

EVOLUCIÓN DE LOS HOMICIDIOS EN EL SALVADOR, 2009-JUNIO 2016

En 2014 se publicó el primer “Aportes al debate sobre la seguridad ciudadana”, en el que se presentaron estadísticas para el periodo 2009-2013; y en 2015 se presentaron datos para el periodo 2009-2014^{1/2}. En este Aportes se presentan las estadísticas hasta junio de 2016. Es preciso señalar que esta publicación es de carácter descriptivo.

El boletín está estructurado en cuatro apartados. En el primero se aborda el tema de los homicidios, presentando los datos generales; y luego desagregados por a) sexo, b) edad, y c) edad y sexo. En el segundo, se presenta un enfoque territorial. En el tercero, se indaga el tema de los homicidios según el tipo de arma utilizada. Por último, se presentan las conclusiones y recomendaciones.

Evolución de los homicidios

En cuanto al número de homicidios (ver cuadro 1), durante 2009 ocurrieron 4,382; 4,004 en 2010; y 4,371

en 2011. A partir de 2012 se evidencia una disminución importante en el marco de la denominada “tregua entre pandillas”³, llegando a niveles de 2,594 en 2012 y 2,499 en 2013. En 2014 se incrementó a 3,912 y en 2015 se registraron 6,656 homicidios, el número más alto del periodo reportado. De enero a junio de 2016 han ocurrido 3,060 homicidios.

En total, entre enero de 2009 y junio de 2016, ocurrieron 31,478 homicidios en El Salvador. En 2009, la tasa de homicidios fue de 71.2 por 100 mil habitantes, 64.7 en 2010 y 70.1 en 2011. Se observa el mismo fenómeno de reducción descrito anteriormente para los años 2012 y 2013: la tasa de homicidios alcanzó niveles de 41.2 y 39.4, respectivamente. Para 2014 la tasa aumenta a 61.1 y en 2015 la tasa fue de 103.0 homicidios por cada 100 mil habitantes, la más alta del periodo reportado (ver gráfico 1).

En el gráfico 2 se presenta el número de homicidios por mes, y se pueden destacar cinco características: (i) una importante disminución de febrero a abril de 2012, pasando

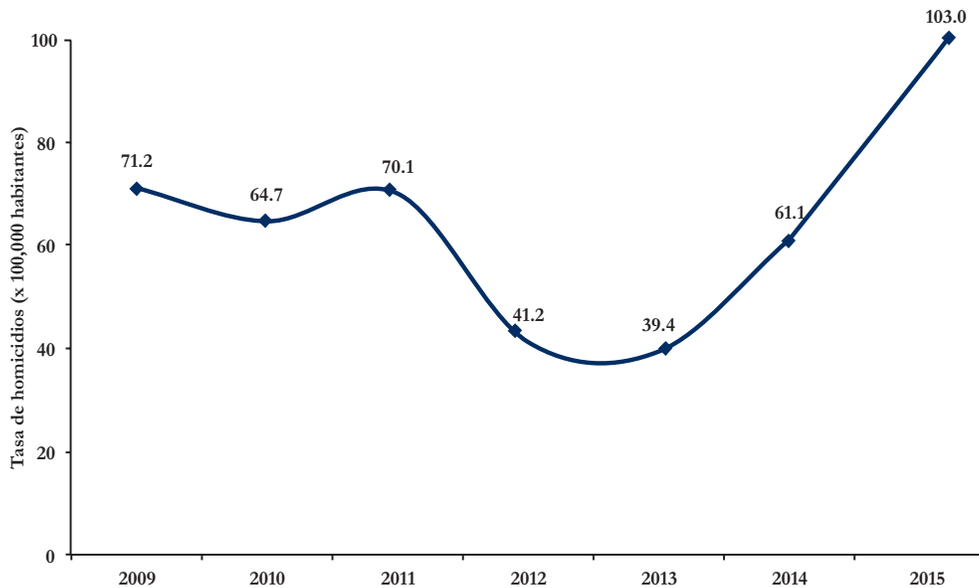
Cuadro 1. Número y tasa de homicidios a nivel nacional, 2009-junio 2016

Características	Año							
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016*
Habitantes	6,153,255	6,193,164	6,239,084	6,289,709	6,344,069	6,401,240	6,460,271	6,520,675
Número de homicidios	4,382	4,004	4,371	2,594	2,499	3,912	6,656	3,060
Tasa de homicidios (x 100,000 habitantes)	71.2	64.7	70.1	41.2	39.4	61.1	103.0	-----

Fuente: elaboración propia a partir de datos proporcionados por IML (2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 y 2016); y Digestyc (2014a).

* Datos al 30 de junio de 2016.

Gráfico 1. Tasa de homicidios a nivel nacional, 2009-2015

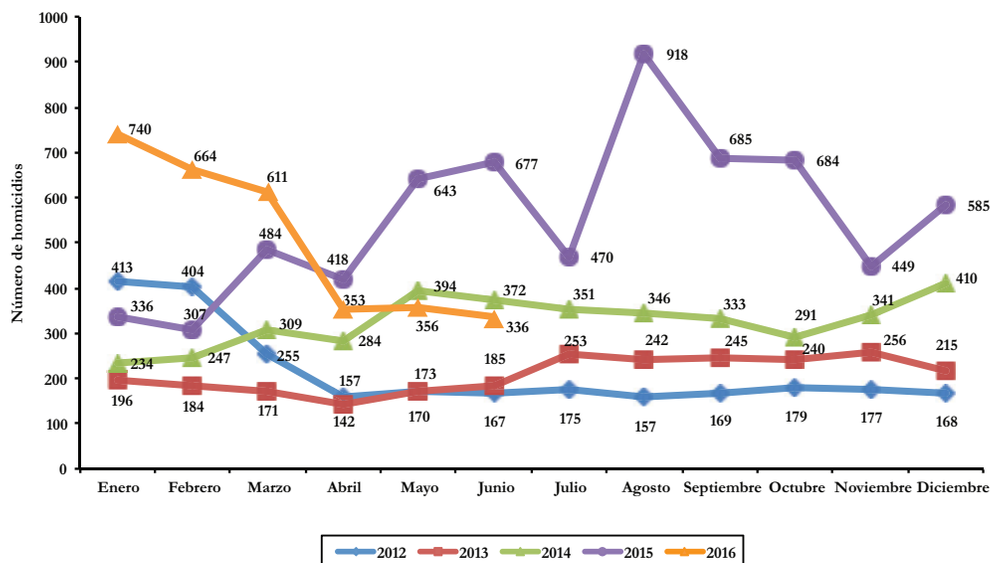


Fuente: elaboración propia a partir de datos proporcionados por IML (2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 y 2016); y Digestyc (2014a).

