

DATACCIÓN Report

---

# **ANÁLISIS SOBRE LA SITUACIÓN DE VIOLENCIA Y SEGURIDAD CIUDADANA ENERO A DICIEMBRE 2020**

*ANALYSIS OF  
THE STATE OF THE VIOLENCE  
AND CITIZEN SECURITY  
JANUARY TO DECEMBER 2020*

---



Este documento ha sido posible gracias al apoyo del pueblo de los Estados Unidos de América, a través de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) y de la asistencia técnica del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD). Los puntos de vista y opiniones expuestas en este documento son responsabilidad de autores y no reflejan necesariamente los de USAID, del Gobierno de los Estados Unidos, del PNUD o de los países miembros de las Naciones Unidas.

© 2021 PNUD Y USAID  
Todos los derechos reservados

Febrero 2020

# CONTEXTO REGIONAL

## REGIONAL CONTEXT

### ANÁLISIS SOBRE LA SITUACIÓN DE LA VIOLENCIA Y SEGURIDAD CIUDADANA

#### ENERO A DICIEMBRE DE 2020

#### REGIONAL ANALYSIS OF THE STATE OF THE VIOLENCE AND CITIZEN SECURITY

#### JANUARY TO DECEMBER 2020

### Aspectos destacados | Highlights

- En 2020, la tasa de homicidios de Centroamérica y República Dominicana (18.4) fue menor a la de Latinoamérica (19.6). Desde 2015, la tasa de Centroamérica y República Dominicana se ha ido acercando a la cifra Latinoamericana. La tendencia a la bajase aceleró en 2020 debido a la fuerte reducción de los homicidios en los países del norte de Centroamérica.  
*In 2020, the homicide rate of Central America and the Dominican Republic (18.4) was lower than in Latin America (19.6). Since 2015, the homicide rate in Central America and the Dominican Republic has been approaching that of Latin America. The downward trend accelerated in 2020 with the steep decline in homicides in the countries in the north of Central America.*
- La tasa de homicidios disminuyó en todos los países de la subregión de Centroamérica y República Dominicana (2,286 homicidios menos). En 2020 se registraron las tasas más bajas de la última década en todos los países, con excepción de Costa Rica. Guatemala se mantiene esta tendencia a la baja desde 2010, Honduras desde 2012 y El Salvador desde 2015.  
*There was a drop in the homicide rates in all the countries in the subregion of Central American Region and the Dominican Republic (2,286 fewer homicides). In 2020, all the countries exhibited the lowest rates in a decade, except for Costa Rica. The downward trend has been steady in Guatemala since 2010, in Honduras since 2012, and in El Salvador since 2015.*
- En 2020, tanto los homicidios de mujeres como de hombres mantienen tendencia a la baja en Centroamérica: 361 menos homicidios de mujeres y 2,286 menos homicidios de hombres que en 2019.  
*In 2020, homicides of both women and men continue to drop in Central America: There were 361 fewer homicides of women and 2,286 fewer homicides of men than in 2019.*
- Se registró una disminución en el número de homicidios para todos los grupos etarios. La caída más pronunciada se registra en los jóvenes de 15 a 17 años (-48%, 255 homicidios), seguido de los de 18 a 29 (-30%, 1,281 homicidios). En comparación con los 11 años anteriores, el 2020 fue el primero en el que hubo más homicidios de personas de 30 a 50 años que de 18 a 29.  
*Declines in the number of homicides were recorded in all age groups. The greatest reduction was recorded among young people between the ages of 15 and 17 (-48%, 255 homicides), followed by 18 to 29 year-olds (-30%, 1,281 homicides). As compared to the previous 11 years, 2020 was the first year with more homicides of individuals ages 30 to 50 than those 18 to 29.*
- Las armas de fuego continúan estando presentes en la gran mayoría de los homicidios. En 2020, aproximadamente 3 de cada 4 homicidios se cometió con este tipo de arma.  
*Firearms continue to be involved in the majority of homicides. In 2020, approximately 3 in 4 homicides were committed with this type of weapon.*
- Los homicidios en el área urbana presentan una mayor disminución (-32%) que en el área rural (-21%).  
*Homicides exhibited a greater decline in urban areas (-32%) than in rural areas (-21%).*
- La reducción del número de homicidios no ha sido homogénea nivel territorial. Aproximadamente 3 de cada 4 territorios\* en la región tuvieron un descenso\*\*. Mientras que, en El Salvador, todos los departamentos mostraron una disminución, en más de la mitad de las provincias de Costa Rica hubo un aumento. En el caso de Honduras, los 5 departamentos que registraron un incremento son fronterizos. En Guatemala y Belice no se aprecia una concentración clara de los aumentos.  
*The decline has not been consistent across the landscape. Approximately 3 in 4 territories\* in the region experienced a decline.\*\* While in El Salvador all departments exhibited a decline, in over half of the provinces in Costa Rica there was an increase. In the case of Honduras, the 5 departments with increases are on the border. In Guatemala and Belize, there is no clear concentration of the increase.*

