

Al menos una mujer ha sido asesinada cada semana de enero al 17 de octubre 2023

El Observatorio de violencia de género contra las mujeres, de ORMUSA, contabiliza 38 feminicidios y muertes violentas de mujeres en el período del 1 de enero al 17 de octubre de 2023, esto es alrededor de cuatro feminicidios cada mes, al menos uno por semana en el transcurso del año.

Estos datos corresponden al monitoreo de medios de comunicación, ya que la cifra de feminicidios continúa en reserva por parte de las autoridades.

Los datos indican que, de los 38 feminicidios, 18 fueron cometidos por parejas o ex parejas de las víctimas; cifra que supera el registro de 2022, cuando al cierre de octubre se informó de 13 mujeres asesinadas en condiciones similares. 18 crímenes se adjudican a otros agresores y en dos, las notas de prensa indicaron de manera preliminar que se trató de suicidio feminicida.

18 cuerpos fueron encontrados en el interior de la casa, cifra que coincide con los feminicidios de pareja, indicando que los agresores aprovechan los espacios o círculos de confianza para cometer los crímenes; el resto de cadáveres fueron encontrados en distintos lugares como: río, calles, quebrada, terreno y/o predio baldío, y en 7 lugares no se informó la ubicación exacta.

Según el registro de ORMUSA, de este total, al menos dos mujeres y una niña de 7 años, habían sido reportadas como desaparecidas y posteriormente, fueron encontradas asesinadas. Esto reitera la necesidad de activar de manera inmediata el protocolo de búsqueda de personas desaparecidas para aumentar la probabilidad de encontrar a las víctimas con vida.

En cuanto a los datos por grupo de edad, tres son niñas menores de 10 años; 17 se sitúan entre 20 y 59 años; y se cuentan tres adultas mayores entre 66 y 80 años. En el 32% no se identifica la edad. El 31.6% de asesinatos (12) se cometió con arma de fuego; 29%, equivalente a 11, se cometieron con arma blanca, corvo y cuchillo. Seis mujeres murieron a causa de golpes, una fue apuñalada, 2 suicidios por ahorcamiento, una fue encontrada con signos de violencia no especificada y de 5 no se obtuvo información.

Al analizar los datos por departamentos, se encuentra que tres departamentos suman el 50% del total; estos San Salvador, donde se cometió 9, seguido de Ahuachapán, con 5 y La Paz, con el mismo número; San Miguel es el único departamento que no reporta casos a la fecha.

El contexto descrito reitera la necesidad de aplicar medidas de protección de forma efectiva a las mujeres que denuncian violencia; brindar seguimiento desde la red hospitalaria para identificar potenciales víctimas

Feminicidios, enero al 17 de oct. de 2023, por lugar donde se encontró el cuerpo.	
Lugar	Cantidad
Mesón	1
Río	1
Interior de su casa	18
Barranco	1
Calle	2
Bar	1
Quebrada	1
Terreno	1
Motel	1
Cementerio	1
Carro	1
Predio baldío	1
Cerca de su casa	1
ND	7
Total	38