de 404 (febrero) a 157 (abril) homicidios; (ii) luego se estabiliza el número de homicidios en cada mes durante el resto de 2012 y los primeros seis meses de 2013, subiendo a 253 homicidios en julio de 2013 y estabilizándose hasta febrero de 2014; (iii) luego sube el número de homicidios a partir de marzo (309) de 2014, hasta llegar en diciembre de 2014 a 410; (iv) a partir de marzo de 2015 aumenta a 484, alcanzando 918 en agosto de ese año, el mes con la cifra más alta de todo el periodo reportado; y (v) a partir de enero de 2016 se observa una tendencia a la disminución, en enero ocurrieron 740

homicidios, febrero 664, marzo 611, en abril disminuyeron a 353, mayo 356 y junio 336 homicidios. El promedio mensual de homicidios en 2015 fue de 555 homicidios. Para el primer semestre de 2016, el promedio mensual fue de 510 homicidios. En el gráfico 3 se presenta el promedio diario de homicidios por mes para el período 2009-junio de 2016. Se puede observar la importante reducción ocurrida entre febrero-abril de 2012, pasando de un promedio de 11.8 homicidios diarios (enero 2009 a febrero 2012) a 5.2 homicidios diarios en abril de 2012, estabilizándose hasta

Gráfico 2. Número de homicidios por mes a nivel nacional, 2012- junio de 2016



Fuente: elaboración propia a partir de datos proporcionados por IML (2013, 2014, 2015 y 2016).

junio de 2013 a alrededor de los 5.6 (promedio de abril 2012 a junio 2013). Desde julio de 2013 hasta febrero de 2014 el promedio de homicidios diarios incrementó a 8.0. A partir de marzo de 2014 se profundizó la tendencia creciente del promedio diario de homicidios, ya que entre marzo de 2014 y abril de 2015 se registró un promedio diario de 11.7 homicidios (similares a la etapa previa a la “tregua entre pandillas”). Entre mayo de 2015 y marzo de 2016 se observa el mayor incremento de homicidios diarios, reportándose en dicho periodo un promedio de 21.2. Posterior a esa etapa, los homicidios diarios están reportando un comportamiento decreciente. En los últimos tres meses del análisis (abril, mayo y junio de 2016), el promedio diario de homicidios se ha estabilizado en 11.5.

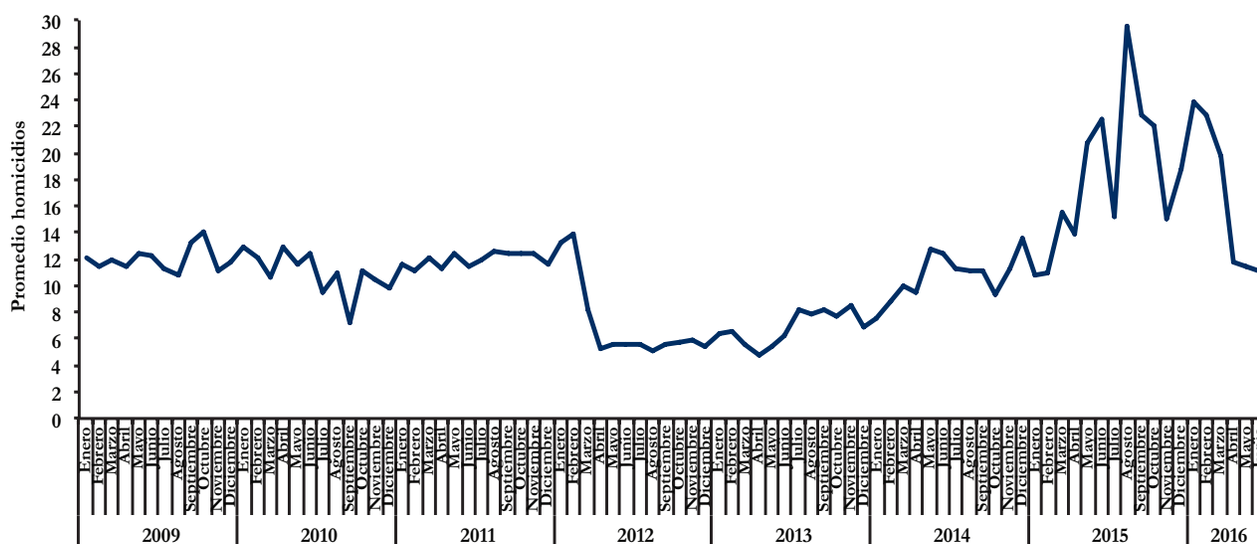
Al analizar anualmente el promedio de homicidios diarios, se tiene que en 2009 se registró un promedio

de 12.0 homicidios diarios; 11.0 en 2010; 12.0 en 2011; 7.1 en 2012; 6.8 en 2013; en 2014 se registraron 10.7 homicidios diarios; mientras que, 2015 reportó 18.2. El primer semestre de 2016 cerró con un promedio de 16.8 homicidios diarios.

Homicidios por sexo

En el gráfico 4 se presenta la evolución de la tasa de homicidios por sexo desde 2009 hasta 2015. Las tasas de las mujeres asesinadas se mantienen estables entre 2009 y 2011: 18.2 en 2009, 17.4 en 2010 y 19.1 en 2011. Luego, en consonancia con la reducción general operada en el número de homicidios en el país, se produce una caída en dichas tasas: 9.7 en 2012, 6.5 en 2013; y luego aumenta a 8.7 en 2014 y en 2015 aumenta a 16.8. En el caso de las tasas de homicidios de los hombres, también se mantienen estables entre 2009

Gráfico 3. Promedio diario de homicidios a nivel nacional según mes, 2009-junio de 2016



Fuente: elaboración propia a partir de datos proporcionados por IML (2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 y 2016).