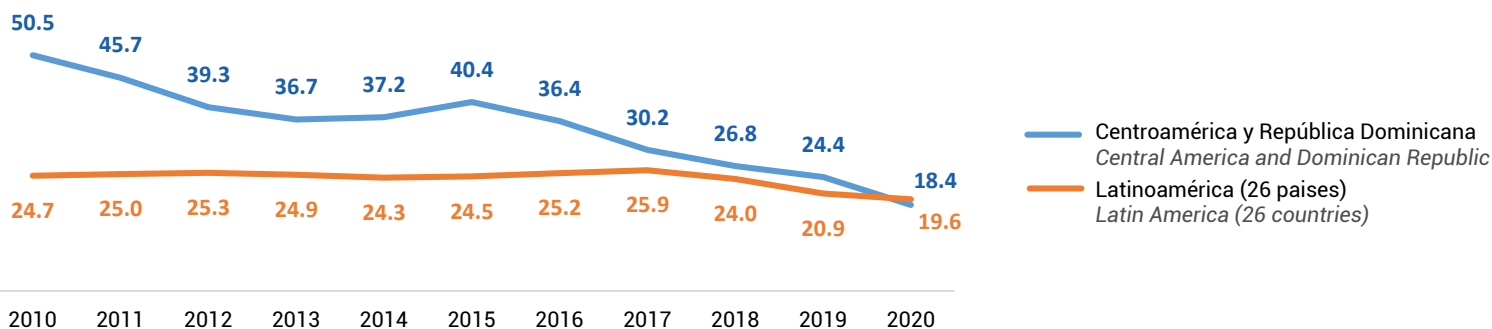
\* Departamentos, provincias y distritos. *Departments, provinces and districts.*

\*\* Los cambios a nivel territorial entre 2019 y 2020 no muestran una relación con los cambios en años anteriores.  
*Changes at the level of territories between 2019 and 2020 show no relation to changes in previous years.*

En 2020, la tasa de Centroamérica y República Dominicana se encuentra por debajo de la tasa Latinoamérica. Los homicidios en Centroamérica y República Dominicana registraron una disminución de 24% 2020 en comparación al 2019.

In 2020, the rate in Central America and the Dominican Republic is below that of Latin America. Homicides in Central America and the Dominican Republic registered a 24% decrease in 2020, as compared to 2019.

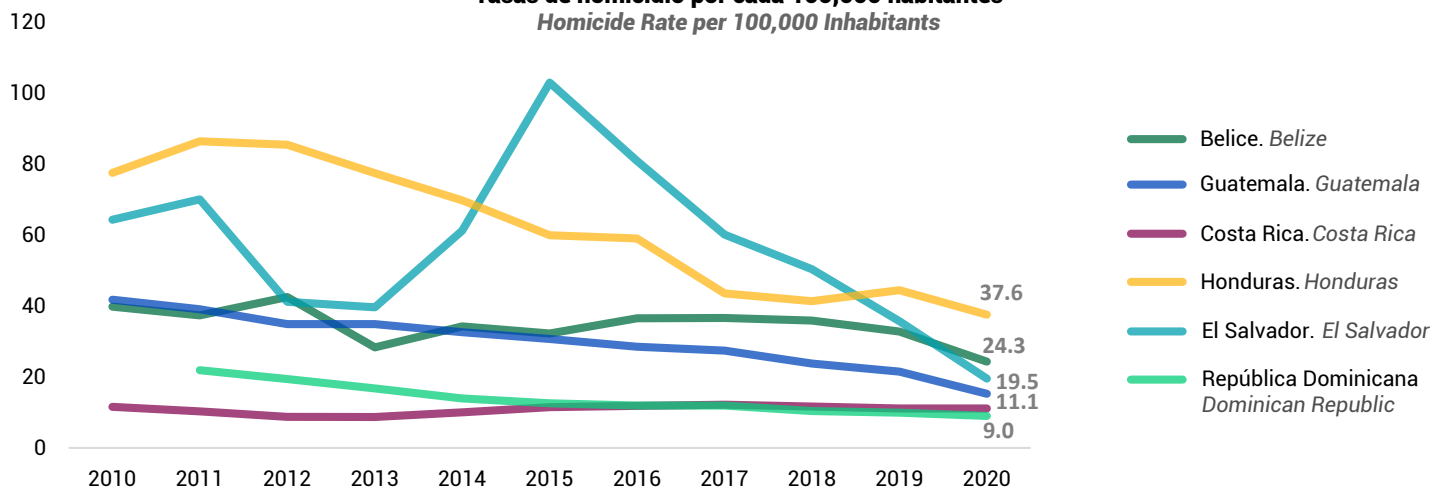
**Evolución de las tasas de homicidio por cada 100,000 habitantes**  
*Evolution of the Homicide Rate per 100,000 Inhabitants*



