	16.8%	17.0%	16.8%	16.5%	16.4%	16.2%	16.1%
	Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)										
	71.4%	72.4%	72.7%	72.7%	72.7%	72.1%	72.6%	73.3%	73.6%	73.9%	74.2%

Mujeres casadas	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	17,750,000	18,460,000	18,950,000	19,350,000	19,680,000	19,830,000	20,360,000	20,930,000	21,360,000	21,860,000	22,300,000
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	53.2%	54.0%	54.1%	54.1%	53.9%	53.2%	53.7%	54.3%	54.7%	55.2%	55.7%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	21.2%	20.5%	20.2%	20.3%	20.2%	20.5%	20.1%	19.8%	19.6%	19.4%	19.3%
	Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)										
	71.5%	72.5%	72.8%	72.7%	72.8%	72.2%	72.7%	73.3%	73.6%	73.9%	74.3%

Mujeres solteras	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	130,000	130,000	130,000	130,000	140,000	140,000	140,000	150,000	150,000	150,000	160,000
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	1.7%	1.7%	1.7%	1.7%	1.8%	1.8%	1.8%	1.8%	1.9%	1.9%	1.9%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%
	Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)										
	67.2%	67.2%	67.2%	67.5%	67.6%	68.3%	68.4%	68.4%	68.8%	68.9%	69.4%

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										
6,490,000	6,750,000	6,930,000	7,080,000	7,200,000	7,250,000	7,450,000	7,650,000	7,820,000	8,000,000	8,150,000
Número de abortos inseguros evitados gracias al uso de anticonceptivos modernos										
3,415,000	3,552,000	3,643,000	3,721,000	3,786,000	3,815,000	3,918,000	4,021,000	4,112,000	4,206,000	4,287,000
Número de muertes maternas evitadas gracias al uso de anticonceptivos modernos										
8,100	8,400	8,700	8,800	9,000	9,100	9,300	9,600	9,800	10,000	10,000

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)	83	2019 MICS
Porcentaje de nacimientos no intencionales	26%	2014 DHS

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Número estimado de embarazos no deseados										
5,320,000	5,330,000	5,300,000	5,260,000	5,280,000	5,200,000	5,260,000	5,290,000	5,250,000	5,250,000	5,210,000

Uso, disponibilidad y discontinuación de anticonceptivos por método

Combinación de métodos anticonceptivos modernos				Porcentaje de establecimientos de salud desabastecidos, por método ofrecido, el día de la evaluación			
Métodos permanentes y de acción prolongada	Esterilización (feminino)	5.6%	Fuente 2019 MICS	Métodos permanentes y de acción prolongada	Esterilización (feminino)	---	Fuente ---
	Esterilización (masculino)	0.8%		Métodos a corto plazo	Esterilización (masculino)	---	
	DIU	1.2%			DIU	---	
	Implante	2.7%			Implante	---	
Métodos a corto plazo	Inyectable	21.2%	Población Mujeres casadas	Métodos a corto plazo	Inyectable	---	Año ---
	Píldora	58.1%			Píldora	---	
	Condón (masculino)	10.2%			Condón (masculino)	---	
	Condón (feminino)	0.0%			Condón (feminino)	---	
	Método amenorrea lactacional	0.2%			Anticoncepción de emergencia	---	
	Método de Días Fijos	0.0%			Other modern methods	---	
	Otros métodos modernos	0.0%					

	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
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	44%	2017-18 DHS	---
Medica privada	49%		
Otro	6%		
Porcentaje de mujeres que decidieron usar planificación familiar por sí mismas o con su esposo/pareja	93%	2017-18 DHS	---

Inversión en planificación familiar

	Valor	Fuente	Año
Gasto anual en planificación familiar del presupuesto público interno (USD \$)	\$ 230,300,000	FPSA	2020

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										
6.7%	6.5%	6.7%	6.7%	6.8%	7.0%	6.7%	6.4%	6.3%	6.3%	6.3%
Mujeres casadas										
8.2%	8.0%	8.1%	8.1%	8.2%	8.4%	8.0%	7.7%	7.6%	7.6%	7.5%
Mujeres solteras										
0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%

