

# Argelia

## 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*										
	2,680,000	2,740,000	2,790,000	2,840,000	2,890,000	2,930,000	2,960,000	3,000,000	3,040,000	3,100,000	3,150,000
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	26.0%	26.3%	26.7%	27.0%	27.3%	27.5%	27.7%	27.9%	28.1%	28.4%	28.7%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	10.4%	10.6%	10.8%	11.0%	11.1%	11.2%	11.5%	11.6%	11.6%	11.5%	11.5%
	Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)										
	71.5%	71.3%	71.1%	71.0%	71.0%	71.1%	70.8%	70.7%	70.9%	71.0%	71.3%

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Mujeres casadas	Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	2,560,000	2,610,000	2,670,000	2,720,000	2,760,000	2,800,000	2,840,000	2,870,000	2,920,000	2,980,000	3,010,000
	Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)										
	51.0%	50.8%	50.7%	50.5%	50.4%	50.2%	50.1%	50.0%	50.3%	50.7%	50.9%
	Porcentaje de mujeres que tienen una necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos (NIm)										
	18.6%	18.6%	18.8%	18.9%	18.9%	19.0%	19.1%	19.3%	19.2%	19.2%	19.1%
	Porcentaje de mujeres cuya demanda de planificación familiar es satisfecha con un método anticonceptivo moderno (DSm)										
	73.3%	73.2%	73.0%	72.8%	72.8%	72.6%	72.4%	72.1%	72.3%	72.5%	72.7%

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Mujeres solteras	Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos*										
	93,000	92,000	92,000	90,000	90,000	93,000	94,000	94,000	95,000	96,000	99,000
	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											
	930,000	950,000	970,000	980,000	1,000,000	1,010,000	1,020,000	1,040,000	1,050,000	1,070,000	1,090,000
Número de abortos inseguros evitados gracias al uso de anticonceptivos modernos											
	377,000	385,000	393,000	399,000	406,000	411,000	416,000	421,000	428,000	435,000	443,000
Número de muertes maternas evitadas gracias al uso de anticonceptivos modernos											
	840	860	880	890	910	920	930	940	960	970	990

#### 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)	12	2019 MICS
Porcentaje de nacimientos no intencionales	---	---

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Número estimado de embarazos no deseados											
	850,000	860,000	890,000	910,000	920,000	920,000	910,000	900,000	880,000	860,000	830,000

## Uso, disponibilidad y discontinuación de anticonceptivos por método

Combinación de métodos anticonceptivos modernos			
Métodos permanentes y de acción prolongada	Esterilización (feminino)	0.9%	Fuente 2018-19 MICS
	Esterilización (masculino)	0.2%	
	DIU	5.3%	
	Implante	0.7%	
Métodos a corto plazo	Injectable	0.0%	Población ---
	Píldora	86.7%	
	Condón (masculino)	4.7%	
	Condón (feminino)	0.0%	
	Método amenorrea lactacional	1.6%	
	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	Injectable	---	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	Injectable	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
<b>Todas las mujeres</b>										
4.3%	4.3%	4.3%	4.4%	4.3%	4.4%	4.4%	4.4%	4.3%	4.3%	4.2%
<b>Mujeres casadas</b>										
8.4%	8.3%	8.3%	8.1%	8.0%	8.1%	8.0%	7.9%	7.7%	7.6%	7.5%
<b>Mujeres solteras</b>										
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