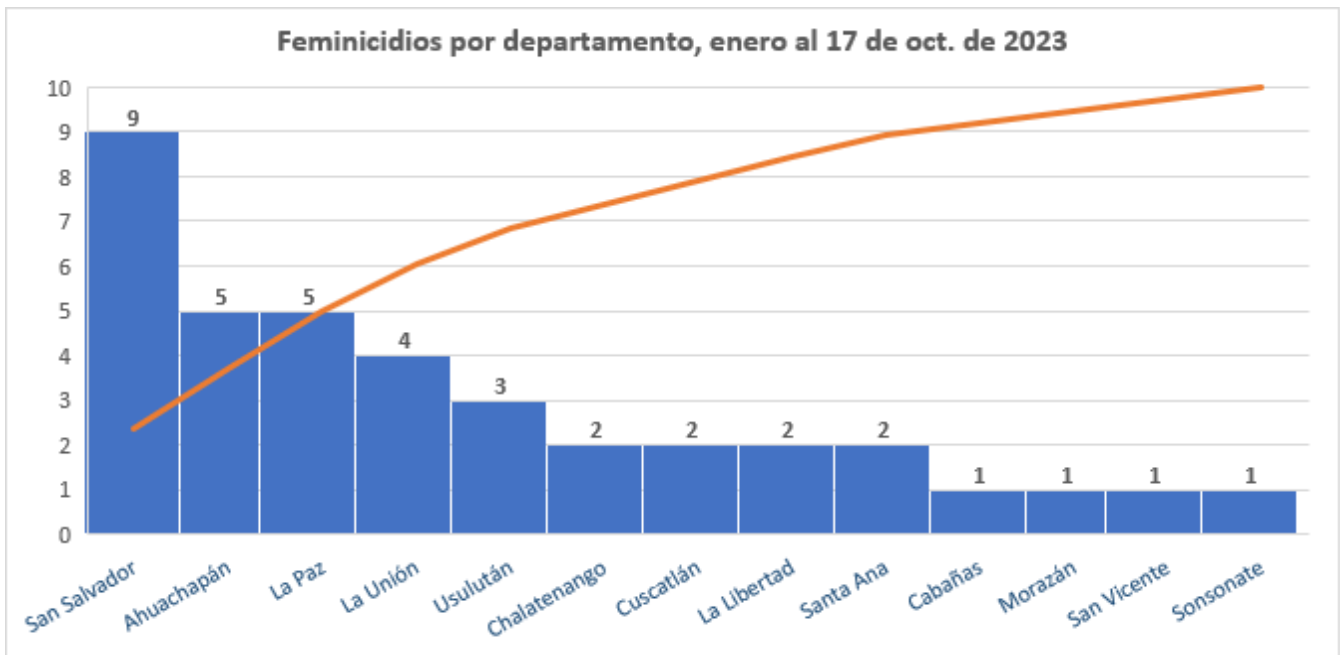
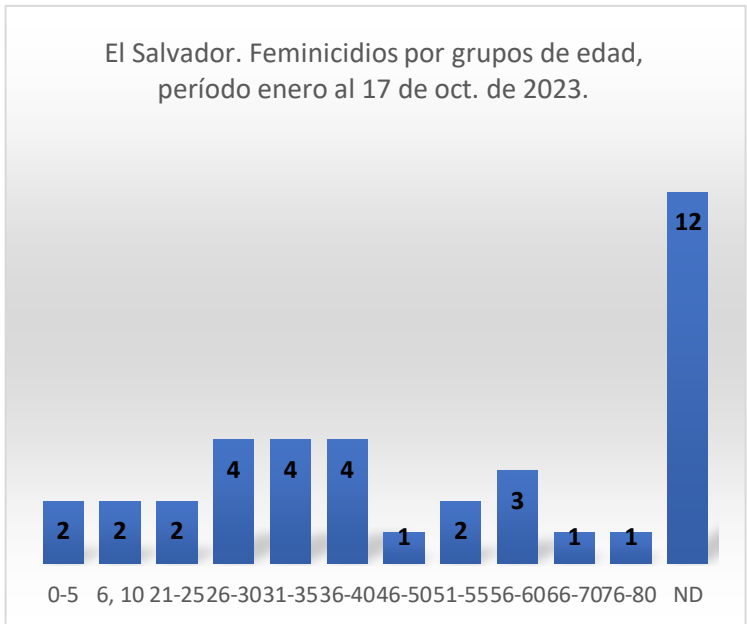
Fuente: monitoreo de medios ORMUSA

Feminicidios enero al 17 de oct. de 2023, por tipo de delito.	
Muertes violentas/ Feminicidios otros agresores	18
Feminicidios de pareja	18
Suicidios feminicidas	2
Total	38

Fuente: monitoreo de medios ORMUSA

de violencia; emprender campañas para promover la denuncia y fortalecer los servicios especializados en las instituciones del Estado con responsabilidad en la prevención, atención, investigación y sanción de la violencia contra las mujeres.

En suma, es preciso fortalecer la aplicación de la Ley Especial Integral para una Vida Libre de Violencia para las Mujeres, dotando los recursos técnicos, financieros y humanos, para su cumplimiento como legislación específica orientada a modificar las prácticas y conductas cotidianas que minimizan la violencia contra las mujeres y con ello, eliminar las prácticas que promueven o perpetúan la cultura de la violencia feminicida tan enraizada en la sociedad.



Fuente: información elaborada con datos del monitoreo de medios realizado por ORMUSA. Período del 1 de enero al 17 de octubre de 2023.

<https://observatoriodeviolenciaormusa.org/>

observatorios@ormusa.org