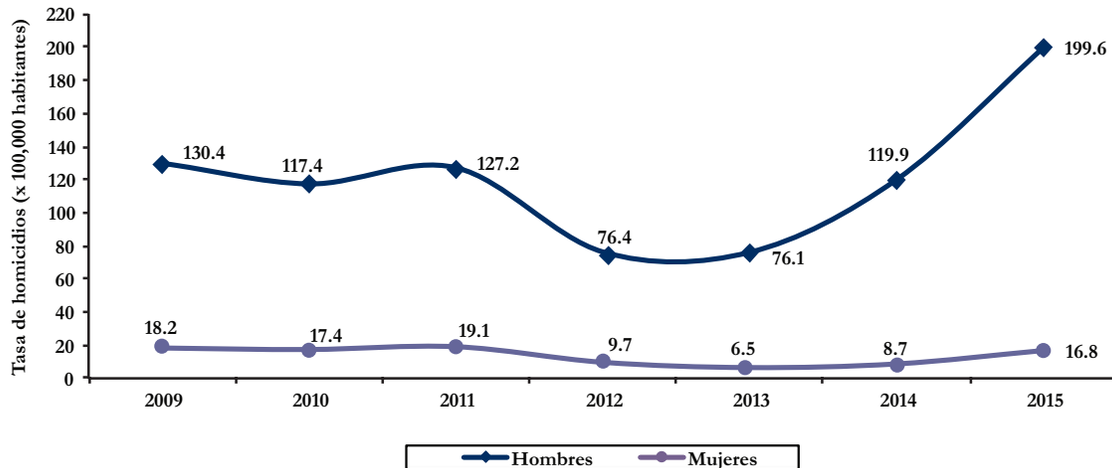
y 2011: 130.4 en 2009, 117.4 en 2010 y 127.2 en 2011. De forma similar ocurre una notoria caída en dichas tasas: 76.4 en 2012 y 76.1 en 2013. Luego, en sintonía con el aumento en el número de homicidios alcanza una tasa de 119.9 en 2014 y en 2015 llega a 199.6, siendo esta la tasa más alta reportada en este período. La tasa de homicidios de hombres es superior a la tasa de homicidios de mujeres en el margen de tiempo analizado.

Homicidios por grupos etarios

Las principales víctimas de los homicidios son los jóvenes, siendo el grupo más victimizado el que se encuentra

entre los 15 y 29 años. Del total de homicidios en el primer semestre de 2012, el 51.7 % corresponde a este grupo etario. En el segundo semestre de 2012 disminuye levemente al 48.2 %, para el primer semestre de 2013 aumenta levemente a 52.2 %; para el segundo semestre, a 54.7 %; en 2014 el primer semestre es de 54.4 %, el segundo semestre disminuye a 52.8 %; en el primer semestre de 2015 hay una pequeña disminución a 50.4 %, en el segundo semestre de 2015 sube a 52.0 %; y para el primer semestre de 2016 aumenta a 55.4 % (ver gráfico 5). En promedio para el período comprendido entre enero de 2012 y junio de 2016, el 52.4 %

Gráfico 4. Tasa de homicidios a nivel nacional por sexo, 2009-2015



Fuente: elaboración propia a partir de datos proporcionados por IML (2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 y 2016); y Digestyc (2014a).

de los homicidios corresponden a jóvenes entre los 15 y 29 años.

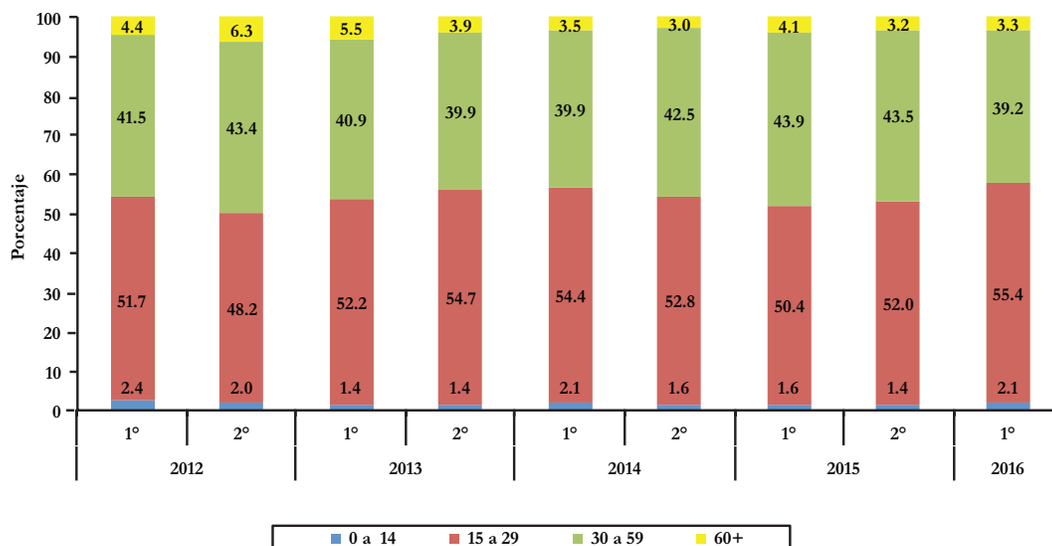
En el gráfico 6 se presenta una distribución del total de homicidios (20,393) ocurridos entre julio de 2011 y junio de 2016 por grupos etarios. Los jóvenes son las principales víctimas de la violencia, alcanzando 3,998 (19.60 %) el grupo de 20-24 años; 3,807 (18.67 %) el grupo de 15-19 años; y 2,943 (14.43 %) en el grupo de 25-29 años. Las personas entre 15 y 29 años, denominadas como jóvenes de conformidad con la Ley General de Juventud, alcanzaron 10,748 homicidios, representando el 52.70 % del total de homicidios para el período comprendido entre julio de 2011 y junio de 2016.

