

# Kirguistán

## 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
	Usuaris totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	360,000	370,000	380,000	390,000	390,000	400,000	410,000	420,000	430,000	440,000	450,000
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	23.7%	24.0%	24.4%	24.7%	25.2%	25.6%	26.0%	26.4%	26.8%	27.3%	27.4%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	13.8%	13.9%	14.0%	14.0%	14.0%	14.0%	14.0%	13.9%	13.8%	13.8%	13.6%
Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)											
	63.2%	63.3%	63.5%	63.9%	64.2%	64.5%	65.0%	65.5%	66.0%	66.2%	66.7%

Mujeres casadas	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	Usuaris totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	350,000	350,000	360,000	370,000	380,000	390,000	400,000	410,000	420,000	430,000	430,000
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	34.5%	34.6%	35.1%	35.5%	36.0%	36.5%	37.1%	37.6%	38.2%	38.8%	39.2%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	20.6%	20.7%	20.7%	20.7%	20.7%	20.6%	20.6%	20.5%	20.3%	20.2%	20.0%
Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)											
	62.6%	62.6%	62.8%	63.1%	63.4%	63.8%	64.3%	64.8%	65.3%	65.5%	66.0%

Mujeres solteras	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	Usuaris totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	19,000	18,000	17,000	16,000	16,000	15,000	15,000	15,000	16,000	16,000	17,000
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	3.5%	3.4%	3.3%	3.2%	3.1%	3.0%	3.0%	3.0%	3.1%	3.1%	3.2%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	1.0%	0.8%	0.6%	0.5%	0.4%	0.4%	0.3%	0.3%	0.3%	0.4%	0.4%
Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)											
	77.6%	80.9%	83.7%	85.8%	87.5%	89.0%	90.4%	90.2%	89.9%	89.9%	89.7%

### 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										
130,000	130,000	140,000	140,000	140,000	150,000	150,000	150,000	160,000	160,000	160,000
Número de abortos inseguros evitados gracias al uso de anticonceptivos modernos										
63,000	64,000	65,000	66,000	68,000	69,000	71,000	72,000	74,000	76,000	78,000
Número de muertes maternas evitadas gracias al uso de anticonceptivos modernos										
320	320	330	330	340	350	360	360	370	380	390

#### 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)	50	2018 MICS
Porcentaje de nacimientos no intencionales	4%	2012 DHS

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Número estimado de embarazos no deseados										
86,000	87,000	88,000	88,000	87,000	87,000	89,000	88,000	84,000	83,000	81,000

## Uso, disponibilidad y discontinuación de anticonceptivos por método

Combinación de métodos anticonceptivos modernos			
Métodos permanentes y de acción prolongada	Esterilización (feminino)	3.2%	Fuente 2018 MICS
	Esterilización (masculino)	0.5%	
	DIU	52.3%	
	Implante	0.0%	
Métodos a corto plazo	Inyectable	0.9%	Población Todas las mujeres
	Píldora	8.2%	
	Condón (masculino)	34.7%	
	Condón (feminino)	0.0%	
	Método amenorrea lactacional	0.0%	
	Método de Días Fijos	0.0%	
	Otros métodos modernos	0.2%	

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**	67%	2012 DHS	Todas las mujeres
Porcentaje de mujeres que recibieron información sobre la planificación familiar durante un contacto con un prestador de servicios de salud	24%	2012 DHS	Todas las mujeres
Porcentaje de las usuarias actuales de métodos modernos de anticoncepción según fuente de suministro más reciente.			
Público	71%	2012 DHS	---
Medica privada	0%		
Otro	28%		
Porcentaje de mujeres que decidieron usar planificación familiar por sí mismas o con su esposo/pareja	95%	2012 DHS	---

## Inversión en planificación familiar

	Valor	Fuente	Año
Gasto anual en planificación familiar del presupuesto público interno (USD \$)	\$ 6,191,640	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