Notes

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

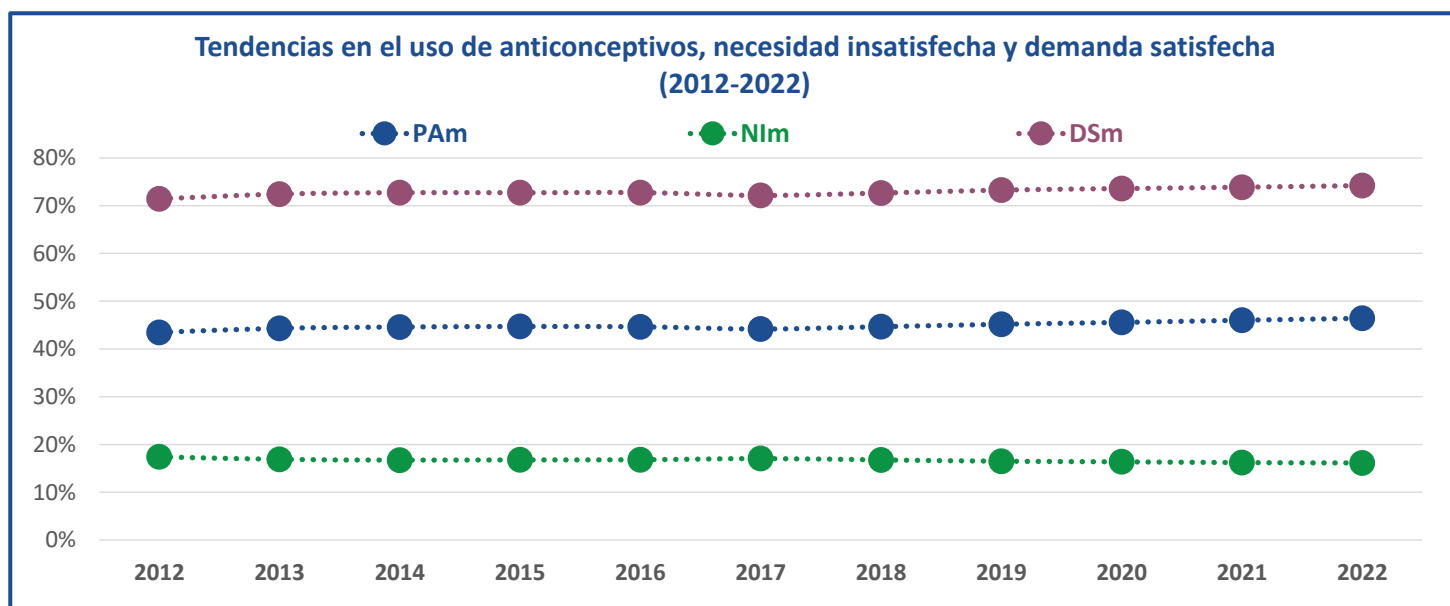
* El total de usuarias entre mujeres casadas y solteras no sumará exactamente el total de usuarias entre todas las mujeres

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

Bangladesh

2022 Hoja de datos de indicadores FP2030

	Estimación para 2012	Estimación para 2022
● Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos	17.9 M	22.5 M
● Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)	43.5%	46.4%
● Necesidad Insatisfecha de Métodos Anticonceptivos Modernos (NIIm)	17.4%	16.1%
● Demanda Satisfecha con un Método Anticonceptivo Moderno (DSm)	71.4%	74.2%



Estimamos que en 2022

22,510,000

de las mujeres utilizan un método anticonceptivo moderno

como resultado del uso de anticonceptivos modernos

8,150,000

embarazos no deseados evitados

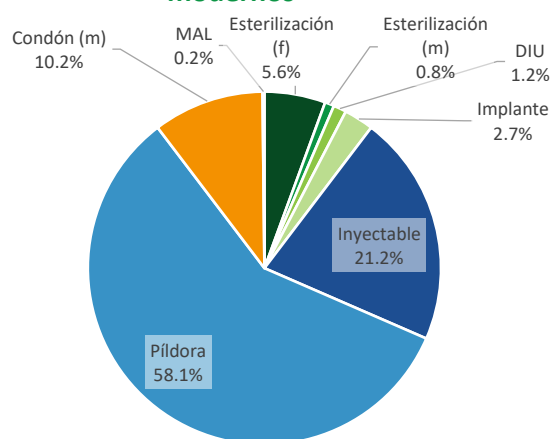
4,287,000

abortos inseguros evitados

10,000

muerres maternas evitadas

Combinación de métodos anticonceptivos modernos



Source : 2019 MICS (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