

Feminicidios en el primer semestre de 2021 y 2020.

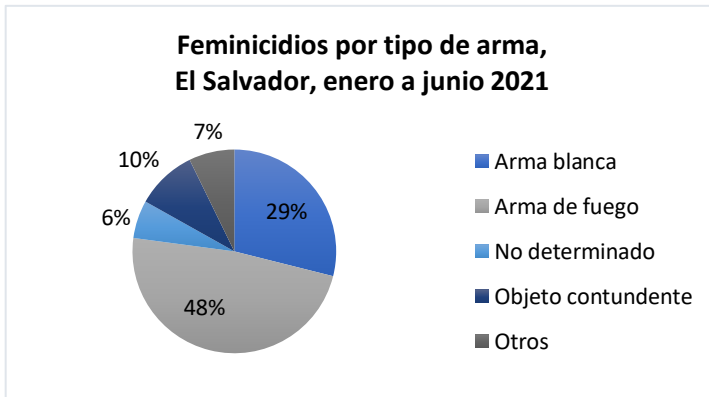
Datos de la Fiscalía General de la República (FGR), de enero a junio de 2021 se cometieron 83 feminicidios, un aumento de 45.61% en comparación con el mismo período de 2020, cuando se cometieron 57.

El 65% de los feminicidios se reportó de cuatro departamentos: San Salvador, Sonsonate, Cuscatlán y Santa Ana.

Se mantiene la tendencia usual que las armas más utilizadas, son las arma de fuego y arma blanca, las cuales representan el medio utilizado en el 77% de la totalidad de feminicidios cometidos en el período.

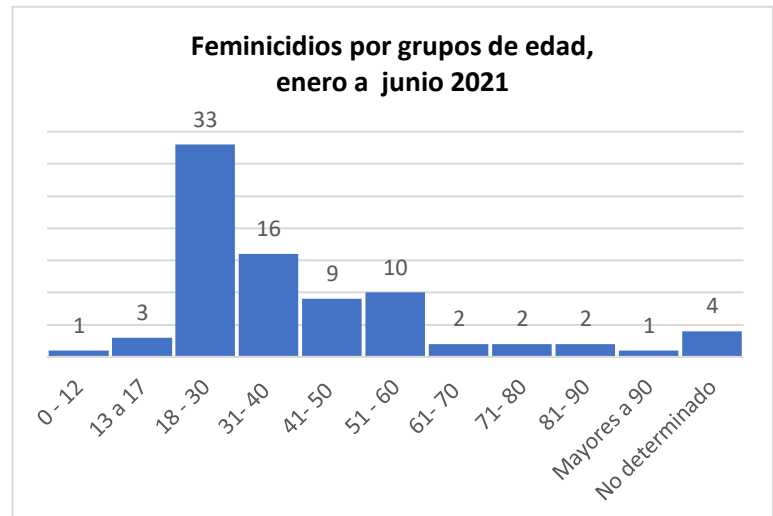
Feminicidios en El Salvador, período enero- junio de 2021.	
Ahuachapán	2
Chalatenango	1
Cabañas	1
Cuscatlán	8
Santa Ana	7
San Salvador	29
San Vicente	2
San Miguel	3
Sonsonate	10
Morazán	3
La Unión	1
La Libertad	6
La Paz	5
Usulután	5
Total	83

Datos FGR



Feminicidios por grupos de edad

Las mujeres jóvenes de 18 a 30 son las principales víctimas en este delito, como sucede en otros hechos de violencia contra las mujeres. En el período también figuran 4 niñas y adolescentes menores de 17 años.



Como se observa en el gráfico, en marzo se cometió la mayor cantidad de feminicidios. En promedio, una mujer fue asesinada cada 46 horas en el primer semestre de 2021; esta cifra representa un aumento del 45.61% en comparación con el mismo período de 2020, cuando se cometieron 57.

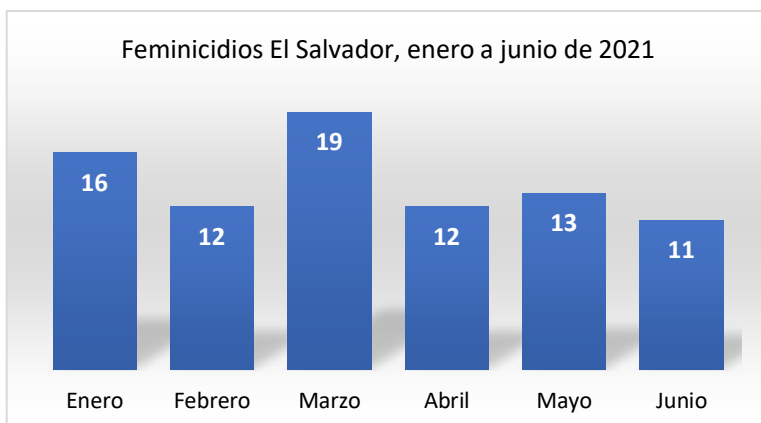
Es importante aclarar que este número representa una disminución significativa en comparación con los años 2019 y 2018.

Feminicidios enero a junio, comparativo 2020-2021		
Mes	2021	2020
Enero	16	12
Febrero	12	8
Marzo	19	8
Abril	12	15
Mayo	13	10
Junio	11	4
Total	83	57

Fuente: FGR

Feminicidios El Salvador, por rangos de edad, enero a junio 2021	
Rangos de edad	Cantidad
0 - 12	1
13 a 17	3
18 - 30	33
31- 40	16
41- 50	9
51 - 60	10
61- 70	2
71- 80	2
81- 90	2
Mayores de 90	1
No determinado	4
Total	83

Fuente: FGR



Fuente: Cuadros y gráficos, elaboración propia con datos de la Fiscalía General de la República, a través de la OIR