Homicidios por grupos etarios y sexo

Adicionalmente, en el gráfico 7 se presenta la distribución de los homicidios por sexo y grupos de edad durante el año 2015. Destaca en primer lugar que independientemente de la edad, los hombres son los más propensos a ser víctimas de un homicidio. Por otro lado, nótese que en congruencia con lo antes descrito, el grupo de jóvenes desde 15 hasta 29 años de edad resulta ser el más vulnerable.

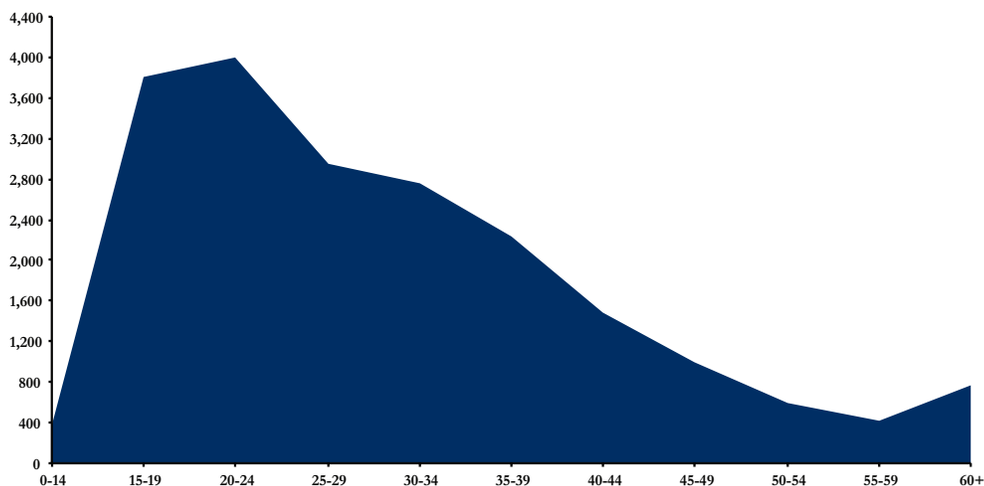
Finalmente, puede apreciarse que particularmente las personas entre 20 y 24 años de edad conformaron el grupo de mayor incidencia de homicidios, tanto en el caso de los hombres como de las mujeres, seguido por el grupo entre 15-19 años. Tomando en consideración que son las y los

Gráfico 5. Porcentaje de homicidios a nivel nacional según grupos de edad, por semestre 2012-2016



Fuente: elaboración propia a partir de datos proporcionados por IML (2013, 2014, 2015 y 2016).

Gráfico 6. Número de homicidios a nivel nacional según grupos de edad, julio 2011- junio 2016



Fuente: elaboración propia a partir de datos proporcionados por IML (2012, 2013, 2014, 2015 y 2016).

Nota: se excluye la edad ignorada (580 casos para el periodo).

*Datos al 30 de junio de 2016.

jóvenes los que se encuentran con más exposición al fenómeno en cuestión, en el gráfico 8 se presenta la tasa de homicidios para el grupo entre 15 y 29 años, mostrando que en 2009 la tasa total llegó a ser 147.0 por cada 100 mil habitantes, en 2010 alcanzó los 120.5 y en 2011 los 128.7. Mientras que, en 2012 se redujo a cerca de la mitad, en tanto pasó a 65.6 en 2012 y se mantuvo en 69.6 en 2013, luego aumentó en 2014 a 108.9, y en 2015 la tasa incrementó a 173.0.

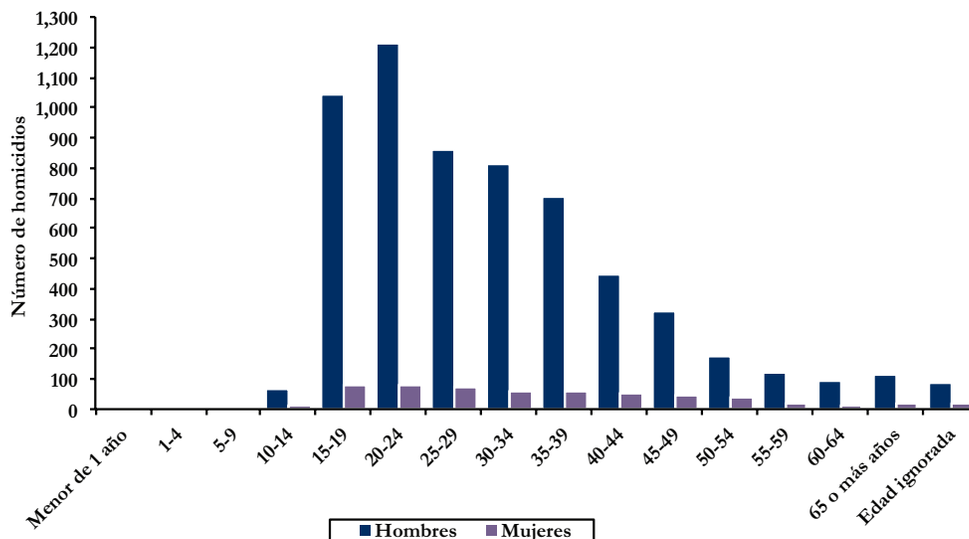
Mientras la tasa nacional de homicidios en 2015 fue de 103 por cada 100 mil habitantes, la tasa de hombres fue de 199.6 y la de mujeres fue de 16.8 para ese mismo año; además la tasa de homicidios en jóvenes hombres fue de 327.2 y la

de mujeres de 23.8, lo que evidencia la mayor incidencia de homicidios en la población entre 15 y 29 años. Un dato a destacar es que la tasa de hombres jóvenes asesinados (327.2) triplica la tasa nacional; mientras que, la tasa de homicidios de mujeres jóvenes (23.8) representa la cuarta parte de la tasa nacional.