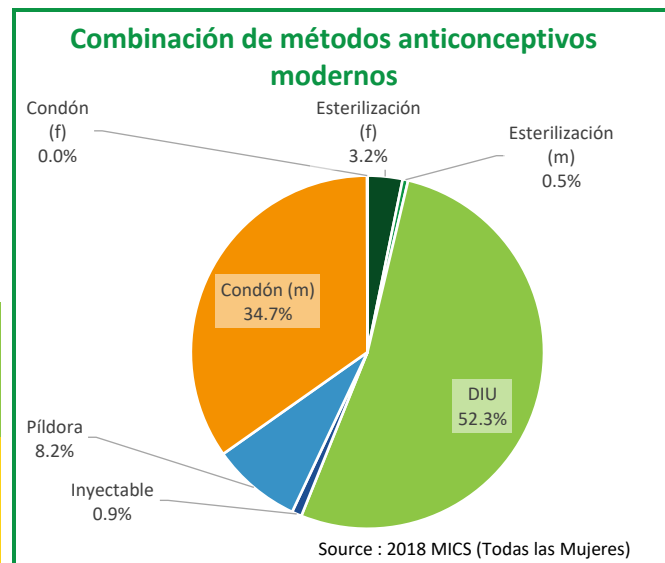
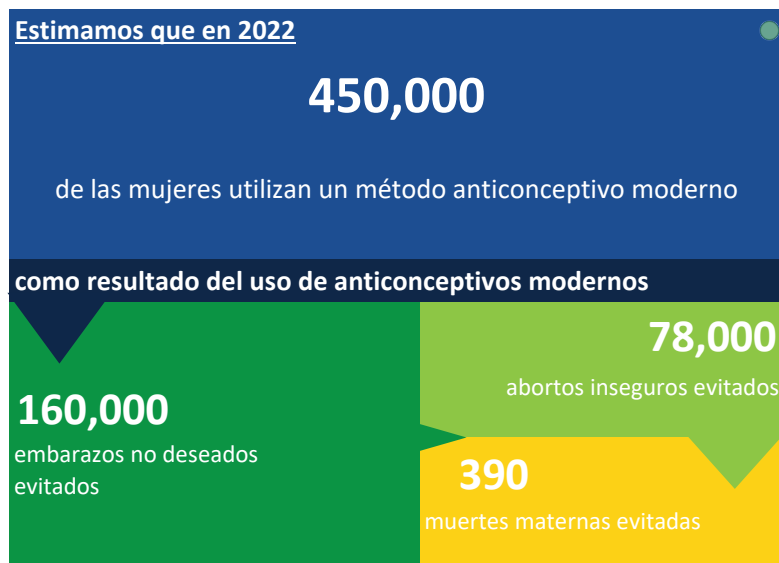
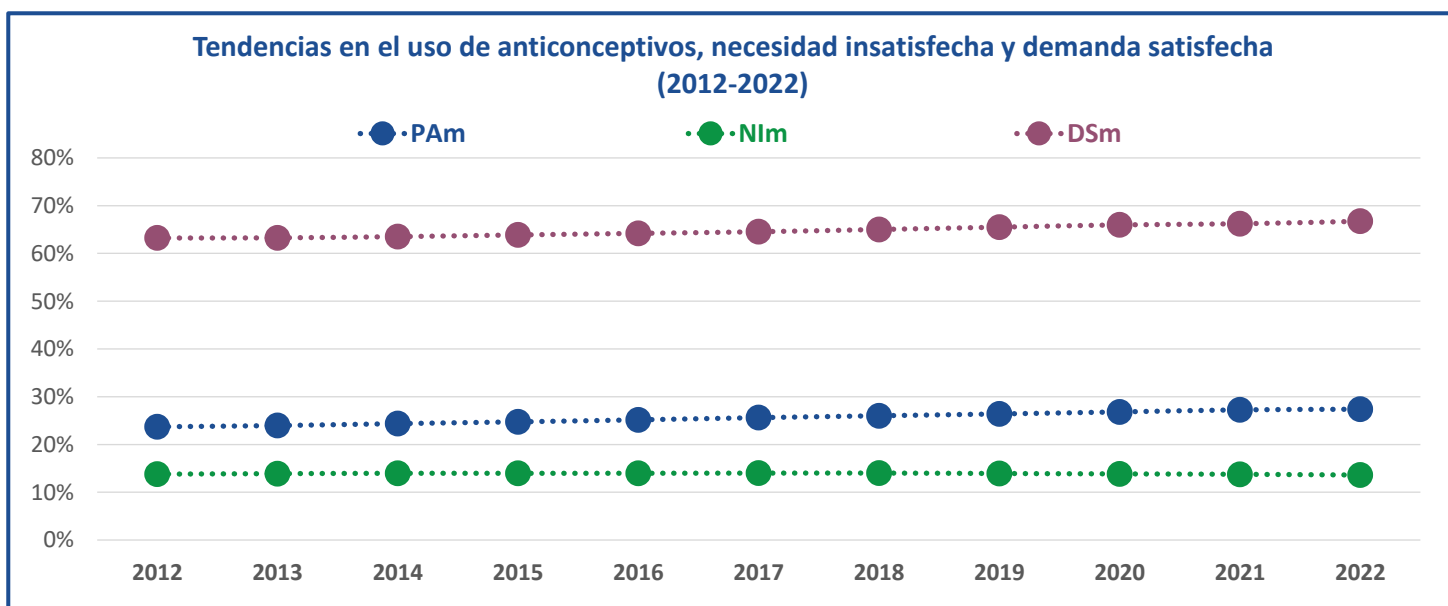
\* El total de usuarias entre mujeres casadas y solteras no sumará exactamente el total de usuarias entre todas las mujeres

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

# Kirguistán

## 2022 Hoja de datos de indicadores FP2030

	Estimación para 2012	Estimación para 2022
● <b>Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos</b>	<b>360,000</b>	<b>450,000</b>
● <b>Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)</b>	<b>23.7%</b>	<b>27.4%</b>
● <b>Necesidad Insatisfecha de Métodos Anticonceptivos Modernos (NIIm)</b>	<b>13.8%</b>	<b>13.6%</b>
● <b>Demanda Satisfecha con un Método Anticonceptivo Moderno (DSm)</b>	<b>63.2%</b>	<b>66.7%</b>



**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*