

## Tasa de homicidios en República Dominicana: un análisis desde una perspectiva provincial

La Oficina de Naciones Unidas contra la Droga y el Delito (UNODC) definió el homicidio intencional como la muerte ilegal infligida por una persona a otra<sup>1</sup> que consiste en la privación de la vida de una persona causada por otra<sup>2</sup>, lo que constituye una de las consecuencias provocadas por la violencia perpetrada en cualquier ámbito de la vida de las personas.

El homicidio es un tema abordado en la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible a través del Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) 16 “Paz, Justicia e Instituciones Sólidas” que cuenta con la Meta 16.1 “reducir significativamente todas las formas de violencia y las correspondientes tasas de mortalidad en todo el mundo” que es monitoreada por cuatro (4) indicadores entre los que se encuentra el indicador ODS 16.1.1 “Número de víctimas de homicidios dolosos por cada 100,000 habitantes, desglosados por sexo y edad”.

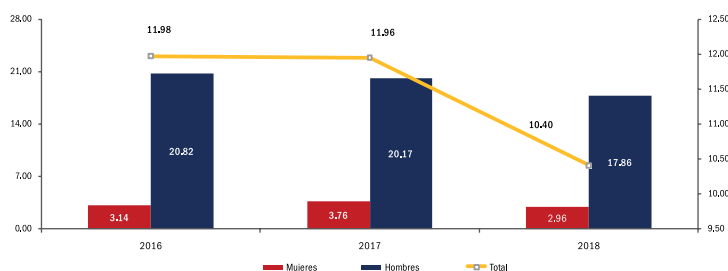
Cada año miles de personas son víctimas de homicidios en todo el mundo. Según el Estudio Global de Homicidios 2019 alrededor de 464,000 personas murieron por esta causa para el 2017. La tasa mundial de homicidios, medida como la tasa de víctimas por cada 100,000 personas, disminuyó de 7.2 en 1992 a 6.1 en 2017; mientras que en muchas partes del mundo (Europa, Asia) esta tasa ha ido disminuyendo desde hace décadas, otras regiones (América, África) se ven afectadas por la violencia, se destaca América Latina con la tasa más alta registrada de la región (17.2) desde que se iniciaron los registros confiables en 1990<sup>3</sup>.

### Panorama nacional

Durante el periodo 2013-2017 fueron registradas en todo el país 23,159 muertes accidentales y violentas, de las cuales 8,657 correspondieron a homicidios (intencionales y no intencionales) lo que representa el 37.38 % de las muertes<sup>4</sup>; para 2018 se registraron 3,895 muertes de las cuales 1,389 fueron homicidios (1,224 hombres y 165 mujeres), lo que representó el 35.66 % de los casos para ese año.

Los resultados a escala nacional durante el periodo 2016-2018 del indicador 16.1.1 indican que, a pesar de los esfuerzos realizados, la tasa de homicidios aún mantiene cifras elevadas (Gráfico 1); en 2016 esta tasa fue de 11.98 con una disminución de 0.02 para 2017 (11.96) para luego descender a 10.40 en 2018. Al analizar estos datos por sexo, se observó que para todos los periodos el mayor número de víctimas de homicidios eran hombres, con una tasa promedio de 11.45 homicidios por cada 100,000 personas por año (3.27 eran mujeres y 19.61 hombres).

Gráfico 1  
REPÚBLICA DOMINICANA: ODS 16.1.1 Número de víctimas de homicidios dolosos por cada 100.000 habitantes, desglosado por sexo según año, 2018



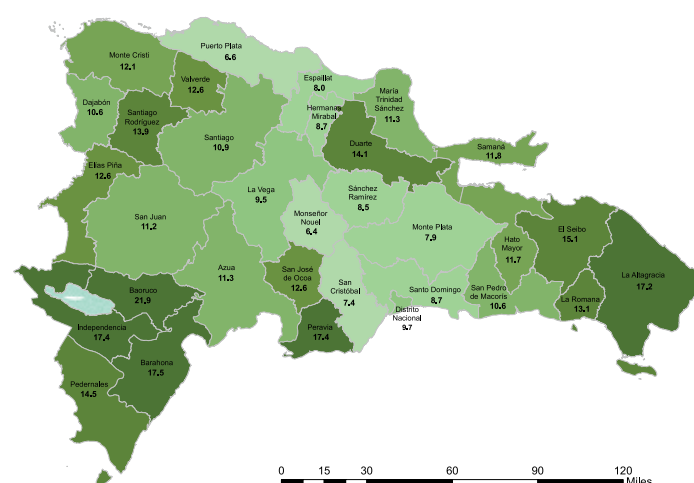
Fuentes: Dirección General de la Policía Nacional, Instituto Nacional de Ciencias Forenses, Oficina Nacional de Estadística (ONE) y Observatorio de Seguridad Ciudadana.

Nota: Este indicador solo abarca homicidios intencionales.

### Prevalencia de los homicidios según provincias

Las cinco (5) provincias que presentaron las mayores tasas de homicidios durante 2018 fueron Bahoruco (21.92), Barahona (17.45), Independencia (17.44), Peravia (17.42) y La Altagracia (17.15). Los valores más bajos de esta tasa fueron registrados en las provincias Monseñor Nouel (6,37), Puerto Plata (6,64) y San Cristóbal (7,36).

Mapa 1  
REPÚBLICA DOMINICANA: ODS 16.1.1 Número de víctimas de homicidios dolosos por cada 100,000 habitantes, desglosado por provincia, 2018



Fuentes: Dirección General de la Policía Nacional, Instituto Nacional de Ciencias Forenses, Oficina Nacional de Estadística (ONE) y Observatorio de Seguridad Ciudadana.

