

# Túnez

## Resumen de indicadores FP2030: Informe de Medición 2022

### Uso y necesidad de anticonceptivos modernos

Fuente : Herramienta de Estimación de Planificación Familiar (FPET)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Todas las mujeres	Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	850,000	850,000	840,000	830,000	830,000	820,000	820,000	820,000	830,000	830,000	840,000
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	27.0%	27.0%	26.8%	26.6%	26.5%	26.4%	26.2%	26.4%	26.6%	26.8%	27.0%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	11.7%	11.8%	11.8%	12.0%	12.0%	12.0%	12.1%	11.9%	11.9%	11.7%	11.6%
	Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)										
	69.6%	69.5%	69.2%	68.9%	68.8%	68.6%	68.5%	68.7%	68.9%	69.2%	69.7%

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Mujeres casadas	Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	820,000	810,000	810,000	800,000	790,000	780,000	780,000	780,000	780,000	800,000	800,000
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	51.9%	51.6%	51.1%	50.7%	50.4%	50.1%	49.8%	49.8%	50.2%	50.8%	51.0%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	20.7%	20.8%	21.0%	21.1%	21.2%	21.3%	21.3%	21.0%	20.9%	20.7%	20.5%
	Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)										
	71.3%	71.2%	70.8%	70.5%	70.4%	70.1%	70.0%	70.3%	70.5%	70.8%	71.2%

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Mujeres solteras	Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	28,000	29,000	29,000	29,000	29,000	30,000
	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											
	310,000	310,000	310,000	310,000	310,000	300,000	300,000	300,000	310,000	310,000	310,000
Número de abortos inseguros evitados gracias al uso de anticonceptivos modernos											
	129,000	128,000	127,000	126,000	125,000	124,000	123,000	124,000	125,000	126,000	127,000
Número de muertes maternas evitadas gracias al uso de anticonceptivos modernos											
	110	110	110	100	100	100	100	100	100	110	110

#### 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)	4	2018 MICS
Porcentaje de nacimientos no intencionales	---	---

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Número estimado de embarazos no deseados											
	190,000	190,000	200,000	200,000	190,000	190,000	190,000	180,000	180,000	170,000	170,000

## Uso, disponibilidad y discontinuación de anticonceptivos por método

Combinación de métodos anticonceptivos modernos			
Métodos permanentes y de acción prolongada	Esterilización (feminino)	2.3%	Fuente 2018 MICS
	Esterilización (masculino)	0.2%	
	DIU	46.6%	
	Implante	1.8%	
Métodos a corto plazo	Inyectable	2.2%	Población ---
	Píldora	44.3%	
	Condón (masculino)	1.9%	
	Condón (feminino)	0.2%	
	Método amenorrea lactacional	0.5%	
	Método de Días Fijos	0.0%	
	Otros métodos modernos	0.1%	

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 \$)	---	---	---

## 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										
5.0%	4.9%	4.8%	4.7%	4.5%	4.3%	4.2%	4.1%	4.0%	3.9%	3.9%
Mujeres casadas										
9.7%	9.4%	9.2%	9.1%	8.6%	8.3%	8.0%	7.9%	7.6%	7.5%	7.3%
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