Enfoque territorial de los homicidios

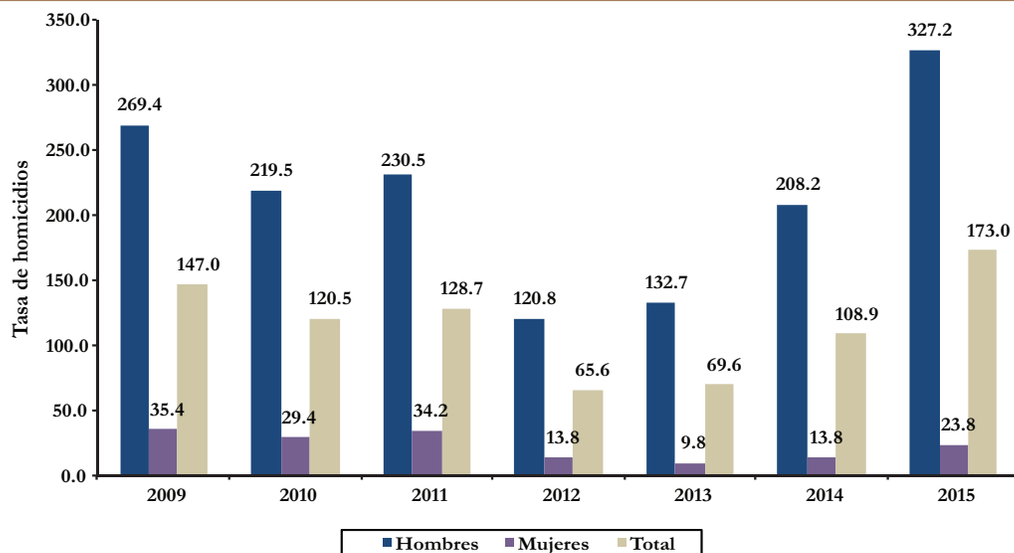
En el cuadro 2 se presenta la concentración territorial de los homicidios. En el año 2015, 16 municipios registraron 100 o más homicidios anuales, acumulando el 41.54 % del total de homicidios ocurridos en ese año; mientras que, en 74 municipios

Gráfico 7. Número de homicidios por sexo según grupos de edad, 2015



Fuente: elaboración propia a partir de datos proporcionados por IML (2016).

Gráfico 8. Tasa de homicidios para los jóvenes (15-29 años) por sexo, 2009-2015



Fuente: elaboración propia a partir de datos proporcionados por IML (2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 y 2016); y Digestyc (2014a).

ocurrieron entre 20 y 99 homicidios, representando el 44.95 %. De manera consolidada, se tiene que en 90 municipios se concentraron el 86.49 % de los homicidios de 2015. En 2014 únicamente cinco municipios registraron 100 o más homicidios, concentrando el 20.63 % del total de homicidios; mientras que, en 50 municipios ocurrieron entre 20 y 99 homicidios, representando el 53.81 % de los homicidios ocurridos. En suma, 55 municipios concentraron el 74.44 % de homicidios de 2014. En 2015, los 55 municipios con mayor cantidad de homicidios acumularon el 72.9 % de dichos delitos, lo que muestra que en términos generales se mantiene la concentración territorial de los homicidios. Para el mismo año (2015), solo en 21 municipios no ocurrió ningún homicidio.

En el mapa 1 se presenta la tasa de homicidios a nivel

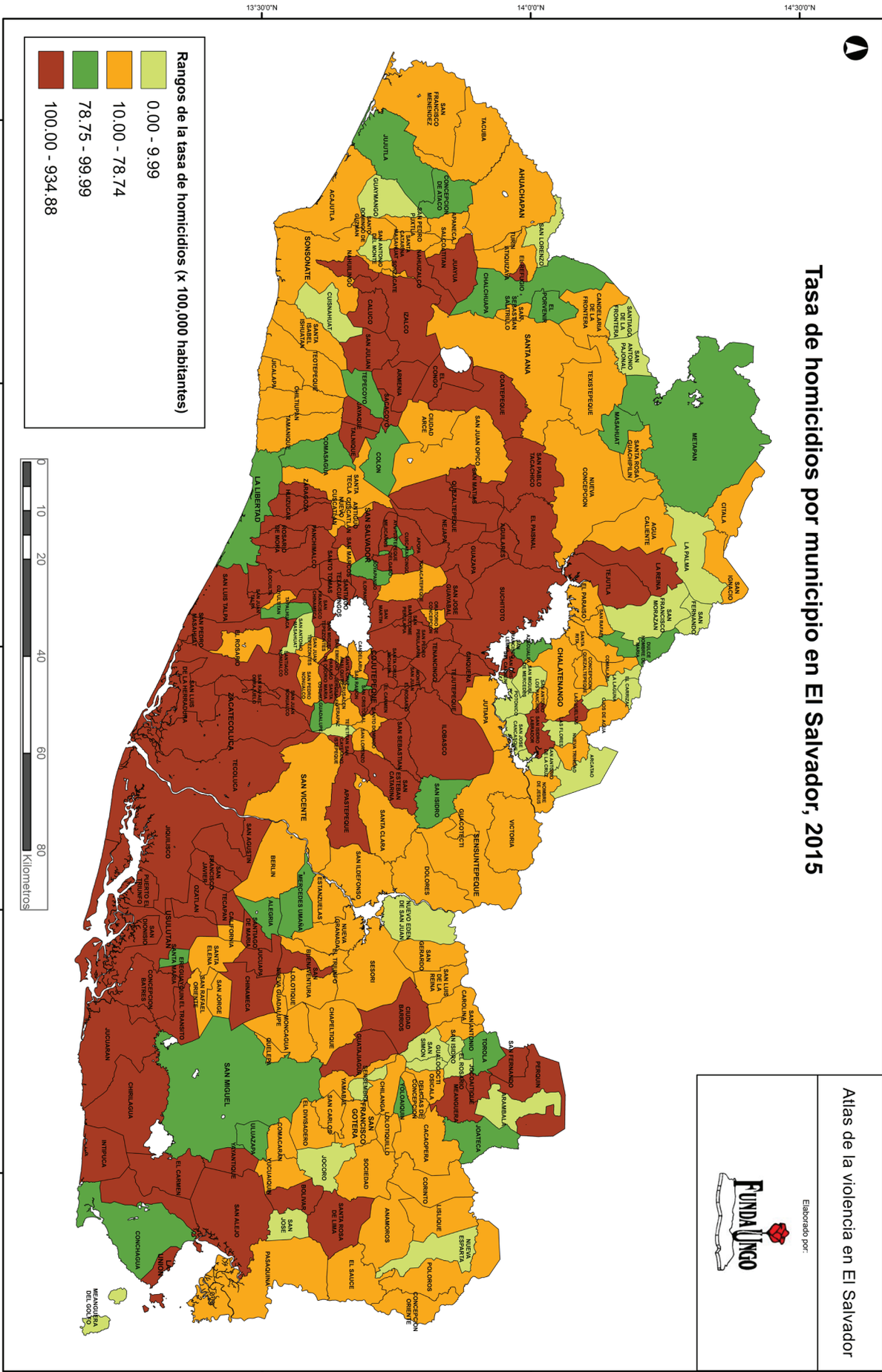
municipal para 2015. Los municipios han sido clasificados en cuatro categorías, según los rangos siguientes en la tasa de homicidios: (i) 0 a 9.99, (ii) 10 a 78.74 (la mediana registrada para el año 2015), (iii) 78.75 a 99.99, y (iv) 100.00 hasta la mayor tasa registrada en dicho año. A diferencia de ediciones anteriores, en este Aportes se utilizó la mediana (y no la media) como límite entre el segundo y tercer rango. Esto permite mostrar la distribución territorial de los homicidios, clasificando a los 262 municipios en dos rangos de igual tamaño, según el valor de su respectiva tasa de homicidios. Para 2015 se tiene que el 50 % de los municipios (131) registraron una tasa de homicidios igual o menor a 78.74.