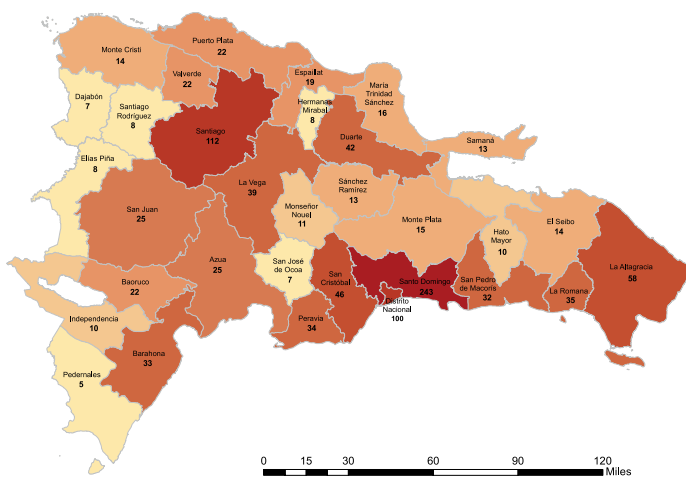
Nota: Este indicador solo abarca homicidios intencionales.

<sup>1</sup> Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito (ONODC) (2013). Hacia una definición estandarizada del homicidio intencional para propósitos estadísticos. [https://www.unodc.org/documents/data-and-analysis/statistics/Homicide/homicide2013/Intentional\\_homicide\\_Spanish.pdf](https://www.unodc.org/documents/data-and-analysis/statistics/Homicide/homicide2013/Intentional_homicide_Spanish.pdf)  
<sup>2</sup> Clasificación internacional del delito para fines estadísticos, ICCS 2015.  
<sup>3</sup> Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito (ONODC) (2019). Estudio mundial sobre el homicidio. <https://www.unodc.org/documents/data-and-analysis/gsh/Booklet1.pdf>  
<sup>4</sup> ONE (2019). Dominicana en Cifras 2018. <https://www.one.gob.do/Multimedia/Download?ObjId=87408>

Se pudo apreciar una diferencia significativa entre la provincia que presentó la mayor tasa (Bahoruco) y la que obtuvo la menor incidencia de este tipo de muerte (Monseñor Nouel) de 15.55 homicidios por cada 100,000 personas.

Santo Domingo y Santiago quedaron fuera del Top 10 de provincias con mayor tasa de homicidios, a pesar de que en ambas provincias se reportó la mayor cantidad de muertes violentas (Mapa 2).

Mapa 2  
REPÚBLICA DOMINICANA: Número de víctimas de homicidios intencionales registrados según provincia, 2018



Fuente: Dirección General de la Policía Nacional, Instituto Nacional de Ciencias Forenses, Oficina Nacional de Estadística (ONE) y Observatorio de Seguridad Ciudadana.

### Medio empleado en los homicidios

En los 1,389 homicidios (intencionales y no intencionales) registrados en el 2018, en 58.89 % de ellos sus perpetradores utilizaron como medio para cometer el hecho armas de fuego (818 homicidios) y en 28.87 % lo hicieron utilizando arma blanca (401 homicidios); en estos dos tipos de armas se concentra el 87.56 % de los homicidios (1,219 homicidios). En menor cantidad fueron empleados para cometer estas muertes violentas armas contundentes (102 homicidios) y otros (68 homicidios) como los estrangulamientos o asfixias respiratorias con 7.34 % y 4.90 % respectivamente.

Cuadro 1  
REPÚBLICA DOMINICANA: Homicidios registrados según medio empleado, en % y valor absoluto, 2018

Medio empleado	Total				Tipo					
	Total	%	Hombre	Mujer	No intencional			Intencional		
					Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer
Total	1,389	100.0	1,225	164	321	309	12	1,068	916	152
Arma blanca	401	28.87	344	57	19	18	1	382	326	56
Arma contundente	102	7.34	87	15	9	8	1	93	79	14
Arma de fuego	818	58.89	757	61	289	279	10	529	478	51
Otros	68	4.9	37	31	4	4	0	64	33	31

Fuente: Dirección General de la Policía Nacional, Instituto Nacional de Ciencias Forenses, Oficina Nacional de Estadística (ONE) y Observatorio de Seguridad Ciudadana.

En los homicidios perpetrados tanto de hombres como de mujeres se utilizaron en mayor proporción arma de fuego (61.80 % de las muertes de hombres y 37.20 % de las de mujeres) y arma blanca (28.08 % de hombres y 34.76 % de mujeres); se destaca que en las mujeres hubo un incremento en la utilización de otros medios para cometer el hecho (18.90 % de las muertes de mujeres y 3.02 % de las de los hombres).

### CONCLUSIONES Y REFLEXIONES FINALES

A pesar de los avances y esfuerzos realizados para disminuir los homicidios, el Estado debe continuar fortaleciendo sus políticas y programas implementados con el fin de promover y lograr una sociedad más pacífica. No obstante, pese a que la tasa de homicidios por cada 100,000 habitantes ha disminuido, aún estas cifras siguen siendo elevadas. La reducción de la violencia y la tasa de mortalidad son visualizadas como una meta por alcanzar dentro de los ODS.

La inclusión de los jóvenes a programas que busquen crear un impacto sobre la labor y el comportamiento en la sociedad, así como la concientización en el uso de armas, como también las regulaciones en el uso de éstas, son recomendaciones hacia la implementación de políticas públicas que impacten y disminuyan estas tasas de incidencia.

La desigualdad, el desempleo, la inestabilidad política, la prevalencia de los estereotipos de género en la sociedad, entre otros, son factores que impulsan este delito que se deben contrarrestar con más educación, respeto, inclusión, igualdad, con el fin de conformar un país más seguro e igualitario que respete el derecho a la vida de las personas.