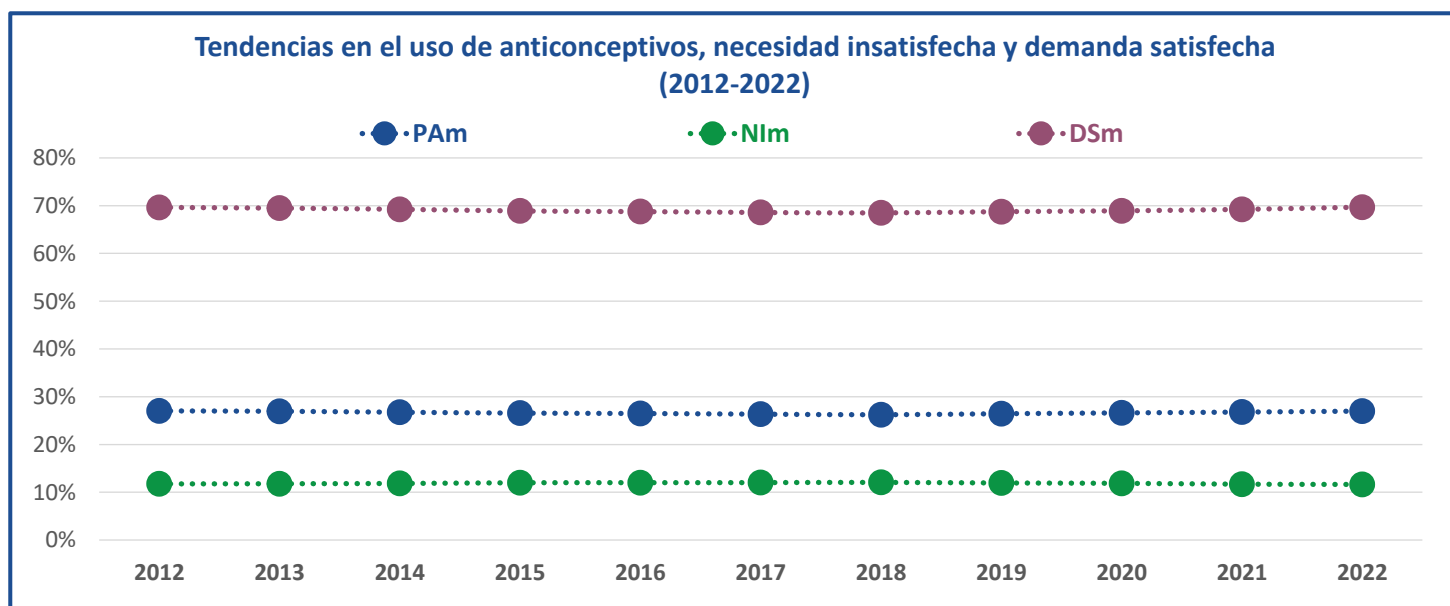
\* El total de usuarias entre mujeres casadas y solteras no sumará exactamente el total de usuarias entre todas las mujeres

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

# Túnez

## 2022 Hoja de datos de indicadores FP2030

	Estimación para 2012	Estimación para 2022
● <b>Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos</b>	<b>850,000</b>	<b>840,000</b>
● <b>Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)</b>	<b>27.0%</b>	<b>27.0%</b>
● <b>Necesidad Insatisfecha de Métodos Anticonceptivos Modernos (NIIm)</b>	<b>11.7%</b>	<b>11.6%</b>
● <b>Demanda Satisfecha con un Método Anticonceptivo Moderno (DSm)</b>	<b>69.6%</b>	<b>69.7%</b>



### Estimamos que en 2022

**840,000**

de las mujeres utilizan un método anticonceptivo moderno

como resultado del uso de anticonceptivos modernos

**310,000**

embarazos no deseados evitados

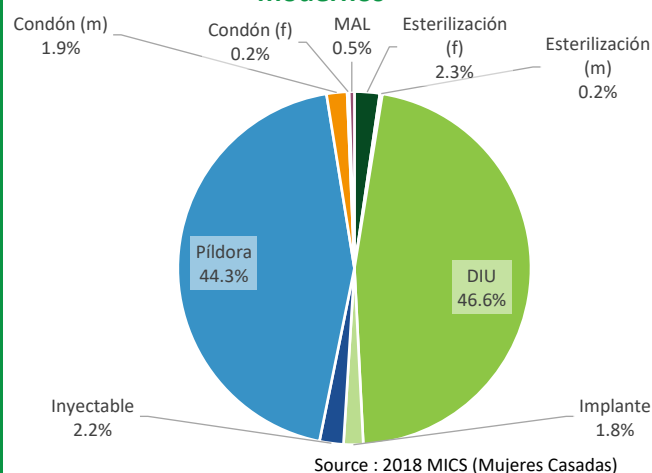
**127,000**

abortos inseguros evitados

**110**

muerter maternas evitadas

### Combinación de métodos anticonceptivos modernos



**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*