En el cuadro 3 se pueden observar los 21 municipios en donde no ocurrieron homicidios en el año 2015; mientras que, en el cuadro 4 se listan los seis municipios en donde no ocurrió

Cuadro 2. Distribución de homicidios según rangos, 2014 y 2015

Rangos	Número de municipios		Número de homicidios		% de homicidios	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015
Municipios con 100 o más homicidios	5	16	807	2,765	20.63	41.54
Municipios con 20 a 99 homicidios	50	74	2,105	2,992	53.81	44.95
Municipios con 10 a 19 homicidios	43	34	583	476	14.90	7.15
Municipios con menos de 10 homicidios	132	117	417	423	10.66	6.36
Municipios con cero homicidios	32	21	0	0	0	0
Total	262	262	3,912	3,912	100	100

Fuente: elaboración propia a partir de datos proporcionados por IML (2015 y 2016).



Mapa 1.

Cuadro 3. Municipios sin homicidios en 2015

No.	Departamento	Municipio	No.	Departamento	Municipio
1	Santa Ana	San Antonio Pajonal	12	Chalatenango	San Francisco Morazán
2	Santa Ana	Santiago de la Frontera	13	Chalatenango	San Miguel de Mercedes
3	Chalatenango	Arcatao	14	La Paz	San Antonio Masahuat
4	Chalatenango	San José Cancasque	15	San Vicente	Tepetitán
5	Chalatenango	El Carrizal	16	San Miguel	Nuevo Edén de San Juan
6	Chalatenango	Las Flores	17	Morazán	Arambala
7	Chalatenango	La Laguna	18	Morazán	El Rosario
8	Chalatenango	Potonico	19	Morazán	Gualocti
9	Chalatenango	San Antonio de la Cruz	20	Morazán	San Isidro
10	Chalatenango	San Fernando	21	Morazán	Sensembra
11	Chalatenango	San Francisco Lempa			

Fuente: elaboración propia a partir de datos proporcionados por IML (2016).

ningún homicidio durante el período comprendido entre 2009 y 2015. Cuatro de estos municipios pertenecen al departamento de Chalatenango, y uno a los departamentos de Morazán y San Miguel, respectivamente.

Cuadro 4. Municipios sin homicidios durante el período 2009- 2015

No.	Departamento	Municipio
1	Chalatenango	Las Flores
2	Chalatenango	Potonico
3	Chalatenango	San Fernando
4	Chalatenango	San José Cancasque
5	San Miguel	Nuevo Edén de San Juan
6	Morazán	Gualococti

Fuente: elaboración propia a partir de datos proporcionados por IML (2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 y 2016).

En el cuadro 5 se presenta el ranking de los 20 municipios con el mayor número de homicidios durante el período 2013-2015. En el año 2015, los diez municipios con el mayor número de homicidios fueron: San Salvador (con 514 homicidios), Soyapango (226), Apopa (225), San Miguel (210), Ciudad Delgado (178), Santa Ana (173), Mejicanos (171), San Pedro Perulapán (143), Ilopango (137) y, finalmente, San Martín (130). Es de resaltar que en estos diez municipios se concentró el 31.7 % (2,107 homicidios) de los homicidios ocurridos en el año 2015.

Incidencia de homicidios en municipios priorizados por el “Plan El Salvador Seguro”

El “Plan El Salvador Seguro”, presentado por el Consejo Nacional de Seguridad Ciudadana y Convivencia (CNSCC) el 15 de enero de 2015, se ha diseñado para ejecutarse en tres etapas. En la primera etapa las

actividades se han focalizado en 10 municipios priorizados, de los cuales se presentan en el cuadro 6 el número de homicidios por municipio, así como sus respectivas tasas de homicidios en el período 2014-2015. En 2015 en comparación con 2014, en los 10 municipios se incrementó la tasa de homicidios. En 2015, seis de los 10 municipios priorizados presentaron una tasa de homicidios superior a la tasa nacional (103.0): Jiquilisco (209.3), San Salvador (199.4), Zacatecoluca (148.3), Cojutepeque (143.2), Ciudad Delgado (138.6) y Mejicanos (116.6). Esto está relacionado con el aumento de los homicidios en 2015.

Homicidios por tipo de arma

En el gráfico 9 se muestra que aproximadamente ocho de cada 10 homicidios son cometidos con arma de fuego. En el año 2009, el 75.9 % de los homicidios ocurrieron con armas de fuego, disminuyendo a 74.0 % en 2010, a 69.8 % en 2011, y a 62.0 % en 2012, luego aumenta a 67.2 % en 2013, sube a 76.8 % en 2014 y en el año 2015 alcanza el porcentaje más alto del periodo llegando a 83.2 %, es decir, para ese año de cada 100 homicidios, 83 fueron cometidos con armas de fuego.