Todos los países de la subregión de Centroamérica y República Dominicana tuvieron una caída en sus tasas de homicidio. Con excepción de Costa Rica, las tasas de homicidio en 2020 fueron las más bajas de los últimos 10 años.

All the countries in the subregion of Central American Region and the Dominican Republic experienced a decline in the homicide rates. Except for Costa Rica, homicide rates in 2020 were the lowest in the last 10 years.

**Tasas de homicidio por cada 100,000 habitantes**  
*Homicide Rate per 100,000 Inhabitants*

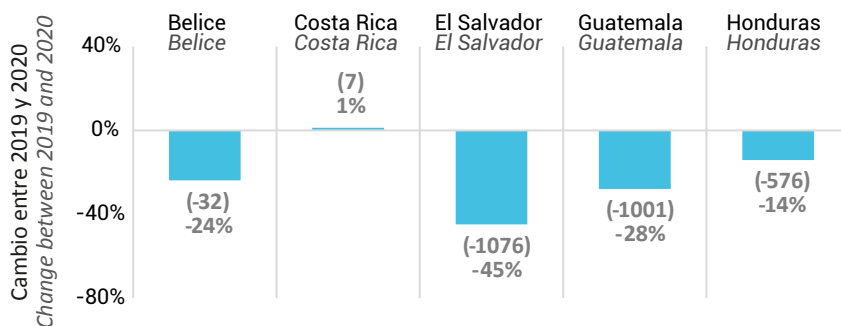


El comportamiento de los homicidios no ha sido homogéneo por países. A pesar de la reducción del número de homicidios a nivel subregional (-2,607), Costa Rica registra un leve aumento (+7). En comparación con 2011, el número de homicidios se redujo en más de la mitad en Guatemala (-55%), El Salvador (-70%), Honduras (-51%) y República Dominicana (-55%).

The changes in homicides have not been consistent across countries. Despite the reduction in homicide figures at the sub-regional level (-2,607), Costa Rica registered a slight rise (+7). As compared to 2011, the number of homicides more than halved in Guatemala (-55%), El Salvador (-70%), Honduras (-51%) and the Dominican Republic (-55%).

**Cambio porcentual en el número de homicidios por país en 2020 en comparación con 2019.**

*The percentage change in the number of homicides by country in 2020 compared to 2019*

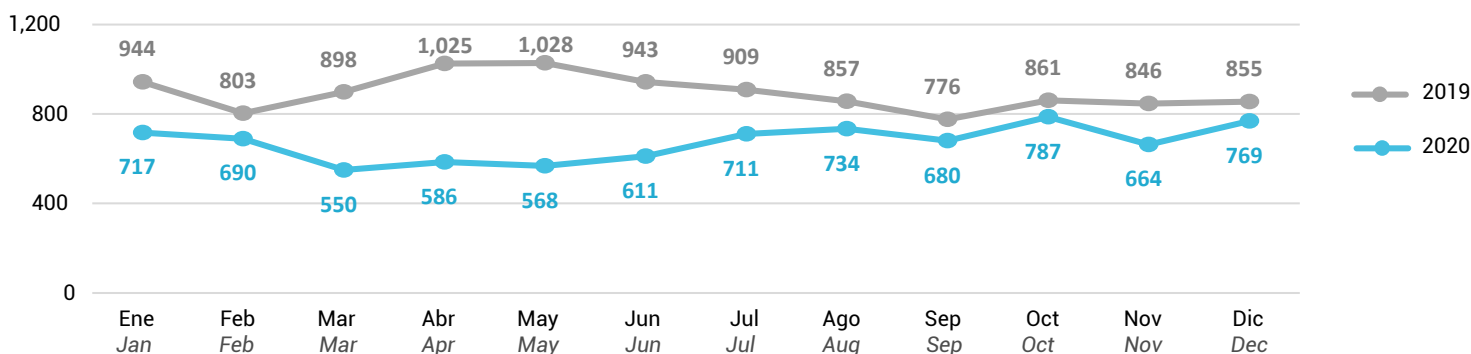


\*Los números entre paréntesis indican el cambio en el número de víctimas. \*Numbers in brackets show a change in the number of victims.

Los homicidios en la subregión mostraron una importante caída en marzo de 2020 debido principalmente al inicio de las medidas de contención del COVID-19. Esta reducción se mantuvo hasta junio de 2020, ya que en julio la cifra fue similar a la registrada en los primeros dos meses del año. A pesar de esto, ningún mes de 2020 superó la cifra alcanzada durante el mismo mes del año anterior.

*Homicides in the subregion exhibited a significant drop in March 2020, primarily due to the containment measures put in place in response to COVID-19. This reduction held through June 2020, then in July, the figures were similar to those recorded in the first two months of the year. Nonetheless, none of the months in 2020 had higher figures than the same month the previous year.*

**Número de homicidios por mes en la región\***  
**Number of Homicides por month in the region\***

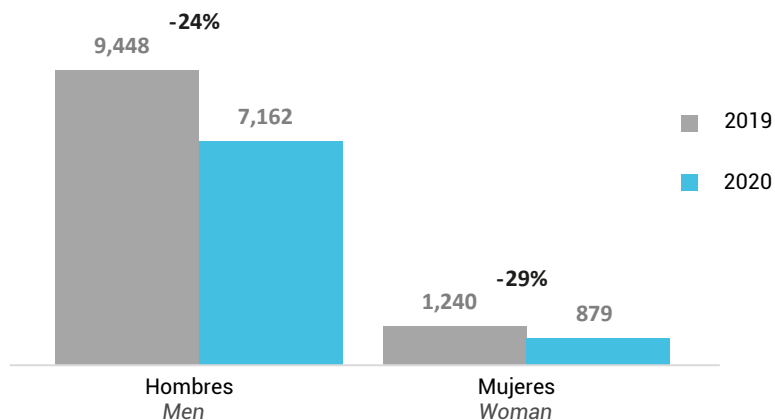


\*Incluye datos de Belice, Costa Rica, El Salvador, Guatemala y Honduras.  
 \*This includes data from Belize, Costa Rica, El Salvador, Guatemala and Honduras

La reducción de los homicidios de mujeres fue ligeramente mayor a la de hombres. Mientras que en Costa Rica los homicidios de mujeres aumentaron proporcionalmente más que los de hombres, en Honduras y El Salvador la reducción para ambos fue bastante similar. En el caso de Guatemala, la disminución fue mayor para las mujeres.

*The reduction in homicides of women was slightly greater than that of men. Although homicides of women in Costa Rica increased more than those involving men, in Honduras and El Salvador, the reduction was very similar in both. In the case of Guatemala, the reduction was more pronounced in women.*

**Número de homicidios por sexo en 2019 y 2020\***  
**Number of homicides by sex in 2019 and 2020.**

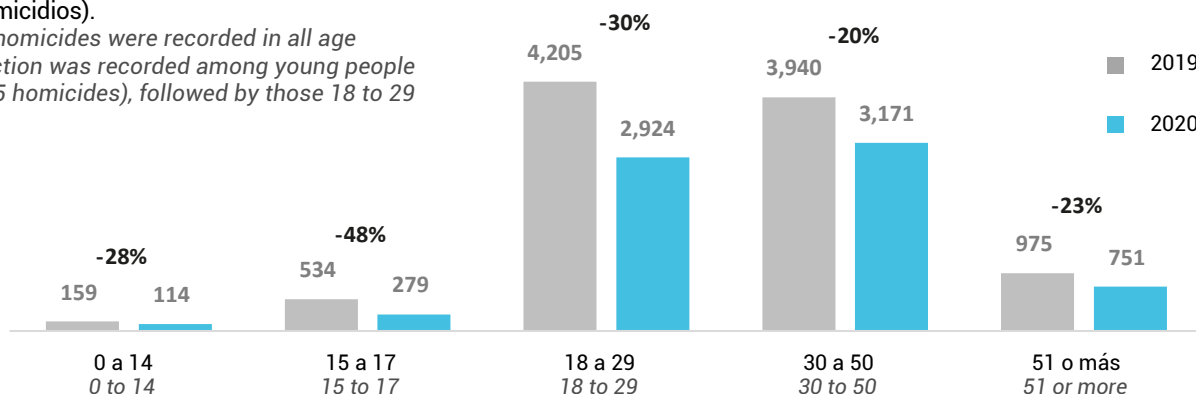


\*Incluye datos de Belice, Costa Rica, El Salvador, Guatemala y Honduras.  
 \*This includes data from Belize, Costa Rica, El Salvador, Guatemala and Honduras.

Se registró una disminución en el número de homicidios para todos los grupos etarios. La caída más pronunciada se registra en los jóvenes de 15 a 17 años (-48%, 255 homicidios), seguido de los de 18 a 29 (-30%, 1,281 homicidios).

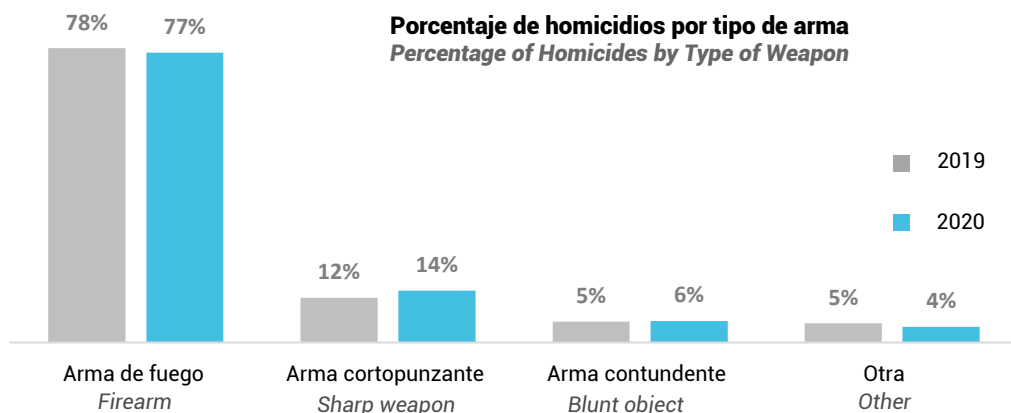
*Declines in the number of homicides were recorded in all age groups. The greatest reduction was recorded among young people ages of 15 to 17 (-48%, 255 homicides), followed by those 18 to 29 (-30%, 1,281 homicides).*

**Número de homicidios por grupo de edad**  
**Number homicides by age group**



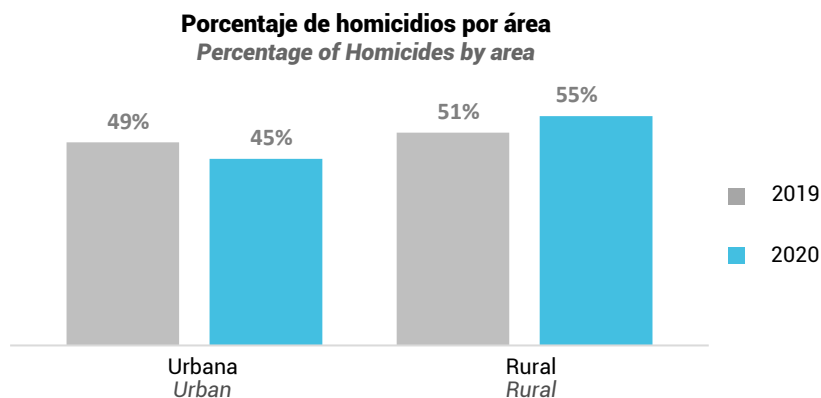
\*Incluye datos de El Salvador, Guatemala y Honduras.  
 \*This includes data from El Salvador, Guatemala and Honduras.

Las armas de fuego continúan estando presentes en la gran mayoría de los homicidios. 3 de cada 4 homicidios en 2020 se cometió con arma de fuego.  
*Firearms continue to be involved in the majority homicides. In 2020, 3 in 4 were committed with a firearm.*



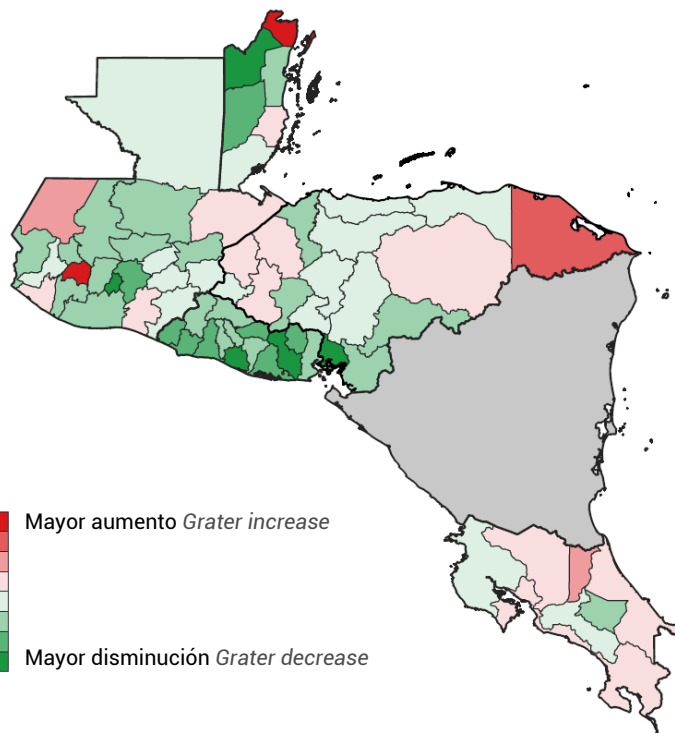
\*Incluye datos de El Salvador, Guatemala y Honduras.  
*\*This includes data from El Salvador, Guatemala and Honduras*

Los homicidios en el área urbana presentan una mayor disminución (-32%) que en el área rural (-21%).  
*Homicides exhibited a greater decline in urban areas (-32%) than in rural areas (-21%).*



\*Incluye datos de El Salvador, Guatemala y Honduras  
*\*This includes data from El Salvador, Guatemala and Honduras*

La reducción del número de homicidios no ha sido homogénea nivel territorial. Aproximadamente 3 de cada 4 territorios en la región tuvieron un descenso. Mientras que, en El Salvador, todos los departamentos mostraron una disminución, en más de la mitad de las provincias de Costa Rica hubo un aumento. En el caso de Honduras, los 5 departamentos que registraron un incremento son fronterizos. En Guatemala y Belice no se aprecia una concentración clara de los aumentos.  
*The decline has not been consistent across the landscape. Approximately 3 in 4 territories in the region experienced a decline, in over half of the provinces in Costa Rica there was an increase. In the case of Honduras, the 5 departments with increases are on the border. In Guatemala and Belize, there is no clear concentration of the increase.*



**Cambio en el número de homicidios entre 2019 y 2020**  
*Change in number of homicides between 2019 and 2020*



Fuentes: Elaboración PNUD Infosegura con información de Belice, BPD (obtenido a través del BCO); Costa Rica, OIJ; El Salvador, DIA y PNC; Guatemala, PNC (Sección de Estadísticas, en proceso de validación por el INE); Honduras, Datos preliminares de la Mesa Técnica de Muertes Violentas: Policía Nacional, Ministerio Público/Dirección de Medicina Forense. Registro Nacional de las Personas. Observatorios de Convivencia y Seguridad Ciudadana. Instituto Nacional de

Estadísticas. IUDPAS/UNAH. Unidad Técnica de Coordinación Interinstitucional (UTECI)/SubSecretaría en Asuntos Interinstitucionales.  
*Source: Prepared by UNDP InfoSegura with information from Belize, BPD (provided by the BCO); Costa Rica, OIJ; El Salvador, DIA and PNC; Guatemala, PNC (Statistics Section, INE validation pending); Honduras, preliminary data from the Working Group on Violent Deaths: National Police, Attorney General/Forensic Medicine Administration. National Registry of Persons. Citizen Coexistence and Security Observatories. National Statistics Institute. IUDPAS/UNAH. Technical Inter-Institutional Coordination Unit (UTECI)/Sub-Secretary for Inter-Institutional Affairs*