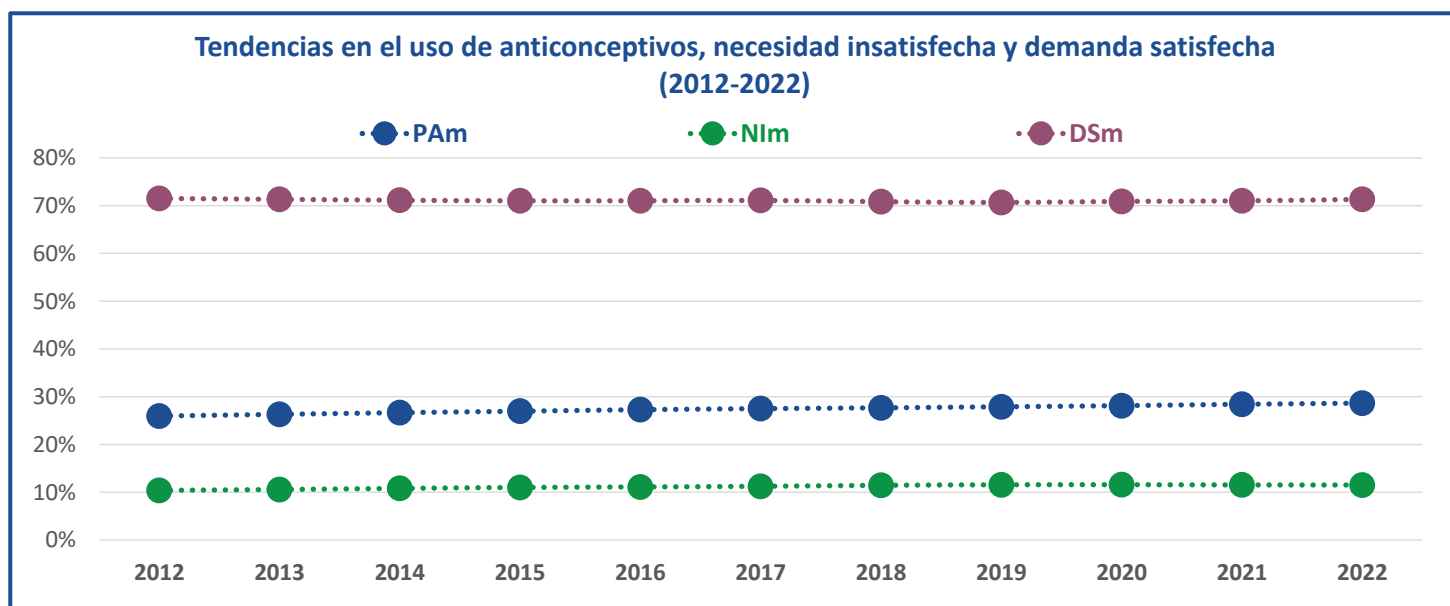
\* El total de usuarias entre mujeres casadas y solteras no sumará exactamente el total de usuarias entre todas las mujeres

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

# Argelia

## 2022 Hoja de datos de indicadores FP2030

	Estimación para 2012	Estimación para 2022
● <b>Usuarías totales de métodos anticonceptivos modernos</b>	2.7 M	3.2 M
● <b>Prevalencia de anticonceptivos modernos (PAm)</b>	26.0%	28.7%
● <b>Necesidad Insatisfecha de Métodos Anticonceptivos Modernos (NIIm)</b>	10.4%	11.5%
● <b>Demanda Satisfecha con un Método Anticonceptivo Moderno (DSm)</b>	71.5%	71.3%



### Estimamos que en 2022

**3,150,000**

de las mujeres utilizan un método anticonceptivo moderno

como resultado del uso de anticonceptivos modernos

**1,090,000**

embarazos no deseados evitados

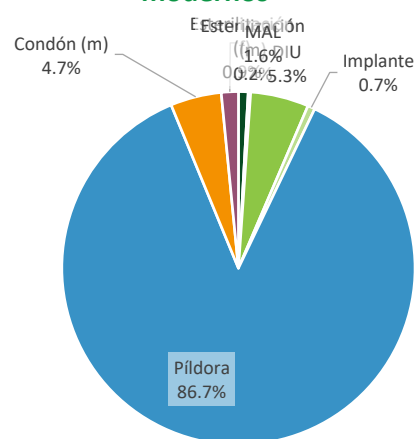
**443,000**

abortos inseguros evitados

**990**

muerres maternas evitadas

### Combinación de métodos anticonceptivos modernos



Source : 2018-19 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