Conclusiones y recomendaciones

A partir de los datos presentados en este Boletín, se destacan algunas conclusiones:

1. Un análisis detenido de la evolución de los homicidios en el período 2009-2016 permite identificar algunas tendencias. En primer lugar, (i) entre enero de 2009 y febrero de 2012 se identifica una etapa con altos números de homicidios (alrededor de 11.8 homicidios diarios). Luego (ii) en correspondencia con el inicio de la “tregua entre pandillas” se produjo una importante disminución desde febrero hasta abril de 2012, que se estabilizó, hasta mediados de 2013, en torno a un

Cuadro 5. Ranking de los 20 municipios con mayor número de homicidios, 2013-2015

No.	Departamento	Municipio	Ranking					
			2013		2014		2015	
			Posición	Número de homicidios	Posición	Número de homicidios	Posición	Número de homicidios
1	San Salvador	San Salvador	1	213	1	336	1	514
2	San Salvador	Soyapango	2	93	2	138	2	226
3	San Salvador	Mejicanos	3	92	4	112	7	171
4	San Miguel	San Miguel	4	81	10	90	4	210
5	San Salvador	Apopa	5	73	3	115	3	225
6	Santa Ana	Santa Ana	6	72	5	106	6	173
7	La Libertad	Colón	7	62	6	98	12	114
8	Cabañas	Ilobasco	8	52	9	91	17	90
9	San Salvador	Ciudad Delgado	9	47	11	84	5	178
10	San Salvador	Ilopango	10	46	20	50	9	137
11	Santa Ana	Chalchuapa	11	40	15	67	19	83
12	Sonsonate	Armenia	12	39	-	-	-	-
13	La Paz	Santiago Nonualco	13	39	-	-	-	-
14	Usulután	Jiquilisco	14	39	13	70	14	106
15	La Libertad	Quezaltepeque	15	36	18	57	13	109
16	Sonsonate	Izalco	16	35	14	68	16	104
17	Sonsonate	Nahuizalco	17	35	19	50	-	-
18	Cuscatlán	San Pedro Perulapán	18	35	12	84	8	143
19	Usulután	Usulután	19	35	17	58	11	120
20	La Paz	Zacatecoluca	20	33	8	96	15	105
21	San Salvador	San Martín	-	-	7	96	10	130
22	Cuscatlán	Cojutepeque	-	-	16	59	-	-
23	San Salvador	Panchimalco	-	-	-	-	18	87
24	San Salvador	Tonacatepeque	-	-	-	-	20	83

Fuente: elaboración propia a partir de datos proporcionados por IML (2013, 2014, 2015 y 2016).

Nota: en las casillas donde aparece un guion no significa que no ocurrieran homicidios, sino que representa que el número de homicidios del municipio no se ubica dentro de las primeras veinte posiciones de ese año.

promedio diario de aproximadamente la mitad (5.6 homicidios diarios entre abril 2012 y junio 2013) del observado previamente. Desde julio de 2013 hasta febrero de 2014 el promedio de homicidios diarios incrementó a 8.0. (iii) A partir de marzo de 2014 se apreció un aumento sostenido, registrando entre marzo de 2014 y abril de 2015 un promedio de homicidios muy similar (11.7 homicidios diarios) a los registrados entre enero de 2009 y febrero de 2012

(11.8). Dicha tendencia creciente se mantuvo durante todo 2015, año en que se reportó un promedio diario de 18.2 homicidios. En el primer semestre de 2016, el promedio diario se ha reducido a 16.8.

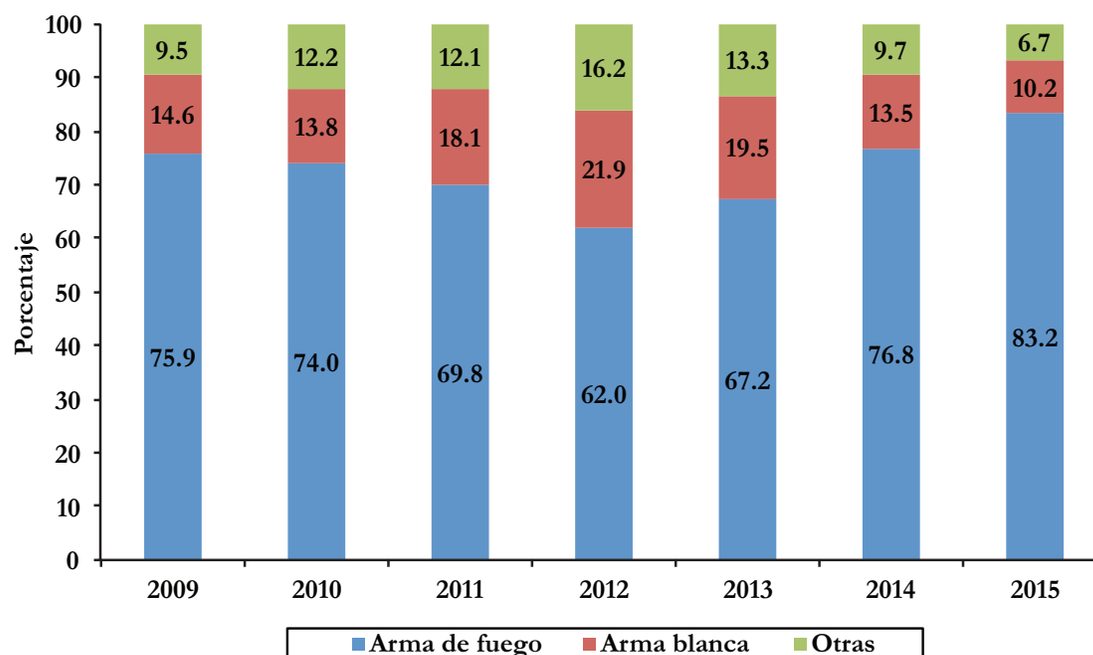
- Las cifras presentadas permiten ver que las principales víctimas de los homicidios son los hombres jóvenes, siendo el grupo más victimizado el que se encuentra entre los 15 y 29 años.

Cuadro 6. Número y tasa de homicidios en los 10 municipios priorizados por el “Plan El Salvador Seguro”, 2014-2015

No.	Departamento	Municipio	2014		2015	
			Número de homicidios	Tasa de homicidios	Número de homicidios	Tasa de homicidios
1	Ciudad Delgado	San Salvador	84	65.3	178	138.6
2	Cojutepeque	Cuscatlán	59	105.6	81	143.2
3	Colón	La Libertad	98	76.3	114	86.3
4	Jiquilisco	Usulután	70	139.3	106	209.3
5	Mejicanos	San Salvador	112	76.0	171	116.6
6	San Salvador	San Salvador	336	125.5	514	199.4
7	Santa Ana	Santa Ana	106	39.6	173	64.2
8	Sonsonate	Sonsonate	33	44.7	52	70.7
9	Soyapango	San Salvador	138	49.5	226	80.6
10	Zacatecoluca	La Paz	96	136.1	105	148.3

Fuente: elaboración propia a partir de datos proporcionados por IML (2015 y 2016).

Grafico 9. Porcentaje de homicidios a nivel nacional según tipo de arma utilizada, 2009-2015



Fuente: Elaboración propia a partir de datos proporcionados por IML (2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 y 2016).

- El fenómeno de violencia no afecta a la sociedad salvadoreña de manera uniforme a lo largo del territorio, tal como se ha mostrado en el mapa 1.
- Es preciso notar que en 2015, en 16 de los 262 municipios del país ocurrieron 100 o más

homicidios, concentrando el 41.54 % del total de los homicidios de dicho año. Mientras que, para este mismo año en 21 municipios no ocurrieron homicidios. Por otro lado, en 117 municipios ocurrieron menos de 10 homicidios; en 34 municipios, entre 10 y 19 homicidios; y en 74 homicidios, entre 20 y 99 homicidios. Esto apunta a que las estrategias de control y prevención de

la violencia deben contener una focalización de carácter territorial.

5. En el contexto del aumento de homicidios a nivel nacional entre 2014 y 2015, se registró en dicho periodo un incremento en el número de homicidios en los 10 municipios priorizados por el “Plan El Salvador Seguro”.

Recomendaciones para políticas

1. Es importante comprender la dinámica territorial del fenómeno de los homicidios y focalizar las políticas, no solo de control, sino de prevención de la violencia en los 55 municipios con mayor cantidad de homicidios en 2015, los cuales concentraron el 72.9 % de asesinatos de dicho año.
2. A partir de los datos que muestran que las principales víctimas de los homicidios son los hombres jóvenes, siendo el grupo más victimizado el que se encuentra entre los 15 y 29 años, las políticas públicas deben prestar mayor atención a la prevención de la violencia juvenil.

Bibliografía

Consejo Nacional de Seguridad Ciudadana y Convivencia (2015). *Plan El Salvador Seguro*. San Salvador, El Salvador.

Digestyc (2014a). *El Salvador: Estimaciones y proyecciones de población nacional 2005–2050. Departamental 2005-2025.* (Revisión 2014). Ministerio de Economía. Dirección General de Estadística y Censos. San Salvador, El Salvador.

Referencias

Digestyc (2014b). *El Salvador: Estimaciones y proyecciones de población. Municipal 2005-2025.* (Revisión 2014). Ministerio de Economía. Dirección General de Estadística y Censos. San Salvador, El Salvador.

Fundaungo (2013). *Atlas de la violencia en El Salvador 2009-2012.* San Salvador, El Salvador.

Fundaungo (2014). *Aportes al Debate sobre la Seguridad Ciudadana No. 1. Evolución de los homicidios en El Salvador 2009-2013.* San Salvador, El Salvador.

Fundaungo (2015). *Aportes al Debate sobre la Seguridad Ciudadana No. 2. Evolución de los homicidios en El Salvador 2009-2014.* San Salvador, El Salvador.

Molina, Fabio (2011). *Epidemiología de los homicidios en El Salvador año 2010.* Corte Suprema de Justicia. Instituto de Medicina Legal Dr. Roberto Masferrer, Unidad de Estadísticas Forenses, 2011. San Salvador, El Salvador.

PNUD (2013). *Informe Regional de Desarrollo Humano. 2013-2014.* Seguridad Ciudadana con rostro humano: diagnóstico y propuestas para América Latina. Nueva York, Estados Unidos.

¹ Para el desarrollo de esta publicación se utilizaron los datos proporcionados por el Instituto de Medicina Legal (IML) para el período 2009 – junio 2016. A lo largo de esta publicación se identifica la fuente como IML.

² Para este número se actualizan los datos de población según las nuevas proyecciones presentadas por Digestyc en 2014 y además se modifican datos sobre el número de homicidios para los años 2011 y 2012 según actualización de IML.

³ “A principios de 2012, la prensa nacional informó que las dos pandillas más grandes de El Salvador - la Mara Salvatrucha 13 (MS13) y la pandilla del Barrio 18 - habían acordado una tregua”, PNUD (2013).



FUNDACIÓN DR. GUILLERMO MANUEL UNGO

Avenida La Revolución, Pasaje 6, Casa No. 147, Colonia San Benito,
San Salvador, El Salvador, C.A.

Tels.: (503) 2243-0406 y 2243-7816

Fax: (503) 2243-8206

Escríbanos: contacto@fundaungo.org.sv | <http://www.fundaungo.org.sv>

Investigación y redacción:

Equipo del Programa de Estudios sobre Políticas Públicas.

Edición y diseño:

Licda. Metzi Rosales Martel, coordinadora de la Unidad de Comunicación Institucional.

Esta investigación y su publicación se llevó a cabo con la ayuda de una subvención del Centro Internacional de Investigaciones para el Desarrollo (IDRC, Canadá), bajo la Iniciativa Think Tank.

Las opiniones expresadas en este documento son de la exclusiva responsabilidad de los autores, y no necesariamente reflejan los puntos de vista de la Fundación Dr. Guillermo Manuel Ungo (Fundaungo), del Centro Internacional de Investigaciones para el Desarrollo (IDRC, Canadá), ni de la Iniciativa Think Tank (ITT).

Esta publicación ha contado con el apoyo de:

