

ESTUDIO COMPARATIVO DE LA INCIDENCIA DE
HOMICIDIO DOLOSO EN CIUDADES Y JURISDICCIONES
SUB-NACIONALES DE LOS PAÍSES DEL MUNDO (2010)

SEGURIDAD, JUSTICIA Y PAZ

Enero de 2011

CONTENIDO

| | |
|--|----|
| 1. Resultados y ¹ criterios generales | 3 |
| TABLA 1 RANKING: 50 CIUDADES MÁS VIOLENTAS DEL MUNDO EN 2010 [TASA DE HOMICIDIOS POR CADA 100 MIL HABITANTES] | 3 |
| TABLA 2 RANKING: 50 JURISDICCIONES SUB-NACIONALES MÁS VIOLENTAS DEL MUNDO EN 2010 [TASA DE HOMICIDIOS POR CADA 100 MIL HABITANTES] | 5 |
| TABLA 3 INCIDENCIA DE HOMICIDIO EN LAS CIUDADES MÁS POBLADAS DE CADA ESTADO MIEMBRO DE NACIONES UNIDAS | 11 |
| TABLA 4 INCIDENCIA DE HOMICIDIO EN LOS ESTADOS MIEMBROS DE NACIONES UNIDAS (Tasa por 100 mil habitantes) | 13 |
| TABLA 5 INCIDENCIA DE HOMICIDIO EN ÁREAS METROPOLITANAS DE DISTINTOS PAÍSES, SEGÚN WIKIPEDIA (TASA POR 100 MIL HABITANTES) | 17 |
| TABLA 6 INCIDENCIA DE HOMICIDIO DOLOSO EN NACIONES Y CIUDADES EUROPEAS A 2006 (TASA POR 100 MIL HABITANTES) | 18 |
| TABLA 7 COMPARACIÓN INTERNACIONAL DE INCIDENCIA DE HOMICIDIO EN CIUDADES DE HOME OFFICE (A 1999) | 20 |
| TABLA 8 COMPARACIÓN INTERNACIONAL DE INCIDENCIA DE HOMICIDIO EN CIUDADES DE HOME OFFICE (A 2000) | 21 |
| 2. Fuentes y metodología de cálculo de ciudades..... | 24 |
| TABLA 9 CONTEO PERIODÍSTICO DE VÍCTIMAS DE HOMICIDIO DOLOSO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA (JULIO A SEPTIEMBRE DE 2010) | 31 |
| 3. Fuentes y metodología de cálculo de jurisdicciones subnacionales..... | 60 |

1. Resultados y criterios generales

TABLA 1 RANKING: 50 CIUDADES MÁS VIOLENTAS DEL MUNDO EN 2010 [TASA DE HOMICIDIOS POR CADA 100 MIL HABITANTES]

| POSICIÓN | CIUDAD | PAÍS | HOMICIDIOS | POBLACIÓN | TASA |
|----------|---|----------------|------------|-----------|--------|
| 1 | Juárez | México | 3,042 | 1,328,017 | 229.06 |
| 2 | Kandahar | Afganistán | 552 | 324,800 | 169.95 |
| 3 | San Pedro Sula | Honduras | 1,018 | 813,839 | 125.09 |
| 4 | Caracas | Venezuela | 3,804 | 3,205,463 | 118.67 |
| 5 | Chihuahua | México | 926 | 818,987 | 113.07 |
| 6 | Distrito Central | Honduras | 930 | 850,445 | 109.35 |
| 7 | Guatemala | Guatemala | 2,785 | 2,900,000 | 96.04 |
| 8 | Mazatlán | México | 388 | 438,415 | 88.50 |
| 9 | Culiacán | México | 754 | 858,631 | 87.81 |
| 10 | Medellín | Colombia | 2,019 | 2,309,446 | 87.42 |
| 11 | San Salvador | El Salvador | 1,299 | 1,567,156 | 82.89 |
| 12 | Cali | Colombia | 1,776 | 2,207,994 | 80.44 |
| 13 | Tepic (área metropolitana) | México | 343 | 429,161 | 79.92 |
| 14 | Durango | México | 456 | 582,018 | 78.35 |
| 15 | Vitoria | Brasil | 1,283 | 1,685,384 | 76.13 |
| 16 | Ciudad Guayana | Venezuela | 647 | 940,477 | 68.79 |
| 17 | Torreón (metropolitana) | México | 831 | 1,215,993 | 68.34 |
| 18 | Kingston (metropolitana) | Jamaica | 691 | 1,167,423 | 59.19 |
| 19 | Pereira | Colombia | 227 | 383,623 | 59.17 |
| 20 | Cúcuta | Colombia | 335 | 597,385 | 56.08 |
| 21 | Tijuana | México | 820 | 1,559,714 | 52.57 |
| 22 | New Orleans | Estados Unidos | 175 | 336,425 | 52.02 |
| 23 | Acapulco | México | 406 | 789,978 | 51.39 |
| 24 | Barquisimeto | Venezuela | 562 | 1,120,718 | 50.15 |
| 25 | Recife | Brasil | 1,825 | 3,824,010 | 47.72 |
| 26 | San Juan | Puerto Rico | 204 | 427,789 | 47.69 |
| 27 | Cape Town | Sudáfrica | 1,525 | 3,497,097 | 43.61 |
| 28 | Barranquilla | Colombia | 509 | 1,182,493 | 43.04 |
| 29 | Salvador | Brasil | 1,612 | 3,799,589 | 42.43 |
| 30 | eThekweni Metropolitan Municipality (Durban) | Sudáfrica | 1,461 | 3,468,087 | 42.13 |
| 31 | ST. Louis | Estados Unidos | 142 | 355,208 | 39.98 |
| 32 | Curitiba | Brasil | 736 | 1,868,651 | 39.39 |
| 33 | Nelson Mandela Bay Metropolitan Municipality (Port) | Sudáfrica | 410 | 1,050,930 | 39.01 |

| POSICIÓN | CIUDAD | PAÍS | HOMICIDIOS | POBLACIÓN | TASA |
|----------|---|----------------|------------|-----------|-------|
| | Elizabeth) | | | | |
| 34 | Reynosa | México | 217 | 607,532 | 35.72 |
| 35 | Mosul | Iraq | 636 | 1,800,000 | 35.33 |
| 36 | Nuevo Laredo | México | 135 | 384,018 | 35.15 |
| 37 | Baltimore | Estados Unidos | 223 | 638,755 | 34.91 |
| 38 | Cuernavaca (zona metropolitana) | México | 282 | 816,645 | 34.53 |
| 39 | Detroit | Estados Unidos | 308 | 908,441 | 33.90 |
| 40 | City of Johannesburg Metropolitan Municipality (Johannesburg) | Sudáfrica | 1,256 | 3,888,180 | 32.30 |
| 41 | Panamá | Panamá | 578 | 1,795,031 | 32.20 |
| 42 | Maracaibo | Venezuela | 675 | 2,221,101 | 30.39 |
| 43 | Matamoros | México | 138 | 493,308 | 27.97 |
| 44 | Río de Janeiro | Brasil | 1,658 | 6,323,037 | 26.22 |
| 45 | Brasilia | Brasil | 672 | 2,562,963 | 26.22 |
| 46 | Cartagena | Colombia | 231 | 899,200 | 25.69 |
| 47 | City of Tshwane Metropolitan Municipality (Pretoria) | Sudáfrica | 593 | 2,345,908 | 25.28 |
| 48 | Porto Alegre | Brasil | 914 | 3,889,850 | 23.50 |
| 49 | Oakland | Estados Unidos | 95 | 404,553 | 23.48 |
| 50 | Bagdad | Iraq | 1,380 | 6,250,000 | 22.08 |

TABLA 2 RANKING: 50 JURISDICCIONES SUB-NACIONALES MÁS VIOLENTAS DEL MUNDO EN 2010 [TASA DE HOMICIDIOS POR CADA 100 MIL HABITANTES]

| POSICIÓN | JURISDICCIÓN | PAÍS | HOMICIDIOS | POBLACIÓN | TASA |
|----------|------------------|-------------|------------|------------|--------|
| 1 | Chihuahua | México | 5,836 | 3,401,140 | 171.59 |
| 2 | Distrito Capital | Venezuela | 2,662 | 2,103,404 | 126.56 |
| 3 | Kandahar | Afganistán | 1,178 | 1,080,300 | 109.04 |
| 4 | Cortés | Honduras | 1,698 | 1,570,291 | 108.13 |
| 5 | Durango | México | 1,516 | 1,632,860 | 92.84 |
| 6 | La Libertad | El Salvador | 579 | 660,652 | 87.64 |
| 7 | San Salvador | El Salvador | 1,294 | 1,566,629 | 82.60 |
| 8 | Peshawar | Pakistán | 2,513 | 3,047,000 | 82.47 |
| 9 | Sinaloa | México | 2,251 | 2,767,552 | 81.34 |
| 10 | Guatemala | Guatemala | 2,485 | 3,103,685 | 80.07 |
| 11 | Carabobo | Venezuela | 1,763 | 2,331,564 | 75.61 |
| 12 | Morazán | Honduras | 1,084 | 1,433,810 | 75.60 |
| 13 | Olancho | Honduras | 368 | 509,564 | 72.22 |
| 14 | Escuintla | Guatemala | 485 | 685,830 | 70.72 |
| 15 | Valle | Colombia | 2,972 | 4,382,939 | 67.82 |
| 16 | Espírito Santo | Brasil | 2,369 | 3,512,672 | 67.44 |
| 17 | Miranda | Venezuela | 1,953 | 2,987,968 | 65.36 |
| 18 | Petén | Guatemala | 395 | 613,693 | 64.36 |
| 19 | Bolívar | Venezuela | 1,038 | 1,620,359 | 64.06 |
| 20 | Risaralda | Colombia | 581 | 925,105 | 62.78 |
| 21 | Santa Ana | El Salvador | 327 | 523,655 | 62.45 |
| 22 | N/Santander | Colombia | 646 | 1,297,842 | 49.74 |
| 23 | Nayarit | México | 534 | 1,084,957 | 49.22 |
| 24 | Meta | Colombia | 426 | 870,876 | 48.92 |
| 25 | Eastern cape | Sudáfrica | 3,218 | 6,648,760 | 48.40 |
| 26 | North west | Sudáfrica | 743 | 1,535,124 | 48.40 |
| 27 | Western Cape | Sudáfrica | 2,274 | 4,698,347 | 48.40 |
| 28 | Gauteng | Sudáfrica | 3,444 | 7,115,702 | 48.40 |
| 29 | Antioquía | Colombia | 2,806 | 6,065,846 | 46.25 |
| 30 | Guerrero | México | 1,501 | 3,386,706 | 44.32 |
| 31 | Cauca | Colombia | 581 | 1,318,983 | 44.03 |
| 32 | Panamá | Panamá | 504 | 1,206,792 | 41.76 |
| 33 | Caldas | Colombia | 397 | 978,362 | 40.60 |
| 34 | Lara | Venezuela | 762 | 1,881,595 | 40.50 |
| 35 | Kwazulu-Natal | Sudáfrica | 4,224 | 10,455,446 | 40.40 |
| 36 | Pernambuco | Brasil | 3,545 | 8,796,032 | 40.30 |
| 37 | Suchitepequez | Guatemala | 184 | 504,267 | 36.49 |
| 38 | Sucre | Venezuela | 347 | 960,610 | 36.12 |
| 39 | Northern Cape | Sudáfrica | 381 | 1,147,590 | 33.20 |
| 40 | Morelos | México | 575 | 1,776,727 | 32.36 |
| 41 | Nariño | Colombia | 523 | 1,639,569 | 31.91 |
| 42 | Free State | Sudáfrica | 910 | 2,898,089 | 31.40 |

| POSICIÓN | JURISDICCIÓN | PAÍS | HOMICIDIOS | POBLACIÓN | TASA |
|----------|-----------------|----------|------------|------------|-------|
| 43 | Paraná | Brasil | 3,320 | 10,777,396 | 30.81 |
| 44 | Baja California | México | 949 | 3,154,174 | 30.09 |
| 45 | Río de Janeiro | Brasil | 4,783 | 15,993,583 | 29.91 |
| 46 | Tamaulipas | México | 964 | 3,270,268 | 29.48 |
| 47 | Bahia | Brasil | 4,069 | 14,021,432 | 29.02 |
| 48 | Guajira | Colombia | 218 | 818,695 | 26.68 |
| 49 | Brasilia (DF) | Brasil | 672 | 2,562,963 | 26.22 |
| 50 | Mato Grossso | Brasil | 885 | 3,375,549 | 26.22 |

SEGURIDAD, JUSTICIA Y PAZ

El estudio de ciudades se centró en aquellas que tuvieran más de 300 mil habitantes. Las ciudades con tal población son las que suelen considerarse medianas y grandes, aunque no existe un concepto preciso sobre ciudades “pequeñas”, “medianas” y “grandes”.

El sentido de escoger para el estudio ciudades de más de 300 mil habitantes es que en las mismas se acentúan las características de la urbanización y, respecto al crimen, las tendencias son más claras. Por ejemplo en una pequeña ciudad de 20 mil habitantes donde hay a lo sumo un homicidio doloso al año, el que de pronto se produzcan 2 daría la impresión de una escalada criminal, cuando que en realidad el aumento fue puramente coyuntural.

La elección de las ciudades hizo abstracción de la división político-administrativa de los países. En algunos casos las ciudades pueden abarcar más de un municipio o en algunas pueden ser parte de municipios o condados que incluyen una zona rural. Lo que importó es que se tratara de urbes en el sentido estricto, es decir de aglomeraciones de asentamientos contiguos, con separación entre sí de algunos metros o decenas de metros a lo sumo.

En virtud del criterio adoptado de la ciudad tuviera una población de 300 mil o más habitantes, quedaron fuera del ranking muchas urbes que presentaban tasas de incidencia homicida por encima de la media de las 50 ciudades finalmente elegidas. Dicha media es de una tasa de 55 homicidios por cada 100 mil habitantes, que corresponde con los 43,104 homicidios dolosos ocurridos en las 50 ciudades elegidas y que en conjunto reúnen 77,883,868 habitantes. Por cierto, esa cantidad de homicidios dolosos representan aproximadamente el 7.3% de todos los ocurridos en el mundo en un año² y la población conjunta de las 50 ciudades representa alrededor del el 1% de la población mundial, lo cual da una idea de la concentración urbana del homicidio.

Por ejemplo, no entró en la lista la ciudad mexicana de Nogales, Sonora, en donde en 2010 la tasa fue de 114 homicidios por cada 100 mil habitantes (252 víctimas y 220,261 habitantes), lo cual habría colocado a esta localidad entre las 10 con mayor incidencia homicida en el mundo.

Por igual criterio (una población de 300 mil o más habitantes) varias ciudades no figuran el “Top-50”, particularmente de Venezuela, Colombia, Brasil, Sudáfrica, el Caribe y Centroamérica.

² En el estudio más reciente de la Organización Mundial de la Salud (2004), se registraron 598,564 homicidios dolosos y la población era en ese año de 6,425,275,321 habitantes. Véase:

http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/estimates_country/en/index.html

Otras ciudades (se cuentan por centenas) no entraron en el ranking debido a que pese a cumplir con el criterio demográfico, su tasa fue inferior a la de la ciudad número 50 (Bagdad con 22.08 homicidios por cada 100 mil habitantes). Entre ellas figuran:

| CIUDAD | PAÍS | HOMICIDIOS | POBLACIÓN | TASA |
|---------------|----------------------|------------|------------|------|
| Cleveland | Estados Unidos | 94 | 429,238 | 22 |
| Washington | Estados Unidos | 131 | 599,657 | 22 |
| Kansas City | Estados Unidos | 100 | 484,684 | 21 |
| Santo Domingo | República Dominicana | 671 | 3,310,171 | 20 |
| Bogotá, D.C. | Colombia | 1,309 | 6,824,510 | 19 |
| Sao Paulo | Brasil | 1,239 | 11,244,369 | 11 |

Ninguna ciudad europea y casi ninguna de Asia, salvo las sí incluidas podían formar parte del “top-50”, debido a sus bajas tasas, por debajo de 6 homicidios por cada 100 mil habitantes.

Esto incluye lo mismo a Londres (1.6) o a Madrid (0.27), que a Moscú (5.6), Tokyo (1.02) Nueva Delhi (3.1), Yakarta (1.1) o Manila (1.14).³

Incluso la tasa de Karachi, Pakistán, donde la criminalidad ha crecido aceleradamente en años recientes, la tasa de homicidios no llega a 20 por cada 100 mil habitantes.⁴

Por cierto, en Moscú 10 años atrás tasa era de 19 homicidios por cada 100 mil habitantes ¿cómo pudo bajar en 71? Porque la policía se fue volviendo más eficaz

³ “Jakarta crime rate falls slightly in 2010”, en: <http://wireupdate.com/wires/13661/jakarta-crime-rate-falls-slightly-in-2010/>

“Significant decline in incidents of crime in Delhi: Govt”, en: <http://www.ndtv.com/article/india/significant-decline-in-incident-of-crime-in-delhi-govt-77022>

“Crime index fell 51% in 2010 — SPD”, en: <http://www.mb.com.ph/articles/296744/crime-index-fell-51-2010-spd>

⁴ “Elevated Crime Rate in Karachi”, en: <http://www.onlinenews.com.pk/details.php?id=172452>

“Rising Crime Rate in Karachi Metropolis”, en: <http://www.cipe.org/blog/?p=207>

en aclarar homicidios y en 2010 ya aclaró hasta el 90% de ellos. En cambio, en Juárez en 2010 no se aclaró ni el 4% de los asesinatos.⁵

Además del criterio del tamaño de la población y el de la tasas de homicidios, otras ciudades quedaron fuera del ranking porque simplemente no hay información de ellas. Nos referimos especialmente a las ciudades de países de África. Con las solas excepciones de Sudáfrica, Nigeria, Argelia, Marruecos, Egipto, Tanzania y Kenya (cuyas tasa de homicidios está por debajo del promedio mundial), la investigación exhaustiva en Internet no arrojó datos de utilidad sobre el resto de naciones africanas.

La mayoría de países africanos si tienen páginas gubernamentales en Internet, pero que no ofrecen más que información muy escasa y superficial. De hecho esas páginas parecieran haber sido creadas para simular interés en la red, no porque a los gobernantes de veras les importe este medio.

Los países africanos en su mayoría son, como es bien sabido, altamente desorganizados, miserables, corruptos y violentos. Pero datos concretos sobre la incidencia homicida para una comparación internacional, simplemente no existen.

Algunas publicaciones han presentado a Mogadiscio (capital de Somalia) y Kinshasa (capital de la República Democrática del Congo) como entre las 10 más violentas del mundo. De la primera ni siquiera se señala una tasa de homicidios y de la segunda se menciona una tasa de 112 homicidios por cada 100 mil habitantes (no se dice en que año). Rastreamos la fuente de este dato⁶ hasta su supuesto origen⁷ y no pudo ser verificado. Por tanto no pudo incluirlo en el ranking.

Tanto para la elaboración del ranking de ciudades como de jurisdicciones sub-nacionales, se consideraron estudios previos y de muy diversas entidades, entre ellos los siguientes:

- Décimo estudio internacional sobre tendencias del crimen y el sistema de justicia penal de Naciones Unidas (con datos de 2005 y 2006). Este estudio

⁵ “В Подмоскowie раскрывается более 90% убийств”, en: <http://www.rosbalt.ru/2010/08/05/759671.html>

“Много ли в Москве милиционеров?”, en: <http://www.forbes.ru/node/48958/slideshow/6>

⁶ Baker, Bruce; Nonstate Policing: Expanding the Scope for Tackling Africa's Urban Violence; AFRICA SECURITY BRIEF; NO. 7 / SEPTEMBER 2010; Africa Center for Strategic Studies; en: <http://africacenter.org/wp-content/uploads/2010/09/AfricaBrief-7.pdf>

⁷ <http://www.cleen.org/officialcrimestatistic.html>

presenta las tasas de homicidio de los países y de la ciudad más poblada de cada uno (Tabla 3).⁸

- Undécimo estudio internacional sobre tendencias del crimen y el sistema de justicia penal de Naciones Unidas (con datos de 2003 a 2008). Este estudio presenta tanto las tasas de homicidio sólo países (Tabla 4).⁹
- List of metropolitan areas by intentional homicide, publicado por Wikipedia (Tabla 5).¹⁰
- Crime and Criminal Justice (in Europe), publicado por la Unión Europea con datos actualizados hasta 2006 tanto por países como por ciudades (capitales) [Tabla 6].¹¹
- International comparisons of criminal justice statistics 2000, publicado por Home Office de Inglaterra y Gales y con datos por ciudad hasta 2000 (tablas 7 y 8).¹²

⁸ http://www.unodc.org/documents/data-and-analysis/All_countries.pdf

⁹ <http://www.unodc.org/unodc/en/data-and-analysis/homicide.html>

¹⁰ En: http://en.wikipedia.org/wiki/List_of_metropolitan_areas_by_intentional_homicide

¹¹ http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY_OFFPUB/KS-SF-08-019/EN/KS-SF-08-019-EN.PDF

¹² <http://rds.homeoffice.gov.uk/rds/pdfs2/hosb502.pdf>

TABLA 3 INCIDENCIA DE HOMICIDIO EN LAS CIUDADES MÁS POBLADAS DE CADA ESTADO MIEMBRO DE NACIONES UNIDAS

| POSICIÓN | PAÍS | CIUDAD | TASA |
|----------|-------------------|------------------------|-------|
| 1 | San Salvador | El Salvador | 56.67 |
| 2 | Panamá | Panamá | 35.01 |
| 3 | Distrito Nacional | Santo Domingo | 29.26 |
| 4 | Ulaanbaatar | Mongolia | 15.29 |
| 5 | Managua | Nicaragua | 14.09 |
| 6 | Ciudad de Belice | Belice | 13.94 |
| 7 | Quito | Ecuador | 13.59 |
| 8 | Asunción | Paraguay | 10.59 |
| 9 | Nairobi | Kenya | 7.69 |
| 10 | Riga | Letonia | 7.56 |
| 11 | Distrito Federal | México | 7.36 |
| 12 | New York | Estados Unidos | 7.3 |
| 13 | Tiblis | Georgia | 7.29 |
| 14 | San José | Costa Rica | 6.65 |
| 15 | Vilnius | Lituania | 5.78 |
| 16 | Bankog | Tailandia | 5.78 |
| 17 | Podgorica | Montenegro | 5.5 |
| 18 | Glasgow | Escocia | 5.34 |
| 19 | Estonia | Talin | 5.3 |
| 20 | Estambul | Turquía | 4.82 |
| 21 | Kuala Lumpur | Malasia | 4.43 |
| 22 | Buenos Aires | Argentina | 3.83 |
| 23 | Mónaco | Mónaco | 3.57 |
| 24 | Belfast | Irlanda del Norte | 3.37 |
| 25 | Port Louis | Mauricio | 3.36 |
| 26 | DHAKA | Bangla Desh | 2.64 |
| 27 | Nicosia | Chipre | 2.61 |
| 28 | Bratislava | Eslovaquia | 2.35 |
| 29 | Amsterdam | Países Bajos | 2.29 |
| 30 | Londres | Inglaterra y Gales | 2.25 |
| 31 | Helsinki | Finlandia | 2.13 |
| 32 | Varsovia | Polonia | 2.11 |
| 33 | Quezon | Filipinas | 2.07 |
| 34 | Sarajevo | Bosnia Herzegovina | 2.03 |
| 35 | Amán | Jordania | 1.84 |
| 36 | Toronto | Canadá | 1.82 |
| 37 | Copenague | Dinamarca | 1.8 |
| 38 | Praga | República Checa | 1.69 |
| 39 | Gran Auckland | Nueva Zelanda | 1.67 |
| 40 | Oslo | Noruega | 1.67 |
| 41 | Dubai | Emiratos Árabes Unidos | 1.49 |
| 42 | Berlin | Alemania | 1.47 |

| POSICIÓN | PAÍS | CIUDAD | TASA |
|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|------|
| 43 | Mumbai | India | 1.46 |
| 44 | Belgrado | Servia | 1.46 |
| 45 | Zagreb | Croacia | 1.41 |
| 46 | Bucarest | Rumania | 1.29 |
| 47 | Estocolmo | Suecia | 1.27 |
| 48 | Madrid | España | 1.18 |
| 49 | Viena | Austria | 1.1 |
| 50 | Atenas | Grecia | 1.02 |
| 51 | Roma | Italia | 0.96 |
| 52 | Lisboa | Portugal | 0.84 |
| 53 | Zurich | Suiza | 0.8 |
| 54 | Macedonia | Macedonia | 0.79 |
| 55 | Dublin | Irlanda | 0.76 |
| 56 | Beirut | Líbano | 0.57 |
| 57 | Hong Kong | Hong Kong | 0.55 |
| 58 | Argel | Argelia | 0.47 |
| 59 | La Paz | Bolivia | 0.47 |
| 60 | Territorios Ocupados de Palestina | Territorios Ocupados de Palestina | 0.45 |
| 61 | Tokio | Japón | 0.43 |
| 62 | Katmandú | Nepal | 0.4 |
| 63 | Singapur | Singapur | 0.39 |
| 64 | Lublinka | Eslovenia | 0.37 |
| 65 | Brunei | Brunei | 0.26 |
| 66 | | Marruecos | 0.14 |
| 67 | Damasco | Siria | 0.05 |
| 68 | Lichestein | Lichestein | 0 |
| 69 | Malta | Malta | 0 |

**TABLA 4 INCIDENCIA DE HOMICIDIO EN LOS ESTADOS MIEMBROS DE
NACIONES UNIDAS (Tasa por 100 mil habitantes)**

| POSICIÓN | PAÍS | TASA | AÑO DEL DATO |
|-----------------|------------------------------------|-------------|---------------------|
| 1 | Honduras | 60.9 | 2008 |
| 2 | Jamaica | 59.5 | 2008 |
| 3 | Venezuela (Bolivarian Republic of) | 52 | 2008 |
| 4 | El Salvador | 51.8 | 2008 |
| 5 | Guatemala | 45.2 | 2006 |
| 6 | Trinidad and Tobago | 39.7 | 2008 |
| 7 | Colombia | 38.8 | 2007 |
| 8 | Lesotho | 36.7 | 2008 |
| 9 | South Africa | 36.5 | 2008 |
| 10 | Saint Kitts and Nevis | 35.2 | 2008 |
| 11 | Belize | 34.3 | 2008 |
| 12 | Anguilla | 27.6 | 2007 |
| 13 | Brazil | 22 | 2008 |
| 14 | Dominican Republic | 21.5 | 2007 |
| 15 | Guyana | 20.7 | 2008 |
| 16 | Puerto Rico | 20.4 | 2008 |
| 17 | Ecuador | 18.1 | 2006 |
| 18 | Namibia | 17.9 | 2004 |
| 19 | Saint Lucia | 16 | 2007 |
| 20 | Russian Federation | 14.2 | 2008 |
| 21 | Suriname | 13.7 | 2006 |
| 22 | Bahamas | 13.7 | 2004 |
| 23 | Panama | 13.3 | 2007 |
| 24 | Nicaragua | 13 | 2008 |
| 25 | Swaziland | 12.6 | 2004 |
| 26 | Paraguay | 12.2 | 2007 |
| 27 | Botswana | 11.9 | 2006 |
| 28 | Mexico | 11.6 | 2008 |
| 29 | Cape Verde | 11.4 | 2007 |
| 30 | Kazakhstan | 10.6 | 2008 |
| 31 | Bolivia (Plurinational State of) | 10.6 | 2007 |
| 32 | Zimbabwe | 8.7 | 2004 |
| 33 | Uganda | 8.7 | 2008 |
| 34 | Barbados | 8.7 | 2004 |
| 35 | Lithuania | 8.6 | 2008 |
| 36 | Seychelles | 8.4 | 2006 |
| 37 | Costa Rica | 8.3 | 2007 |
| 38 | Chile | 8.1 | 2008 |
| 39 | Mongolia | 7.9 | 2008 |
| 40 | Kyrgyzstan | 7.8 | 2007 |
| 41 | United Republic of Tanzania | 7.7 | 2004 |
| 42 | Georgia | 7.6 | 2007 |

| POSICIÓN | PAÍS | TASA | AÑO DEL DATO |
|----------|--------------------------------|------|--------------|
| 43 | Sri Lanka | 7.4 | 2008 |
| 44 | Pakistan | 6.8 | 2008 |
| 45 | Philippines | 6.4 | 2008 |
| 46 | Ethiopia | 6.4 | 2004 |
| 47 | Ukraine | 6.3 | 2007 |
| 48 | Estonia | 6.3 | 2008 |
| 49 | Thailand | 5.9 | 2008 |
| 50 | Uruguay | 5.8 | 2007 |
| 51 | Belarus | 5.6 | 2008 |
| 52 | United States of America | 5.2 | 2008 |
| 53 | Argentina | 5.2 | 2007 |
| 54 | Republic of Moldova | 5.1 | 2008 |
| 55 | Mozambique | 5.1 | 2003 |
| 56 | Angola | 5 | 2004 |
| 57 | Latvia | 4.4 | 2008 |
| 58 | Rwanda | 4.2 | 2004 |
| 59 | Yemen | 4 | 2008 |
| 60 | Occupied Palestinian Territory | 3.9 | 2005 |
| 61 | Mauritius | 3.8 | 2008 |
| 62 | Montenegro | 3.7 | 2008 |
| 63 | Kenya | 3.6 | 2008 |
| 64 | Serbia | 3.4 | 2008 |
| 65 | Albania | 3.3 | 2007 |
| 66 | Uzbekistan | 3.2 | 2006 |
| 67 | Peru | 3.2 | 2006 |
| 68 | Cambodia | 3.2 | 2005 |
| 69 | Syrian Arab Republic | 3 | 2007 |
| 70 | Turkmenistan | 2.9 | 2006 |
| 71 | Turkey | 2.9 | 2008 |
| 72 | Iran (Islamic Republic of) | 2.9 | 2004 |
| 73 | Liechtenstein | 2.8 | 2008 |
| 74 | India | 2.8 | 2007 |
| 75 | Fiji | 2.8 | 2004 |
| 76 | Sierra Leone | 2.6 | 2008 |
| 77 | Maldives | 2.6 | 2008 |
| 78 | Bangladesh | 2.6 | 2008 |
| 79 | Finland | 2.5 | 2008 |
| 80 | Armenia | 2.5 | 2008 |
| 81 | Israel | 2.4 | 2008 |
| 82 | Tajikistan | 2.3 | 2007 |
| 83 | Republic of Korea | 2.3 | 2008 |
| 84 | Malaysia | 2.3 | 2006 |
| 85 | Cameroon | 2.3 | 2007 |
| 86 | Bulgaria | 2.3 | 2008 |
| 87 | UK- Scotland | 2.2 | 2007 |
| 88 | Romania | 2.2 | 2008 |
| 89 | Nepal | 2.2 | 2007 |

| POSICIÓN | PAÍS | TASA | AÑO DEL DATO |
|----------|---|------|--------------|
| 90 | Libyan Arab Jamahiriya | 2.2 | 2003 |
| 91 | The former Yugoslav Republic of Macedonia | 2 | 2006 |
| 92 | Ireland | 2 | 2007 |
| 93 | Czech Republic | 2 | 2008 |
| 94 | Azerbaijan | 2 | 2007 |
| 95 | Viet Nam | 1.9 | 2006 |
| 96 | Bosnia and Herzegovina | 1.8 | 2008 |
| 97 | Belgium | 1.8 | 2008 |
| 98 | Slovakia | 1.7 | 2008 |
| 99 | Jordan | 1.7 | 2006 |
| 100 | Ghana | 1.7 | 2005 |
| 101 | Canada | 1.7 | 2008 |
| 102 | Croatia | 1.6 | 2008 |
| 103 | Bermuda | 1.6 | 2004 |
| 104 | Tunisia | 1.5 | 2004 |
| 105 | Luxembourg | 1.5 | 2008 |
| 106 | Hungary | 1.5 | 2008 |
| 107 | UK- Northern Ireland | 1.4 | 2008 |
| 108 | France | 1.4 | 2008 |
| 109 | Denmark | 1.4 | 2007 |
| 110 | Bhutan | 1.4 | 2006 |
| 111 | Nigeria | 1.3 | 2008 |
| 112 | New Zealand | 1.3 | 2008 |
| 113 | Andorra | 1.3 | 2004 |
| 114 | UK- England & Wales | 1.2 | 2008 |
| 115 | Portugal | 1.2 | 2008 |
| 116 | Poland | 1.2 | 2008 |
| 117 | Italy | 1.2 | 2007 |
| 118 | China | 1.2 | 2007 |
| 119 | Australia | 1.2 | 2008 |
| 120 | Senegal | 1.1 | 2004 |
| 121 | Kuwait | 1.1 | 2003 |
| 122 | Greece | 1.1 | 2008 |
| 123 | Qatar | 1 | 2008 |
| 124 | Netherlands | 1 | 2007 |
| 125 | Malta | 1 | 2007 |
| 126 | Cyprus | 1 | 2008 |
| 127 | United Arab Emirates | 0.9 | 2006 |
| 128 | Sweden | 0.9 | 2008 |
| 129 | Spain | 0.9 | 2008 |
| 130 | Saudi Arabia | 0.9 | 2007 |
| 131 | Oman | 0.9 | 2003 |
| 132 | Germany | 0.8 | 2008 |
| 133 | Egypt | 0.8 | 2008 |
| 134 | Bahrain | 0.8 | 2006 |
| 135 | Switzerland | 0.7 | 2008 |
| 136 | Indonesia | 0.7 | 2004 |

| POSICIÓN | PAÍS | TASA | AÑO DEL DATO |
|----------|--|------|--------------|
| 137 | Norway | 0.6 | 2007 |
| 138 | Lebanon | 0.6 | 2006 |
| 139 | Hong Kong Special Administrative Region of China | 0.6 | 2004 |
| 140 | Guam | 0.6 | 2007 |
| 141 | Algeria | 0.6 | 2006 |
| 142 | Slovenia | 0.5 | 2008 |
| 143 | Japan | 0.5 | 2008 |
| 144 | Burkina Faso | 0.5 | 2006 |
| 145 | Brunei Darussalam | 0.5 | 2006 |
| 146 | Austria | 0.5 | 2007 |
| 147 | Singapore | 0.4 | 2006 |
| 148 | Morocco | 0.4 | 2008 |
| 149 | Guinea | 0.4 | 2007 |
| 150 | Gambia | 0.4 | 2004 |
| 151 | Cote d'Ivoire | 0.4 | 2008 |

SEGURIDAD, JUSTICIA Y PAZ

TABLA 5 INCIDENCIA DE HOMICIDIO EN ÁREAS METROPOLITANAS DE DISTINTOS PAÍSES, SEGÚN WIKIPEDIA (TASA POR 100 MIL HABITANTES)

| No. 1-25 | Metropole | Division | Country | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 |
|----------|-----------------|--------------------|---------------|------|------|------|------|------|
| 1 | Anderson | South Carolina | United States | 8 | 9 | 10 | 3 | 10 |
| 2 | Baltimore | Maryland | United States | 13 | 13 | 13 | 13 | 11 |
| 3 | Barrancabermeja | Santander | Colombia | 53 | 64 | 40 | 36 | 49 |
| 4 | Baton Rouge | Louisiana | United States | 11 | 12 | 14 | 18 | 13 |
| 5 | Belém | Pará | Brazil | 30 | | | | |
| 6 | Belo Horizonte | Minas Gerais | Brazil | 59 | | | | |
| 7 | Birmingham | Alabama | United States | 7 | | 13 | 12 | 10 |
| 8 | Bogotá | Distrito Capital | Colombia | 22 | 23 | 19 | 19 | 19 |
| 9 | Buenaventura | Valle del Cauca | Colombia | 95 | 105 | 145 | 91 | 62 |
| 10 | Buga | Valle del Cauca | Colombia | 107 | 65 | 75 | 89 | 89 |
| 11 | Cali | Valle del Cauca | Colombia | 91 | 67 | 64 | | |
| 12 | Campinas | São Paulo | Brazil | 31 | | | | |
| 13 | Cape Town | Western Cape | South Africa | 55 | 60 | 62 | 64 | |
| 14 | Cartago | Valle del Cauca | Colombia | 127 | 113 | 76 | 97 | 107 |
| 15 | Cúcuta | Norte de Santander | Colombia | 60 | 59 | 52 | 73 | 55 |
| 16 | Curitiba | Paraná | Brazil | 38 | | | | |
| 17 | Detroit | Michigan | United States | 10 | 10 | 11 | 11 | |
| 18 | Durban | KwaZulu-Natal | South Africa | 55 | 54 | | 56 | |
| 19 | Facatativá | Cundinamarca | Colombia | 16 | 10 | 25 | 12 | 12 |
| 20 | Ibagué | Tolima | Colombia | 23 | 27 | 23 | 33 | 30 |
| 21 | La Ceiba | Atlántida | Honduras | | | | | 150 |
| 22 | Medellín | Antioquia | Colombia | | 36 | | | |
| 23 | Santa Marta | Magdalena | Colombia | 42 | 38 | 35 | 49 | 37 |
| 24 | Soacha | Cundinamarca | Colombia | 38 | 39 | 39 | 25 | 22 |
| 25 | Vitória | Espírito Santo | Brazil | | | | | |

TABLA 6 INCIDENCIA DE HOMICIDIO DOLOSO EN NACIONES Y CIUDADES EUROPEAS A 2006 (TASA POR 100 MIL HABITANTES)

| PAÍS | TASA | CIUDAD | TASA |
|---|-------|------------|------|
| Belgium | 1.81 | Brussels | 2.94 |
| Bulgaria | 2.66 | Sofia | 2.77 |
| Czech Republic | | Prague | |
| Denmark | 1.08 | Copenhagen | 2.07 |
| Germany | 0.95 | Berlin | 1.74 |
| Estonia | 7.3 | Tallinn | 9.75 |
| Ireland | 1.45 | Dublin | 2.4 |
| Greece | 1.04 | Athens | 1.04 |
| Spain | 1.14 | Madrid | 1.44 |
| France | 1.56 | Paris | 1.3 |
| Italy | 1.19 | Rome | 1.28 |
| Cyprus | 1.96 | Lefkosia | 1.54 |
| Latvia | | Riga | |
| Lithuania | 10.33 | Vilnius | 7.95 |
| Luxembourg | 1.09 | Luxembourg | 2.61 |
| Hungary | 1.81 | Budapest | 1.84 |
| Malta | 0.91 | Valletta | 0 |
| Netherlands | 1.18 | Amsterdam | 3.42 |
| Austria | 0.7 | Vienna | 1.12 |
| Poland | 1.47 | Warsaw | 2.14 |
| Portugal | 1.35 | Lisbon | 0.68 |
| Romania | 2.17 | Bucharest | 1.31 |
| Slovenia | 1.02 | Ljubljana | 1.5 |
| Slovakia | 1.96 | Bratislava | 3.45 |
| Finland | 2.35 | Helsinki | 2.44 |
| Sweden | 1.03 | Stockholm | |
| UK: England & Wales | 1.49 | London | 2.42 |
| UK: Scotland | 2.34 | Edinburgh | 2.4 |
| UK: Northern Ireland | 1.82 | Belfast | 3.98 |
| EU Candidate countries | | | |
| Croatia | 1.8 | Zagreb | 1.66 |
| Republic of Macedonia (the former Yugoslav) | 2.34 | Skopje | 3.75 |
| Turkey | 6.02 | Ankara | 4.52 |
| EFTA/EEA countries | | | |
| Iceland | 0.68 | Reykjavik | 0.8 |

| PAÍS | TASA | CIUDAD | TASA |
|---------------|------|--------|------|
| Liechtenstein | 0.97 | Vaduz | 0 |
| Norway | 0.74 | Oslo | 1.63 |
| Switzerland | 0.96 | Berne | 1.91 |

SEGURIDAD, JUSTICIA Y PAZ

TABLA 7 COMPARACIÓN INTERNACIONAL DE INCIDENCIA DE HOMICIDIO EN CIUDADES DE HOME OFFICE (A 1999)

| CIUDAD | 1997 | 1998 | 1999 | HOMICIDIOS 1997 A 1999 (CIFRAS ABSOLUTAS) | TASA PROMEDIO 1997-1999 |
|------------------|-------------|-------------|-------------|--|--------------------------------|
| London | 2.51 | 2.09 | 2.47 | 539 | 2.36 |
| Belfast | 5.55 | 6.26 | 3.87 | 45 | 5.23 |
| Edinburgh | 1.78 | 2.22 | 2.44 | 29 | 2.15 |
| Vienna | 1.60 | 1.69 | 1.62 | 78 | 1.64 |
| Brussels | 2.11 | 2.31 | 3.60 | 75 | 2.67 |
| Lefkosia | 0.00 | 0.00 | 0.39 | 1 | 0.13 |
| Prague | 3.30 | 4.25 | 5.30 | 155 | 4.28 |
| Copenhagen | 7.02 | 1.64 | 1.63 | 50 | 3.43 |
| Tallinn | 9.04 | 14.45 | 10.20 | 140 | 11.23 |
| Helsinki | 2.07 | 1.49 | 2.92 | 35 | 2.16 |
| Paris | 2.16 | 2.44 | 2.02 | 139 | 2.21 |
| Berlin | 4.34 | 2.83 | 2.53 | 333 | 3.23 |
| Athens | 1.20 | 1.46 | 1.80 | 52 | 1.49 |
| Budapest | 3.10 | 3.17 | 2.67 | 167 | 2.98 |
| Dublin | 2.02 | 2.87 | 2.22 | 76 | 2.37 |
| Rome | 1.32 | 1.25 | 1.10 | 97 | 1.22 |
| Luxembourg Ville | .. | .. | .. | .. | .. |
| Amsterdam | 6.11 | 6.77 | 3.22 | 145 | 5.37 |
| Oslo | 2.40 | 1.59 | 1.77 | 29 | 1.92 |
| Warsaw | 6.02 | 5.49 | 4.95 | 267 | 5.49 |
| Lisbon | 2.60 | 1.84 | 1.52 | 109 | 1.99 |
| Moscow | 17.10 | 18.64 | 18.85 | 3,863 | 18.20 |
| Ljubljana | 1.24 | 1.24 | 1.87 | 14 | 1.45 |
| Madrid | 3.24 | 3.26 | .. | 269 | 3.12 |
| Stockholm | 2.00 | 3.00 | 3.00 | 54 | 2.67 |
| Berne | 2.30 | 5.43 | 3.10 | 14 | 3.61 |
| Geneva | 2.00 | 0.74 | 3.20 | 24 | 1.98 |
| Canberra | 1.29 | 0.32 | 0.32 | 6 | 0.64 |
| Sydney | 1.90 | 1.50 | 1.70 | 200 | 1.70 |
| Ottawa | 1.13 | 0.50 | 1.50 | 24 | 1.04 |
| Tokyo | 1.10 | 1.10 | 1.31 | 420 | 1.17 |
| Wellington | 2.50 | 2.50 | .. | 10 | 2.10 |
| Pretoria | 43.00 | .. | .. | 1,512 | 27.47 |
| New York NY | 10.51 | 8.60 | 9.03 | 2,074 | 9.38 |
| Washington DC | 56.89 | 49.15 | 46.44 | 802 | 50.82 |

TABLA 8 COMPARACIÓN INTERNACIONAL DE INCIDENCIA DE HOMICIDIO EN CIUDADES DE HOME OFFICE (A 2000)

| Table B Comparison of homicide⁽¹⁾ in selected cities | | |
|--|---|--|
| City | Number of homicides⁽¹⁾ 1998 to 2000 | Homicides⁽¹⁾ per 100,000 population of the city average per year from 1998 to 2000 |
| <i>EU Member States' capital cities' average</i> | | 2.48 |
| London, England | 538 | 2.38 |
| Belfast ⁽²⁾ , Northern Ireland | 50 | 5.85 |
| Edinburgh ⁽³⁾ , Scotland | 26 | 1.92 |
| Vienna, Austria | 78 ⁽¹²⁾ | 1.64 ⁽¹²⁾ |
| Brussels, Belgium | 81 | 2.87 |
| Sofia, Bulgaria | .. | .. |
| Lefkosia, Cyprus | 1 | 0.13 |
| Prague, Czech Republic | 164 | 4.28 |
| Copenhagen ⁽³⁾ , Denmark | 25 | 1.68 |
| Tallinn ⁽⁴⁾ , Estonia | 137 | 11.14 |
| Helsinki, Finland | 35 | 2.14 |
| Paris, France | 181 | 2.85 |
| Berlin ⁽⁵⁾ , Germany | 259 | 2.52 |
| Athens & Pireus, Greece | 53 | 0.55 |
| Budapest, Hungary | 143 | 2.59 |
| Dublin, Ireland | 71 | 2.19 |
| Rome ⁽⁶⁾ , Italy | 98 | 1.24 |
| Riga, Latvia | .. | .. |
| Vilnius ⁽⁸⁾ , Lithuania | 169 | 9.73 |
| Luxembourg Ville, Luxembourg | .. | .. |
| Valletta, Malta | .. | .. |
| Amsterdam ⁽⁷⁾ , Netherlands | 89 | 4.09 |
| Oslo, Norway | 23 | 1.51 |
| Warsaw ⁽⁸⁾ , Poland | 257 | 5.29 |
| Lisbon, Portugal | 85 | 1.55 |
| Bucharest, Romania | .. | .. |
| Moscow ⁽⁸⁾ , Russia | 3,863 ⁽¹²⁾ | 18.20 ⁽¹²⁾ |
| Bratislava, Slovakia | 47 | 3.49 |
| Ljubljana, Slovenia | 15 | 1.69 |
| Madrid, Spain | 284 | 3.28 |
| Stockholm ⁽⁹⁾ , Sweden | 63 | 2.97 |
| Berne, Switzerland | 9 | 2.35 |
| Geneva, Switzerland | 21 | 1.73 |
| Ankara, Turkey | .. | .. |
| Canberra, Australia | 5 | 0.54 |
| Sydney, Australia | 180 | 1.49 |
| Ottawa ⁽¹⁰⁾ , Canada | 23 | 0.98 |
| Tokyo ⁽⁸⁾ , Japan | 440 | 1.22 |
| Wellington, New Zealand | 10 ⁽¹³⁾ | 2.10 ⁽¹³⁾ |
| Pretoria ⁽¹¹⁾ , South Africa | 1,512 ⁽¹⁴⁾ | 41.12 ⁽¹⁴⁾ |
| New York NY, U.S.A. | 1,977 | 8.77 |
| Washington DC, U.S.A. | 733 | 45.79 |

See Table 1.2 for footnotes (1) to (11).

(12) 1997 to 1999.

(13) 1996 to 1998.

(14) 1995 to 1997.

Esta información ayudó a enfocar más la investigación: sin descuidar el acopio de todos los datos que fuera posible obtener, la atención se centro en las ciudades de aquellos países cuya tasa fuera superior a la media mundial (7.6).

La investigación se orientó a obtener datos de fuentes oficiales, tanto sobre la incidencia de homicidio como de población y que fuera los más actuales posibles, esto es, **correspondientes al año 2010**.

En muchos casos esto no fue posible pues el estudio se concluyó los primeros 6 días de 2011 y para entonces la mayoría de entidades gubernamentales no han actualizado sus datos (muchas presentan una desactualización de años incluso).

En tal caso se procedió a lo siguiente, según fuera el caso:

- A tomar por válido los datos por la prensa que citaran a fuentes oficiales.
- A tomar los datos oficiales más cercanos y a partir de los mismos hacer una proyección simple.

En algunos pocos casos se debió recurrir a fuentes distintas a las oficiales.

En los siguientes apartados se explica que datos fueron tomados de que fuente y como se calcularon cantidades absolutas de homicidio y tasas.

Quepa señalar que el criterio demográfico para el ranking de jurisdicciones subnacionales fue el que tuvieran 500 mil o más habitantes. No existe una convención sobre si una jurisdicción es “grande” o “chica” a partir de tantos habitantes. Pero partimos de la presunción –confirmada por la investigación- de que jurisdicciones de más de medio millón de habitantes son predominantemente urbanas y precisamente este estudio se enfoca en violencia homicida urbana.

Para efectos de este estudio las jurisdicciones subnacionales se definen como el primer nivel de desagregación territorial en que se divide un país y que tienen diferentes denominaciones en cada nación. Por ejemplo en México son las entidades federativas; en Venezuela, entidades federales; en Colombia departamentos; en Sudáfrica, provincias; en Estados Unidos, estados.

Para la realización de este estudio se consultaron cuando menos 9 mil documentos diversos, que están a disposición de quien quiera una copia.

Por último, es necesario señalar que para evitar todo sesgo que pudiera conducir a sobreestimar la incidencia homicida en ciudades o jurisdicciones nacionales de

México, se optó por estimaciones conservadoras de las cifras de homicidio cuando no existía una cifra oficial, mientras que para el resto de ciudades y jurisdicciones nacionales del mundo las estimaciones fueron menos conservadoras.

SEGURIDAD, JUSTICIA Y PAZ

2. Fuentes y metodología de cálculo de ciudades

Juárez

Pese a abundante y cotidiana información sobre Juárez, Chihuahua, no hay una cifra oficial, aunque sí varias oficiosas (citadas por los medios pero atribuidas a voceros de la Fiscalía General del Estado de Chihuahua) y otras resultado de conteos periodísticos.

Se eligió la cifra dada por el canal 44 de TV de Juárez (<http://www.corporativo44.com/indexn.htm>), por estas razones:

- Es la cifra más conservadora (nadie podrá decir que exageramos).
- Se basa en datos oficiales de la Fiscalía General del Estado y no en conteos alternativos.
- Se refiere exclusivamente al municipio de Juárez (ciudad y zona rural), no a otros municipios.

Otra fuente destacada es El Diario de Juárez, el cual cita “Estadísticas de la Fiscalía General de Chihuahua”. Este medio sostiene que en 2010 (hasta el 18 de diciembre) se habían cometido 3,186 homicidios dolosos “en el municipio de Juárez”. (El Diario de Juárez, 25 de diciembre de 2010, “Matan un promedio de 15 personas cada día”, en:

<http://www.diario.com.mx/notas.php?f=2010/12/25&id=44b7f8bc6d46d4e116544e0735515e8c>)

Las cifras sobre habitantes en el caso de Juárez como el de las restantes ciudades y entidades federativas de México, corresponden al Censo 2010 levantado el año pasado por el Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática (INEGI).

Kandahar

En rigor, los datos sobre homicidio de Afganistán no deberían ser consideradas en este estudio, pues según las convencionales universales las bajas en las guerras se cuentan por separado, no como parte de los asesinatos en el marco de las relaciones interpersonales.

La decisión de incluir los datos de Afganistán respondió a un objetivo ilustrativo: comparar zonas de guerra con aquellas que no lo son, para dar una mejor idea de la gravedad de lo que ocurre en las segundas.

De este país hay muy poca información sobre homicidios. En el citado estudio de la Organización Mundial de la Salud de 2004, se refiere que en Afganistán en ese año 225 personas murieron por operaciones de guerra y 110 por agresiones no relacionadas con operaciones bélicas.

Nuestra estimación es que en 2010 un total de 3,682 fueron asesinadas y eso sin contar a las bajas de los grupos terroristas (Talibanes y Al-Qaseda), las cuales conforme a las convenciones universales no son homicidios.

La cifra se compone de la siguiente manera:

| | |
|---|-------|
| Policías afganos asesinados | 343 |
| Soldados afganos asesinados | 437 |
| Soldados de la Coalición Internacional asesinados | 723 |
| Civiles | 2,179 |
| Total | 3,682 |

La fuente de estos datos, salvo la de los soldados de la Coalición caídos, es el documento: "Afghanistan Casualties: Military Forces and Civilians", elaborado por Susan G. Chesser y publicado con fecha 20 de diciembre de 2010 por el Congressional Research Service de Estados Unidos.¹³

Las cifras de las bajas civiles son hasta septiembre de 2010 y las de policías y soldados afganos hasta noviembre. Las cifras se dividieron entre el número de meses de los que había información y se multiplicaron por 12.

Respecto a las bajas de soldados de la Coalición Internacional se tomaron como referencia los datos de la organización icasualties.org citados por la agencia AFP.¹⁴

Ahora bien, ante la falta de información desagregada de asesinatos por provincia y por ciudad se hicieron una serie de inferencias.

¹³ <http://www.fas.org/sgp/crs/natsec/R41084.pdf>

¹⁴ http://www.prensalibre.com/internacionales/Afganistan-conflicto-OTAN-EEUU-militar-balance_0_394160680.html

En primer lugar se consideró la distribución de las bajas de la coalición por provincia en 2009, según el conteo de la citada página icasualties.org.¹⁵

En esos años el 15.61% de las muertes de los soldados ocurrieron en la provincia de Kandahar, la cual como es junto con la provincia de Helmand, el principal bastión terrorista del país.

Precisamente en Kandahar se recrudecieron los choques entre terroristas por un lado y fuerzas aliadas y afganas por otro. Este recrudecimiento fue resultado de una ofensiva terrorista y una contraofensiva de la Coalición a partir de septiembre. Esto cuando menos duplicó el número de bajas en Kandahar.¹⁶

Por tanto nuestra deducción es que la participación de Kandahar en el total de soldados de la Coalición, pero también de policías, soldados y civiles afganos por lo menos se duplicó. Es decir, pasó de representar el 15.61% de las muertes al 32%. De este modo se calculó para la provincia de Kandahar un total de 1,178 víctimas de homicidio, que representan el 32% de las víctimas en todo Afganistán en 2010.

Para calcular la mortalidad en la capital provincial de Kandahar que es la ciudad del mismo nombre, en primer lugar se consideró la población de la urbe según la oficina de estadística del gobierno y las estimaciones del sitio [citypopulation](http://citypopulation.de).¹⁷

La población de la ciudad es de 324,800 habitantes y la de la provincia es de 1,080,300 habitantes. La primera representa aproximadamente el 32% de la primera.

El punto era calcular, a falta de datos específicos, que porcentaje de las muertes corresponderían a la ciudad y concluimos que el porcentaje no podría ser el mismo de su participación demográfica provincial, sino de un 50%, es decir, de poco más de 46%, en virtud de que la ciudad ha sido escenario de numerosos atentados terroristas. Por tanto la cifra estimada de homicidios para la ciudad es de 552.

¹⁵ <http://icasualties.org/OEF/ByProvince.aspx>

¹⁶ <http://www.guardian.co.uk/world/2010/oct/13/afghanistan-taliban>

¹⁷ <http://www.cso.gov.af/demography/population.html>

San Pedro Sula

La fuente de la información es el Boletín 18, de julio de 2010, del Observatorio de la Violencia del Instituto Universitario de Democracia, Paz y Seguridad de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras, basado en datos de incidencia criminal de la Policía Nacional y del Ministerio Público, de enero a junio de 2010.¹⁸

Lo que se hizo fue tomar los datos del primer semestre y mutiplicarlos por dos, para tener la cifra estimada de todo el año. Lo mismo se hizo con las demás ciudades y departamentos de Honduras considerados en el estudio.

Respecto a los departamentos se retomaron los datos demográficos del documento, pero respecto a las ciudades se buscaron otras fuentes, principalmente Wikipedia.¹⁹

Es destacar la confiabilidad de la fuente sobre incidencia criminal, que lleva varios años divulgando cifras y estudios.

Caracas

Determinar los datos de ciudades y jurisdicciones subnacionales de Venezuela fue la tarea más difícil y compleja de este estudio.

El gobierno venezolano no da información, ni rinde cuentas: hace propaganda e inventa cifras para aparentar que las fuerzas policiales bajo su control están resolviendo el problema de la violencia, cuando no es así. La mayoría de los dichos de las autoridades (no todas) simplemente no son dignos de crédito.

Por su parte grupos opositores y críticos manejan cifras que son más elevadas que los de la propaganda oficial, pero que resultan dudosas, pues no clarifican su

¹⁸ <http://www.iudpas.org/pdfs/NEd18EneJun2010.pdf>

¹⁹ http://es.wikipedia.org/wiki/San_Pedro_Sula

[http://es.wikipedia.org/wiki/Distrito_Central_\(Honduras\)](http://es.wikipedia.org/wiki/Distrito_Central_(Honduras))

metodología ni de acopio de datos ni de cálculo. Tampoco sus estimaciones dejan clara cual es la base demográfica del cálculo.

Respecto a Caracas, al mismo tiempo que se manejan cifras de homicidios que supuestamente corresponde a toda el área urbana de la ciudad (“5 mil”), se utiliza una medida de población que no corresponde más que a una parte de la urbe (2,103,404 del Distrito Capital). Esto no es adecuado.²⁰

Tampoco se vale dar por buenos estudios ostensiblemente erróneos como el patrocinado por el gobierno de Venezuela, según el cual hubo más de 19 mil homicidios en 2009 (cuando en realidad la cifra apenas superó los 15 mil).²¹

Quepa al respecto hacer una breve digresión sobre lo erróneo que es utilizar las encuestas de victimización (como el hizo el gobierno de Venezuela) para determinar la magnitud del homicidio.

En 2010 la organización Cleen Foudation levantó una encuesta de victimización en Nigeria y según el estudio “alrededor del 3.5 de los nigerianos reportó que algún miembro de su hogar había sido asesinado”.²²

Si esto fuera cierto y considerando que en Nigeria hay más de 28 millones de hogares, entonces en un año ¡fueron asesinados un millón de nigerianos! O sea: ¡40% más de todas las personas asesinadas en el resto del mundo!

De vuelta a Venezuela, nuestra convicción es que los medios de comunicación – específicamente la prensa escrita- siguen siendo la fuente más confiable de información.

En tal sentido y para calcular la incidencia de homicidios se procedió a adoptar el método de calculo propuesto por la organización A.C. PAZ ACTIVA, con cuyas conclusiones y referencia demográfica no estamos de acuerdo.²³

Este método consiste en estimar que el 70% de los cadáveres que se reciben en la morgue de Bello Monte, que es la que corresponda a Caracas, son de personas víctimas de homicidio doloso.

²⁰ “Observatorio Venezolano de Violencia registró 17.600 asesinatos en 2010”, en: <http://www.elsoldemargarita.com.ve/Noticias.aspx?Noticiald=71475&Seccion=9>

²¹ <http://www.mediafire.com/?b7orf2r2pqhpf8#1>

²² [http://www.cleen.org/National%20Crime%20and%20Safety%20Survey%20\(2010\)%20Summary%20Report.pdf](http://www.cleen.org/National%20Crime%20and%20Safety%20Survey%20(2010)%20Summary%20Report.pdf)

²³ <http://seguridadvenezuela.blogspot.com/2010/08/2177-homicidios-en-caracas-este-ano-el.html>

Pues conforme al seguimiento periodístico, mes tras mes, estos son los resultados de cadáveres ingresados a la morgue de Caracas en 2010:

| | |
|------------|-------|
| Enero | 450 |
| Febrero | 413 |
| Marzo | 425 |
| Abril | 453 |
| Mayo | 421 |
| Junio | 435 |
| Julio | 469 |
| Agosto | 432 |
| Septiembre | 457 |
| Octubre | 481 |
| Noviembre | 493 |
| Diciembre | 505 |
| Suma | 5,434 |

El 70% del total de cadáveres es 3,804 y por tanto esa es la cantidad de víctimas de homicidio en Caracas. El punto es, entonces, la base demográfica para el cálculo de la tasa de homicidio por cada 100 mil habitantes. Nosotros escogimos la de 3,205,463 habitantes que refiere Wikipedia en los siguientes términos:

“Según el Instituto Nacional de Estadística para el año 2008 se estimó que la población que agrupa los cinco municipios que conforman la ciudad es de 3.205.463 habitantes en su área urbana, y en su área metropolitana 5.308.675 habitantes, convirtiéndose en la 6ta aglomeración urbana mas grande de Latinoamérica”.²⁴

Escogimos esa cifra de habitantes y no la del Distrito Capital (2,103,404 para 2010 según la proyección del Instituto Nacional de Estadística) porque en la citada morgue no se reciben solo cadáveres de esa demarcación sino de toda el área metropolitana e incluso más allá.²⁵

Podríamos entonces utilizar como base cálculo una población más grande pero preferimos la más baja, de modo que no exista lugar a sesgo y se sub-registre la

²⁴ <http://es.wikipedia.org/wiki/Caracas>

²⁵ “ENTREVISTA MEDICATURA FORENSE DE BELLO MONTE (Mariana Mata y Verónica Mata)”, jueves 18 de junio de 2009, en: <http://seguridadclasec.blogspot.com/2009/06/entrevista-medicatura-forense-de-bello.html>

incidencia homicida en Caracas. En realidad lo más probable es lo contrario, pues en realidad la tasa podría ser inferior a la 118.67 homicidios dolosos por cada 100 mil habitantes que estimamos.

Respecto al Distrito Capital que se incluyó en el ranking de jurisdicciones subnacionales, a falta de cualquier indicador sobre el número de homicidios se consideró que estos representaron el 70% de los 3,804 de Caracas, es decir, 2,662, en consideración de que la población del Distrito Capital representa el 70% de la de Caracas.

Chihuahua

No hay ninguna nota en los medios en los que se mencione una cifra para el municipio de Chihuahua, capital del estado del mismo nombre y ninguna autoridad en Internet o por otro medio dio una cifra precisa.

Según un conteo preliminar propio, basado en el seguimiento de la prensa (principalmente de El Herald de Chihuahua y El Diario de Chihuahua) y realizado entre julio y diciembre de 2010, en el segundo semestre del año hubo 463 asesinados en la ciudad de Chihuahua (265 en el trimestre julio-septiembre). Ejemplo de ese conteo (los meses julio a septiembre) se presenta en la tabla 9.

Lo que hicimos fue proyectar esa cifra de un semestre para todo el año, lo que da un total de 926 homicidios dolosos.

TABLA 9 CONTEO PERIODÍSTICO DE VÍCTIMAS DE HOMICIDIO DOLOSO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA (JULIO A SEPTIEMBRE DE 2010)

JULIO

| FECHA | ASESINADOS | FUENTE (TITULO DE LA NOTA) |
|------------|------------|--|
| 2010-07-01 | 3 | Fracasa "levantón" y mata a sicario Ejecutan a un hombre en Coronado y 49 Encuentran cuerpo con huellas de violencia en tapias |
| 2010-07-02 | 4 | Matan a 4 en centro nocturno de Chihuahua |
| 2010-07-03 | 2 | Encuentra cadáver por la Puerta de Chihuahua Otra ejecución en la Nueva España y 15 |
| 2010-07-04 | 13 | CADAVERES COLGADOS DE PUENTES EN CHIHUAHUA Encuentran huesos humanos al norte de la ciudad Privan de la vida a menor Encuentran seis narco ejecutados en el km 20 a Delicias |
| 2010-07-05 | 1 | Acuchillan y matan a "gay" en motel |
| 2010-07-06 | 2 | Hallan dos ejecutados rumbo a Juárez |
| 2010-07-07 | 4 | Matanza en cerrajería |
| 2010-07-08 | 4 | Abandonan sicarios a 2 hombres decapitados Identifican a uno de los hombres ejecutados en colonia Sierra Azul |
| 2010-07-09 | 6 | Hallan a hombre ejecutado en carretera a ciudad Juárez Encuentran muerto con señas de tortura Riña en Cereso deja dos muertos Lo hieren por resistirse a un asalto: falleció momentos después |
| 2010-07-10 | 1 | Masacran a vendedor de papitas |
| 2010-07-11 | 4 | Hallan a 4 ajusticiados |
| 2010-07-12 | | |
| 2010-07-13 | | |
| 2010-07-14 | 1 | Ultiman a hijo de comerciante en la Heroico Colegio Militar |
| 2010-07-15 | 1 | Asesinan a sobrino de César Duarte |
| 2010-07-16 | 2 | Encuentran cadáver en un auto Encuentran cuerpo encobijado y con el tiro de gracia |
| 2010-07-17 | 1 | Encuentran cadáver debajo de un puente |
| 2010-07-18 | | |
| 2010-07-19 | 2 | Hombre de 67 años muere en hospital tras ser atacado con navaja Ejecutan a ex comandante |
| 2010-07-20 | 1 | Encuentran cuerpo en avanzado estado de descomposición cerca de las "curvas del perico" |
| 2010-07-21 | 3 | Ejecutan a pareja al norte de la ciudad Lo ejecutan al llegar a su casa |

| FECHA | ASESINADOS | FUENTE (TITULO DE LA NOTA) |
|------------|------------|--|
| 2010-07-22 | 5 | Ejecutan a 4 en Chihuahua 2000 Localizan osamenta en la carretera libre a Juárez |
| 2010-07-23 | 3 | Acribillan a pareja en la colonia Vista Hermosa Localizan cadáver "plastificado" |
| 2010-07-24 | 4 | Tres ejecutados en Riberas del Sacramento Asesinan a hombre en la Silvestre Terrazas |
| 2010-07-25 | | |
| 2010-07-26 | 1 | Lo mataron a punta de golpes |
| 2010-07-27 | 1 | Ejecutan a mujer en Punta de Oriente |
| 2010-07-28 | 1 | Hallan encobijado en las curvas del perico Encuentran un cadáver en Vistas Cerro Grande |
| 2010-07-29 | | |
| 2010-07-30 | 2 | Encuentran al segundo ejecutado del día |
| 2010-07-31 | 6 | Regadero de ejecutados Asesinan a seis hombres en Chihuahua |
| | 78 | |

AGOSTO

| FECHA | ASESINADOS | FUENTE (TITULO DE LA NOTA) |
|------------|------------|---|
| 2010-08-01 | 2 | Acribillan a dos |
| 2010-08-02 | 8 | Ejecutan a comandante de Cípol; Cierra el día con 8 personas ejecutadas en la ciudad |
| 2010-08-03 | 5 | Identifican a las dos víctimas de ejecución; Mueren 3 por atentado en fraccionamiento Dunas |
| 2010-08-04 | 5 | EJECUTAN A UNO EN LA CAMPESINA ; HALLAN MUJER SIN VIDA EN RÚA VIEJA A ALDAMA; EJECUTAN A 3 EN LA CAMPESINA |
| 2010-08-05 | 4 | REPORTAN DOBLE EJECUCIÓN; ENCUENTRAN UN CADÁVER EN COLONIA UNIDAD; Reporte de ejecutado genera movilización al sur de la ciudad; Ejecutan a uno en la colonia Sierra Azul |
| 2010-08-06 | 3 | Los mataron a granadazos; Dejan cuerpo en obra negra |
| 2010-08-07 | 5 | Ejecutan a 3 jóvenes; Ejecutan a dos policías municipales |
| 2010-08-08 | | |
| 2010-08-09 | 3 | Ultimado en la colonia Granjas; Ayer tres ejecutados |
| 2010-08-10 | 1 | Ejecutan a mujer frente a su hijo |
| 2010-08-11 | 6 | Hallan ejecutado en Río San Pedro; Masacran y cuelgan a 4 en la carretera a Cuauhtémoc ; Reo asesinado en riña era hermano de La Doña; Ejecutan a cuatro |
| 2010-08-12 | 2 | BALACERA EN LA ZONA CENTRO DE LA CIUDAD |
| 2010-08-13 | 1 | Encuentran cuerpo de mujer flotando en un canal de riego; Localizan una persona sin vida en camino a Carrizalillo |

| | | | |
|------------|--|-----|--|
| 2010-08-14 | | 4 | Masacran a 2 en la colonia Tierra y Libertad; Dejan cabeza en hielera en la deportiva Pistolas Meneses; Localizan ejecutado cerca de la carretera Santa Isabel a Riva Palacio |
| 2010-08-15 | | | |
| 2010-08-16 | | 3 | Arrojan cuerpos de ejecutados; Hallan otra cabeza humana |
| 2010-08-17 | | 6 | Se matan en volcadura al huir de sicarios; Localizan dos cuerpos en estado de descomposición; Lo ejecutan y le dan el tiro de gracia |
| 2010-08-18 | | 6 | Encuentran a una persona sin vida; ¡Matan a un cholo! ; Hallan cuerpos decapitados; Identifican a los dos cuerpos encontrados en Granjas del Valle |
| 2010-08-19 | | 3 | Masacran a 2 en la Industrial; Lo ejecutaron en "Curvas del Perico" |
| 2010-08-20 | | 6 | Ejecutan a ministerial; Lo degollaron en la colonia Crucero; Un ejecutado y 3 sentenciados; Masacra comando a dos hombres; Ejecutan a uno en la colonia Los Arcos |
| 2010-08-21 | | 3 | Hallan tres ejecutados; Ejecutan a chamorrero; Ejecutan hombre en Quintas Carolinas |
| 2010-08-22 | | | |
| 2010-08-23 | | 5 | Lo hayan muerto en un charco de sangre; Ejecutan a uno en Quintas Carolinas; Localizan cuerpo sin vida cerca de la Vialidad Sacramento; Acribillan a 3 en la colonia Los Pinos |
| 2010-08-24 | | 5 | Cazan a dos en la 5 de Mayo y Carichí; Ejecutan a ministerial; Acribillado en la Cerocahui; Ejecutan a uno en la Puerta Chihuahua; Hallan sujeto masacrado en la Puerta de Chihuahua |
| 2010-08-25 | | | |
| 2010-08-26 | | 1 | Ejecutada y tirada en un basurero |
| 2010-08-27 | | 14 | ¡Le destrozan la cabeza!; ¡Por malandros!; Hallan 8 calcinados dentro de vehículo en la carretera a Juárez; fueron ejecutados; Suman nueve cuerpos calcinados en la carretera Chihuahua-Juárez; Matan a uno en Chihuahua; Identifican a los ejecutados de las Cuervas del Perico |
| 2010-08-28 | | 1 | Fulminan a taxista en la Mármol 2 |
| 2010-08-29 | | | |
| 2010-08-30 | | 2 | Acribillan a cinco en la vialidad Sacramento; Hallan cadáver en lote baldío en la Diego Lucero |
| 2010-08-31 | | 3 | Mujer ejecutada en Las Granjas; Acribillado en Los Nogales; Ejecutan a cipol en su casa |
| Suma | | 107 | |

SEPTIEMBRE

| DÍA DEL MES | ASESINADOS | FUENTE (TITULO DE LA NOTA) |
|-------------|------------|--|
| 1 | 1 | Ejecutan a un agente de la Cipol en la colonia Chihuahua 2000; |

| | | | |
|----|--|---|---|
| 2 | | 3 | Ejecutan a un hombre al norte de la ciudad; Localizan dos ejecutados en Arboledas |
| 3 | | 6 | Ejecutan a 3 en cortejo fúnebre; Lo ejecutaron en pleno Centro de la ciudad; Identifican a ejecutado en el mercado; Reportan a dos policías rafagueados; fallece uno |
| 4 | | 1 | Encuentran encobijado cerca de colonia Hidalgo |
| 5 | | 2 | Ejecutan a dos en taller mecánico |
| 6 | | 1 | Asesinan a mujer en las Granjas |
| 7 | | 1 | Acribillado afuera de llantera |
| 8 | | 1 | Encuentran cuerpo en el cerro Coronel |
| 9 | | 1 | Encuentran un cadáver maniatado; |
| 10 | | 3 | Lo rafaguean cuando lavaba su automóvil; Enfrenta a par de asaltantes; da muerte a uno; Lo asesinan a tiros en la Óscar Flores; Hallan ejecutado en kilómetro 25 |
| 11 | | 5 | Lo matan en un drive inn; Ejecutan a 4 robacoches |
| 12 | | | |
| 13 | | 5 | ¡Cuelgan a ejecutado de puente!; Otro muerto en las "Curvas del Pericos"; Asesinato en la Unidad Proletaria; Encuentran dos cadáveres cerca del Cereso |
| 14 | | 4 | Mueren dos reos en el Cereso en su propia celda; Aniquilado al norte de la ciudad; Lo ahorcaron en puente peatonal |
| 15 | | 5 | Matanza en un bar; Hallan un ejecutado en carretera a Juárez; EJECUTAN A DOS EN DISTINTOS HECHOS |
| 16 | | 1 | Lo ejecutan en Villa Juárez |
| 17 | | 5 | Ejecutados "de puntos"; Reportan cinco muertes |
| 18 | | 7 | Rafaguean a cuatro; uno pierde la vida; Dos más en ruta Chihuahua-Satevó; Victimado en San Jorge; Ejecutan a dos en La Cantera; Balean y mata a peatón |
| 19 | | 4 | Balacera en tianguis: 2 muertos; Liquidan a otros 2 en auto compacto |
| 20 | | 5 | Otro reo muerto en Cereso; Hallan 2 cadáveres semienterrados cerca del relleno sanitario; Ejecutan a mujer en rúa a Julimes; Ejecutan a persona al norte de la ciudad |
| 21 | | 1 | Ejecutado frente a su hijito |
| 22 | | | |
| 23 | | 3 | Acribillan a hombre en la colonia Chihuahua; Encuentran cuerpo de un hombre victimado a balazos; Ejecutan a uno en la Industrial |
| 24 | | 4 | Vecino mata a ratero; Ejecutan a tres personas en la vía a Cuauhtémoc |
| 25 | | | |
| 26 | | | |
| 27 | | 3 | Hallan travesti muerto en carretera; Dos reos perdieron la vida en una pelea que surgió al interior del Centro de Readaptación |
| 28 | | 2 | Matan a policía en robo de banco; La golpearon hasta matarla |

| | | |
|------|----|---|
| 29 | 3 | Lo matan robacarros en su casa; Ejecutan a joven en la colonia Industrial; Localizan ejecutado en Lazaro Cardenas |
| 30 | 3 | Lo liquidan frente a tienda de mascotas; Matan a dos federales |
| SUMA | 80 | |

La cifra de 926 homicidios dolosos es en realidad conservadora, según se infiere de diversos documentos que aportan información parcial. Según un informe de la Procuraduría General de Justicia de Chihuahua, relativo al trimestre julio-septiembre de 2010, hubo la incidencia de homicidio que a continuación se describe en los municipios de la zona centro del estado:²⁶

| MUNICIPIO | HOMICIDIOS | % PARTICIPACIÓN DEL TORAL EN LA ZONA |
|---------------------|------------|--------------------------------------|
| Aldama | 5 | 1.03 |
| Belisario Domínguez | 1 | 0.21 |
| Camargo | 29 | 5.97 |
| Chihuahua | 366 | 75.31 |
| Delicias | 22 | 4.53 |
| Gran Morelos | 1 | 0.21 |
| Meoqui | 28 | 5.76 |
| Ojinaga | 13 | 2.67 |
| Riva Palacio | 2 | 0.41 |
| Rosales | 6 | 1.23 |
| Santa Isabel | 1 | 0.21 |
| Satevó | 6 | 1.23 |
| Saucillo | 6 | 1.23 |
| TOTAL | 486 | 100.00 |

La información no hace distinción entre homicidios dolosos y culposos, pero en virtud de que en 2009 hubo 106 homicidios culposos, se puede deducir que en el trimestre-septiembre a la cifra de 366 homicidios se le pueden restar 27 (la cuarta parte de los 106 en un año), para dar un total de 339, cifra superior a la de 265 de nuestro conteo periodístico.

²⁶http://www.chihuahua.gob.mx/attach2/Transparencia/FRACCION_XXVIII/pgje/CE_15CC_31172._UIPGJE-C-262-2010.pdf

Asimismo, según declararon voceros de la Fiscalía General de Chihuahua (antes Procuraduría General de Justicia), hasta el 19 de diciembre se habían cometido 1,261 homicidios dolosos en la zona centro del estado.²⁷

En virtud de que como se vio en la pequeña tabla anterior los homicidios en el municipio de Chihuahua representan el 75% de la zona centro del estado, se infiere que en 2010 habría habido –según la fuente oficial- 946 homicidios en la capital del estado, cifra superior a nuestra estimación de 926.

Distrito Central

Se aplica lo dicho para San Pedro Sula, Honduras.

Guatemala

Para determinar el número de homicidios ocurridos en la capital del país, se consideró la estadística de mortalidad y necropsias del Instituto Nacional de Ciencias Forenses de Guatemala.²⁸

La información va de enero a octubre de 2010, de modo que se proyectaron los datos del resto del año.

Los datos de población provienen del Instituto Nacional de Estadística de Guatemala.²⁹

²⁷ “Van más de 5 mil asesinatos de 2010”, El Diario de Chihuahua, 27 de diciembre de 2010, en: <http://www.eldiariodechihuahua.com.mx/notas.php?IDNOTA=223545&IDSECCION=Portada&IDREPORTERO=Erika%20Perea>

²⁸ <http://www.inacif.gob.gt/index.php?showPage=1862>

²⁹ <http://www.ine.gob.gt/index.php/demografia-y-poblacion/42-demografiaypoblacion/207-infodemo2010>

Mazatlán

La fuente de la cifra de 388 homicidios dolosos es el periódico Noroeste.³⁰

Como en el caso del resto de jurisdicciones de México los datos demográficos provienen del censo de población realizado en 2010.

Culiacán

No hay ninguna nota en los medios en los que se mencione una cifra para el municipio de Culiacán, capital del estado de Sinaloa y ninguna autoridad en Internet o por otro medio dio una cifra precisa. Por tanto no hubo más remedio que hacer inferencias.

En agosto de 2010 en una nota del periódico Noreste se informo que de enero a julio de ese año se habían cometido 440 homicidios dolosos.³¹ La cifra se proyectó para el resto del año y de ahí que se consigne en la tabla 1 un total de 754 homicidios.

Es cifra representa el 33.49% de los 2,251 homicidios ocurridos en el estado de Sinaloa en 2010 según cifras oficiales. En 2009 hubo 550 homicidios en Culiacán lo que representó el 44% de los homicidios del estado (1,251), según el Anuario 2010 del Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática (INEGI).³²

Según un reportaje del mismo periódico Noroeste, la participación de los homicidios de Culiacán en el total estatal en 2010 fue de 38%.³³

³⁰ “Es 2010 el más violento en Mazatlán”, Noroeste, 3 de enero de 2011, en: <http://www.noroeste.com.mx/publicaciones.php?id=649551>

³¹ “Repuntan homicidios dolosos en la zona norte del estado”, periódico Noroeste, 11 de agosto de 2010, en: <http://www.noroeste.com.mx/publicaciones.php?id=609057>

³² <http://www.inegi.org.mx/est/contenidos/espanol/sistemas/aee10/estatal/sin/default.htm>

³³ “Se vuelve Culiacán más inseguro”, Noroeste, 15 de diciembre de 2010, en: <http://www.noroeste.com.mx/publicaciones.php?id=644881>

Asimismo el periódico Reforma había contado en los 10 primeros meses de 2010 un total de 604 narco-ejecuciones en Culiacán que proyectadas para todo el año serían 725³⁴. Pero no todos los homicidios en Culiacán o en Sinaloa son obra del crimen organizado.

Lo más probable es que la cifra de homicidios sea superior a la que calculamos, pero para el caso de ciudades y jurisdiccionales nacionales de México preferimos calcular a la baja, para evitar cualquier sesgo que se pudiera interpretar como resultado de una intención por “exagerar” la violencia en el país.

Medellín

La fuente de las cifras para esta ciudad como par las demás de Colombia fue la nota “El 37 por ciento de las muertes en 2010 fue por intolerancia”, publicada el 28 de diciembre de 2010 en el periódico El Tiempo y basada en datos oficiales.³⁵ Así como el Boletín estadístico mensual del Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses de Colombia con datos de enero a julio de 2010, con el cual se hizo la proyección inicial.³⁶

Cabe señalar que con relación a Colombia se han consultado a lo largo de los años miles de notas periodísticas y documentos oficiales y de diversas organizaciones, lo cual ha servido para diversos estudios entre ellos el que permitió la publicación de la obra: “México, ¿rumbo al Estado fallido?”, publicada en México en 2010 por la Editorial Planeta y bajo la autoría de José Antonio Ortega Sánchez.

Para el cálculo de las tasas se utilizaron las protecciones demográficas del Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE)³⁷.

Cabe señalar que a última hora se modificó la cifra de homicidios en la ciudad a 2,019, conforme a la información oficial más actualizada.³⁸

³⁴ “Suman 15 municipios 53% de ejecuciones”, Reforma, 6 de noviembre de 2010; en: <http://busquedas.gruporeforma.com/reforma/Documentos/printImpresa.aspx?DocId=1229688-1066&strr=ejecuciones+acapulco>

³⁵ <http://m.eltiempo.com/justicia/el-37-por-ciento-de-las-muertes-en-2010-fue-por-intolerancia/8686882/0>

³⁶ <http://www.medicinalegal.gov.co/drip/Boletinjulio.pdf>

³⁷ “COLOMBIA. PROYECCIONES DE POBLACIÓN MUNICIPALES POR ÁREA”, en: http://www.dane.gov.co/index.php?Itemid=995&id=497&option=com_content§ionid=16&task=category

San Salvador

No hay ninguna nota en los medios en los que se mencione una cifra para San Salvador, capital del de El Salvador y ninguna autoridad en Internet o por otro medio dio una cifra precisa. Por tanto no hubo más remedio que hacer inferencias.

Las inferencias se basaron en los datos aportados por el documento “Homicidios Registrados en El Salvador entre Enero 2007 y Febrero 2010 por la Mesa Técnica de Homicidios”, publicado por el Observatorio Centroamericano sobre Violencia (marzo de 2010). En enero y febrero de 2010 los homicidios ocurridos en el departamento de San Salvador representaron el 31.31% del total nacional y la cantidad de 1,299 que parece en la tabla de ranking es el porcentaje que correspondería a San Salvador para 2010, dado que en todo el país la cifra total de homicidios dolosos fue de 3,986.³⁹

La población se consideró para el cálculo de la tasa es la publicada por Wikipedia.⁴⁰

Cali

Se aplica lo señalado para Medellín.

³⁸ “Medellín cerró el año con 2.019 homicidios: Medicina Legal”, El Tiempo, 4 de enero de 2011, en: http://www.eltiempo.com/colombia/medellin/ARTICULO-WEB-NEW_NOTA_INTERIOR-8730340.html

³⁹ http://www.elsalvador.com/mwedh/nota/nota_completa.asp?idCat=6358&idArt=5449505

⁴⁰ [http://es.wikipedia.org/wiki/San_Salvador_\(El_Salvador\)](http://es.wikipedia.org/wiki/San_Salvador_(El_Salvador))

Tepic (área metropolitana)

Primeramente por el área metropolitana de Tepic debe entenderse la conurbación de los municipios de Tepic (capital del estado de Nayarit) y el municipio (también nayarita) de Xalisco.

La población de ésta área urbana es de 429,161, de los cuales 380,074 a Tepic y 49,087 a Xalisco, según los datos del Censo de Población 2010.

La cifra de homicidios para la ciudad es de 343, de los cuales 281 corresponden al municipio de Tepic y 62 al de Xalisco.

La fuente de estos datos es el periodista Oscar Verdín Camacho, quien en su blog "Relatos de Nayarit"⁴¹ exponen un conteo con base en notas periodísticas, en virtud del "rasurado" de las cifras del gobierno del estado. Por ejemplo su cifra de 534 homicidios para Nayarit en 2010 es superior a la oficial de 358. Las cifras del periodista coinciden parcialmente con las del conteo que iniciamos en agosto de 2010, mediante el monitoreo de diarios.

Durango

No hay ninguna nota en los medios en los que se mencione una cifra para el municipio de Durango, capital del estado del mismo nombre y ninguna autoridad en Internet o por otro medio dio una cifra precisa. Por tanto no hubo más remedio que hacer inferencias.

La cifra que elegimos fue de 456 homicidios ¿De donde salió? En primer término se consideró la participación que el municipio de Durango ha tenido en el estado en la incidencia de homicidios dolosos. Los datos de mortalidad del INEGI en su variante de "agresión" de 1998 a 2008 (no hay datos todavía de 2009 y menos de 2010), son los siguientes:

⁴¹ "Nayarit 2010: 534 homicidios, 281 en Tepic", en: <http://relatosnayarit.blogdiario.com/1294157817/nayarit-2010:-534-homicidios-281-en-tepic/>

| AÑO | Estado | Municipio | Participación % del municipio |
|-----------------|--------|-----------|-------------------------------|
| 1998 | 242 | 111 | 45.87 |
| 1999 | 207 | 75 | 36.23 |
| 2000 | 160 | 75 | 46.88 |
| 2001 | 162 | 59 | 36.42 |
| 2002 | 171 | 67 | 39.18 |
| 2003 | 208 | 89 | 42.79 |
| 2004 | 158 | 46 | 29.11 |
| 2005 | 173 | 70 | 40.46 |
| 2006 | 170 | 62 | 36.47 |
| 2007 | 174 | 62 | 35.63 |
| 2008 | 420 | 182 | 43.33 |
| Suma / promedio | 2245 | 898 | 40.00 |

Según el anuario de 2008 del INEGI de Durango el 100% de los homicidios del Estado ocurrió en su capital y según el de 2009 el 82% de los homicidios ocurrió en el municipio de Durango (y ninguno, por ejemplo en el municipio de Gómez Palacio, uno de los más afectados por la violencia de los últimos años). Estos datos de los anuarios son erróneos y no presentan ninguna utilidad.

Según un conteo del periódico El Siglo de Durango entre enero y febrero de 2010 hubo en el estado de Durango 176 narco-ejecuciones, de las cuales 53 habían acaecido en el municipio de Durango, esto, es el 30% del estado.⁴²

Los 456 homicidios estimados para la ciudad de Durango representan el 30% de los 1,516 homicidios dolosos estimados para el estado de Durango. La cifra de homicidios para todo el estado se basa en que la procuraduría de justicia de Durango había reportado hasta el 1 de diciembre de 2010 un total de 1,263 homicidios dolosos entre enero y octubre del año pasado, de modo que en una proyección simple esa entidad federativa terminaría 2010 con alrededor de 1,516 homicidios. La corrección que después (23 de diciembre de 2010) hizo de sus datos la procuraduría no fue más que una operación de “rasurado” de cifras y los nuevos números no son dignos de crédito.

⁴² “Los municipios más sangrientos de Durango”, El Siglo de Durango, 16 de marzo de 2010, en: <http://www.elsiglodedurango.com.mx/noticia/258351.los-municipios-mas-sangrientos-de-durango.html>

Vitoria

A partir de datos oficiales del primer semestre⁴³ se hizo una proyección para todo 2010 como se especifica en la siguiente tabla:

| | PRIMER SEMESTRE | TODO 2010 | HABITANTES |
|------------|-----------------|-----------|------------|
| Vitória | 103 | 206 | 325,453 |
| Cariacica | 151 | 302 | 348,933 |
| Fundão | 3 | 6 | 17,028 |
| Guarapari | 30 | 59 | 105,227 |
| Serra | 194 | 387 | 409,324 |
| Viana | 18 | 35 | 64,999 |
| Vila Velha | 144 | 288 | 414,420 |
| Suma | 643 | 1283 | 1,685,384 |

Los datos se refieren a todos los municipios que integran la zona metropolitana de Vitoria, capital del estado brasileño de Espírito Santo. Los datos demográficos de esta y las demás ciudades y jurisdicciones de Brasil, corresponden al Censo de Población de 2010.⁴⁴

Ciudad Guayana

En el artículo “Octubre es el segundo mes con más muertes violentas en Ciudad Guayana”, que cita al periódico El Correo del Caroní, se consigna que entre enero y octubre de 2010 había habido 539 víctimas de homicidio doloso⁴⁵. La cifra de 647 es una proyección de aquella cantidad.

El dato de población proviene de Wikipediua.⁴⁶

⁴³ Instituto Jones Dos Santos Neves (Coordenação de Estudos Sociais); **Boletim Criminalidade 01, Informações Criminais Espírito Santo 1º e 2º Quadrimestres 2010**; Vitória, novembro 2010; en: [http://www.ijsn.es.gov.br/attachments/793_Boletim%2016-11%20\(vf\).pdf](http://www.ijsn.es.gov.br/attachments/793_Boletim%2016-11%20(vf).pdf)

⁴⁴ http://www.censo2010.ibge.gov.br/resultados_do_censo2010.php

⁴⁵ <http://www.reporte360.com/detalle.php?id=50397>

⁴⁶ http://es.wikipedia.org/wiki/Ciudad_Guayana

Torreón (metropolitana)

El área metropolitana de Torreón o de La Laguna incluye los municipios de Torreón y Matamoros del Estado de Coahuila y los municipios de Gómez Palacio y Lerdo del Estado de Durango.

La cifra de 831 homicidios se compone de la siguiente manera: Gómez Palacio y Lerdo: 437; Torreón: 363 y en Matamoros, 32.⁴⁷

La cifra de Matamoros es una estimación nuestra a partir de los datos de mortalidad del INEGI de 1998 a 2008. Según estos los homicidios en Matamoros representan el 8% de los del Estado y dado que en 2010 hubo 394 (361 reportados al Sistema Nacional de Seguridad Pública de enero a noviembre), entonces el 8% de esa cifra es 32.

Kingston (área metropolitana)

El área metropolitana de Kingston para efectos de la estadística policial está constituida por las divisiones de: Kingston Central, Kingston Eastern, Kingston Western, St. Andrew Central, St. Andrew North, St. Andrew South, St. Catherine North y St. Catherine South.

En el área metropolitana de Kingston había una población de 1,167,423 habitantes al finalizar 2009, a decir de la agencia de estadística del gobierno de la isla.⁴⁸

Ahora bien, ninguna autoridad pública o medio de comunicación dio un dato preciso sobre el número de homicidios en la ciudad, de modo que no quedó más remedio que hacer inferencias. Conforme los datos completos de la policía sobre los años 2007 y 2008 y parciales de 2009 (enero a septiembre) y de dos divisiones de 2010, se hizo la inferencia de la cifra de homicidios. Los datos utilizados figuran en la siguiente tabla.⁴⁹

⁴⁷ <http://www.elsiglodetorreon.com.mx/noticia/588937.html>

<http://www.milenio.com/node/613349>

⁴⁸ <http://statinja.gov.jm/populationbyparish.aspx>

⁴⁹ <http://www.jamaicasmotwanted.com/crime-statistics/>

| | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | % participación en total de 2009 |
|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|----------------------------------|
| Kingston Central | 67 | 72 | 55 | 29 | 6.2 |
| Kingston Eastern | 81 | 60 | 59 | | 6.6 |
| Kingston Western | 133 | 56 | 45 | | 5.1 |
| St. Andrew Central | 142 | 137 | 91 | | 10.2 |
| St. Andrew North | 93 | 93 | 112 | | 12.6 |
| St. Andrew South | 211 | 223 | 240 | 153 | 26.4 |
| St. Catherine North | 165 | 183 | 145 | | 16.4 |
| St. Catherine South | 123 | 112 | 147 | | 16.5 |
| Área Metropolitana | 1,015 | 936 | 894 | | 100 |
| Todo Jamaica | 1,583 | 1,611 | 1,682 | 1,428 | |
| % que Kingston representa de Jamaica | 64.12 | 58.10 | 53.15 | 58.46 | |

Los datos de 2009 son una estimación a partir de las cifras de enero a septiembre de 2009. Los subtotales de cada división se dividieron entre 9 (número de meses de enero a septiembre) y luego se multiplicaron por 12.

Ahora bien, el jefe de la policía jamaicana declaró en los primeros días de 2011 que en todo Jamaica el homicidio había bajado de 1,682 en 2009 a 1,428 en 2010, es decir, que había habido un baja del -15.10%⁵⁰. Pero además el jefe policial aseguró que en las divisiones de Kingston Central había habido una baja más pronunciado de los asesinatos que la media nacional, del orden del 27%, al pasar de 55 en 2009 a 29 a 2010 y de 36% en la división de St. Andrew South, al pasar de 240 homicidios dolosos en 2009 a 153 en 2010.

De modo que para determinar la cifra aproximada de homicidios en el área metropolitana de Kingston, habría que dejar de preocuparse de 2 de las 8 divisiones, en las cuales ocurrió en 2009 el 32.6% de los homicidios (lo cuales fueron 182 entre Kingston Central St. Andrew South) para concentrarse en determinar la cifra aproximada de homicidios en las otras 6 divisiones (en las que ocurrió el 67.4% de los homicidios del área metropolitana de Kingston).

Si en 2009 en esas 6 divisiones los homicidios en 2009 fueron 599 ¿Cuántos hubo en 2010? Conforme a la tendencia nacional los homicidios bajaron, pero no tanto como en las otras 2 divisiones de la ciudad. Estimamos que bajaron en la misma proporción en que lo hicieron en el país, en un 15%. Por tanto en esas 6 divisiones la cifra aproximada de homicidios fue de 509, que sumados a los 182 de las otras

⁵⁰ <http://rjnnews.com/news/local/all-major-crimes-down-7-2010>

http://www.jamaicaobserver.com/Good-news-on-crime_8275077

<http://www.spiceislander.com/?p=3525>

2 divisiones dan un total de 691, que es la cifra que manejamos para esta ciudad en 2010.

Pereira

Se aplica lo señalado para otras ciudades colombianas.

Cúcuta

Se aplica lo señalado para otras ciudades colombianas.

Tijuana

Entre enero y noviembre, la procuraduría de Baja California reportó 629 homicidios⁵¹, que en una proyección simple se convertirían en 686 para todo el año.

Pero como hemos aprendido a confiar menos en las cifras oficiales de las autoridades mexicanas que en los conteos de los medios de comunicación (pese a que no alcanzan a cubrir todos los homicidios), optamos por la versión de El Universal de que hubo 820 homicidios en 2010.⁵²

New Orleans

⁵¹

<http://www.transparenciabc.gob.mx/wps/wcm/resources/file/eb676a44e18d90b/Incidencia%20Noviembre-10%20Tijuana.pdf>

⁵² <http://mx.news.yahoo.com/s/03012011/90/n-mexico-ejecutan-mujer-hombre-tijuana.html>

La cifra de homicidios es la que de manera oficiosa reconocieron las autoridades de la ciudad a inicios de 2011.⁵³

De este modo ya no hubo necesidad de hacer una proyección de los datos del primer semestre de 2010, según la versión preliminar del Uniform Crime Report (UCR) del FBI.⁵⁴

La población para el cálculo de la tasa es la de 2009 y que figura en el UCR.

Acapulco

No existe una cifra oficial sobre homicidios en esta ciudad. El indicador más valioso para hacer una estimación del total de homicidios es el conteo del periódico Reforma de narco-ejecuciones que de enero a octubre sumaban 271.⁵⁵

Una proyección sería de 325 ejecuciones en 2010. Pero no todos los homicidios son obra del crimen organizado. Entre 198 y 2004, antes de que se desatara la ola de narco-violencia en el estado de Guerrero y en Acapulco, en la ciudad se cometían 157 homicidios dolosos por año, de los cuales más de las 2 terceras partes no eran ejecuciones. Por tanto estimamos que las narco-ejecuciones deben representar el 80% de los homicidios y de ahí la cifra de 406 homicidios en total en 2010.

Barquisimeto

La cifra de 562 homicidios de esta ciudad venezolana, del Estado de Lara, es la reportada por el Cuerpo de Investigaciones Científicas, Penales y Criminalísticas⁵⁶.

⁵³ <http://www.fox8live.com/news/local/story/New-Orleans-sees-slight-downturn-in-murder-rate/i4OPYiw4VUSF0zrRPx0dLw.csp>

⁵⁴ http://www.fbi.gov/about-us/cjis/ucr/crime-in-the-u.s/2010/preliminary-crime-in-the-us-2009/prelimiucrjan-jun_10_excels/table-4

⁵⁵ "Suman 15 municipios 53% de ejecuciones", Reforma, 6 de noviembre de 2010; en: <http://busquedas.gruporeforma.com/reforma/Documentos/printImpresa.aspx?DocId=1229688-1066&strr=ejecuciones+acapulco>

A pesar de que es un organismo gubernamental debimos usar el dato, pues no encontramos una cifra de otra fuente alternativa.

La cifra de habitantes proviene de Wikipedia.⁵⁷

Recife

La cifra de homicidios de la Mesorregión Metropolitana de Recife es una proyección de los datos oficiales (1,521) de enero a octubre de 2010.⁵⁸ Los datos de población son del censo de 2010.

San Juan

La cifra de homicidios 211 es una proyección a partir de los datos duros de la policía de Puerto Rico de enero a octubre, obtenidos del sitio Tendencias Puerto Rico.⁵⁹

Del mismo sitio se tomaron los datos demográficos que tienen como fuente original a la Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Oficina del Censo.⁶⁰

Cape Town

⁵⁶ “Según el Cicpc, el año cerró con 762 homicidios”, en: <http://www.entornointeligente.com/resumen/resumen.php?items=1082496>

⁵⁷ http://es.wikipedia.org/wiki/Anexo:Ciudades_de_Venezuela

⁵⁸ Informe Mensal, Cojuntura Criminal em Pernambuco, Ano 3, n. 11, Novembro 2010, en: <http://www.sds.pe.gov.br/>

⁵⁹ http://www.tendenciaspr.com/Violencia/Violencia.html#anchor_460

⁶⁰ <http://www.aeepr.com/ViaVerde/DIAP/Anejos%20Capitulo%207/Anejo7.1.pdf>

La cifra de homicidios de esta urbe de Sudáfrica fue obtenida mediante la descarga de cada uno de los archivos de las 63 estaciones de policía de que consta la ciudad, del sitio de la policía sudafricana y que cubren el periodo abril de 2009 a marzo de 2010⁶¹. No fue posible encontrar información más actualizada.

A falta de algún documento que refiriera exactamente que estaciones de policía corresponde a esta ciudad (como fue el caso de las restantes ciudades sudafricanas), hicimos una revisión minuciosa del mapa oficial de la ciudad.⁶²

La información demográfica es de Wikipedia.⁶³

Barranquilla

Se aplica lo mismo que par el resto de ciudades colombianas.

Salvador (Região Metropolitana de Salvador)

La cifra de homicidios es una proyección a partir de datos oficiales de enero a noviembre de 2010.⁶⁴

La población corresponde al censo de 2010.

eThekwiní Metropolitan Municipality (Durban)

La cifra de homicidios de esta urbe de Sudáfrica fue obtenida mediante la descarga de cada uno de los 33 archivos de sendas estaciones de policía de que

⁶¹ http://www.saps.gov.za/statistics/reports/crimestats/2010/crime_stats.htm

⁶² http://www.demarcation.org.za/new_site/pages/default_new.html

⁶³ http://en.wikipedia.org/wiki/City_of_Cape_Town_Metropolitan_Municipality

⁶⁴ SECRETARIA DA SEGURANÇA PÚBLICA; PRINCIPAIS REGISTROS DE OCORRÊNCIAS POLICIAIS EM SALVADOR; en: <http://www.ssp.ba.gov.br/estatisticas>

consta la ciudad, del sitio de la policía sudafricana y que cubren el periodo abril de 2009 a marzo de 2010⁶⁵. No fue posible encontrar información más actualizada.

A falta de algún documento que refiriera exactamente que estaciones de policía corresponde a esta ciudad (como fue el caso de las restantes ciudades sudafricanas), hicimos una revisión minuciosa del mapa oficial de la ciudad.⁶⁶

La información demográfica es de Wikipedia.⁶⁷

Curitiba

La cifra de homicidios es una proyección a partir de los datos oficiales de enero a septiembre de 2009.⁶⁸

Los datos de población son los de los mismos documentos consultados.

⁶⁵ http://www.saps.gov.za/statistics/reports/crimestats/2010/crime_stats.htm

⁶⁶ http://www.demarcation.org.za/new_site/pages/default_new.html

⁶⁷ http://en.wikipedia.org/wiki/EThekweni_Metropolitan_Municipality

⁶⁸ ESTADO DO PARANÁ, SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA, COORDENADORIA DE ANÁLISE E PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO; RELATÓRIO ESTATÍSTICO CRIMINAL (Trimestres 1, 2 y 3 de 2010); en:

<http://www.seguranca.pr.gov.br/modules/conteudo/conteudo.php?conteudo=38>

Nelson Mandela Bay Metropolitan Municipality (Port Elizabeth)

La cifra de homicidios de esta urbe de Sudáfrica fue obtenida mediante la descarga de los archivos de cada una de las 13 estaciones de policía de que consta la ciudad, del sitio de la policía sudafricana y que cubren el periodo abril de 2009 a marzo de 2010⁶⁹. No fue posible encontrar información más actualizada.

A falta de algún documento que refiriera exactamente que estaciones de policía corresponde a esta ciudad (como fue el caso de las restantes ciudades sudafricanas), hicimos una revisión minuciosa del mapa oficial de la ciudad.⁷⁰

La información demográfica es de Wikipedia.⁷¹

Reynosa

Como se señala en el boletín de prensa de la presentación del estudio, el gobierno del Estado de Tamaulipas, del cual esta ciudad-municipio forma parte, oculta y “rasura” datos para simular que hay menos homicidios que los reales.

Asimismo, en Tamaulipas se enfrenta un hecho único en México: la prensa ha sido acallada por los grupos criminales. Los periodistas ante amenazas y atentados han optado por ya no publicar cifras sobre ejecuciones y otros homicidios, como los capos lo han exigido y esto ocurre cuando en el estado y en Nuevo León se vive la mayor confrontación entre las el Cártel del Golfo y Los Zetas. En Nuevo León esta confrontación significó un aumento de los homicidios en más de un 200% entre 2009 y 2010. Sería absurdo suponer que en Tamaulipas, base principal de los grupos criminales confrontados, los asesinatos no hubieran crecido en cuando menos igual proporción.

⁶⁹ http://www.saps.gov.za/statistics/reports/crimestats/2010/crime_stats.htm

⁷⁰ http://www.demarcation.org.za/new_site/pages/default_new.html

⁷¹ http://en.wikipedia.org/wiki/Nelson_Mandela_Bay_Metropolitan_Municipality

En el citado boletín se señala:

“La procuraduría de Tamaulipas reportó al Sistema Nacional de Seguridad Pública 666 homicidios dolosos de enero a noviembre, lo que daría un total de 727 en todo 2010, según una proyección simple. Pero en el conteo de ejecuciones del año pasado realizada por el periódico **Reforma**⁷², se registran 725 en Tamaulipas, de modo que ¿solamente hubo 2 homicidios no atribuibles al crimen organizado? ¡Imposible!

“En 2009 la procuraduría de Tamaulipas reportó 288 homicidios dolosos (49 de los cuales fueron narco-ejecuciones, según el conteo de **Reforma**). De modo que respecto a 2010 las autoridades tamaulipecas cuando menos están tratando de “rasurar” 239 asesinatos [*que serían los no atribuibles al crimen organizado*].

“Una evidencia de la tosca manipulación de cifras de la procuraduría de Tamaulipas es que reportó 65 homicidios dolosos en agosto de 2010 ¡7 menos que los 72 sólo ocurridos en San Fernando, en la tristemente célebre masacre de migrantes! Es decir, la procuraduría de Tamaulipas jamás consideró en sus cuentas los 72 migrantes asesinados.”

Por lo tanto la cifra de 727 homicidios dolosos en el estado de Tamaulipas de 2010 es falsa y sostenemos que la cifra real es de cuando menos de 964 ¿Pero cómo llegamos a esa cifra para todo el estado y cuales son las cantidades que corresponden a las ciudades tamaulipecas de Reynosa, Nuevo Laredo y Reynosa?

En primer término la cifra de 964 resulta de sumar los 725 homicidios dolosos que fueron ejecuciones en 2010 (de acuerdo al conteo de Reforma) y 239 homicidios que no fueron ejecuciones. ¿De donde sale la cifra de 239? De restar del total de homicidios en Tamaulipas **en 2009** y que fueron 304, las 49 ejecuciones que en ese año registró el conteo de Reforma. Suponemos que en 2010 hubo una cantidad de homicidios dolosos que no son ejecuciones cuando menos igual a la del año pasado (pero que en realidad podría ser mayor, porque en medio de una ola de violencia organizada, delincuentes no habituales y desorganizados aprovechan para cometer crímenes que en otras circunstancias no cometerían).

En segundo término se procedió a reconocer la participación porcentual de las ciudades más pobladas del estado en el total de homicidios en 2009 (según los datos del anuario estadístico del INEGI), para luego atribuir a esas urbes un porcentaje similar pero del total de homicidios en 2010, según se aprecia en la siguiente tabla:

⁷² “Arrecia plaga violenta”, Reforma, 1 de enero de 2011

| | 2009 | PARTICIPACIÓN % | 2010 Base 964 | 2010 Base 892 |
|---------------|------|-----------------|---------------|---------------|
| Estado | 304 | | | |
| Ciudad Madero | 8 | 2.63 | 25 | 23 |
| Matamoros | 47 | 15.46 | 149 | 138 |
| Nuevo Laredo | 46 | 15.13 | 146 | 135 |
| Reynosa | 74 | 24.34 | 235 | 217 |
| Tampico | 16 | 5.26 | 51 | 47 |
| Victoria | 21 | 6.91 | 67 | 62 |
| Altamira | 8 | 2.63 | 25 | 23 |

Por ejemplo, Reynosa que con 74 homicidios participó del 24.34% de los homicidios en 2009, en 2010 con similar porcentaje significaría 235 homicidios. Sin embargo, en la última columna hay una base calculo distinta a la cifra 964 homicidios en todo el estado y que es 892 ¿Por qué? Porque esa es la cifra que resulta de restar a 964 los 72 homicidios de migrantes acaecidos en agosto de 2010, que no se distribuyeron en los municipios de todo el estado si no que, como es bien sabido, tuvieron lugar en un solo: San Fernando. Por lo tanto las cifras de la última columna fueron las utilizadas y el caso de Reynosa es de 217.

Las cifras reales de asesinatos deben ser más elevadas, pero como en otros casos de ciudades y jurisdicciones mexicanas preferimos cálculos conservadores.

Mosul

La cifra sobre homicidios es una proyección de los datos de enero a noviembre de 2010 del sitio Body Count.⁷³

Los datos demográficos son Wikipedia.⁷⁴

Nuevo Laredo

Se aplica lo señalado para Reynosa.

⁷³ <http://www.iraqbodycount.org/database/>

⁷⁴ <http://es.wikipedia.org/wiki/Mosul>

Baltimore

La cifra de homicidios es la que de manera oficiosa reconocieron las autoridades de la ciudad a inicios de 2011.⁷⁵

De este modo ya no hubo necesidad de hacer una proyección de los datos del primer semestre de 2010, según la versión preliminar del Uniform Crime Report (UCR) del FBI.⁷⁶

La población para el cálculo de la tasa es la de 2009 y que figura en el UCR.

City of Johannesburg Metropolitan Municipality (Johannesburg)

La cifra de homicidios de esta urbe de Sudáfrica fue obtenida mediante la descarga de los archivos de las 47 estaciones de policía de que consta la ciudad, del sitio de la policía sudafricana y que cubren el periodo abril de 2009 a marzo de 2010⁷⁷. No fue posible encontrar información más actualizada.

A falta de algún documento que refiriera exactamente que estaciones de policía corresponde a esta ciudad (como fue el caso de las restantes ciudades sudafricanas), hicimos una revisión minuciosa del mapa oficial de la ciudad.⁷⁸

La información demográfica es de Wikipedia.⁷⁹

⁷⁵ <http://citypaper.com/news/murder-ink-1.1085657>

⁷⁶ http://www.fbi.gov/about-us/cjis/ucr/crime-in-the-u.s/2010/preliminary-crime-in-the-us-2009/prelimiucrjan-jun_10_excels/table-4

⁷⁷ http://www.saps.gov.za/statistics/reports/crimestats/2010/crime_stats.htm

⁷⁸ http://www.demarcation.org.za/new_site/pages/default_new.html

⁷⁹ http://en.wikipedia.org/wiki/City_of_Johannesburg_Metropolitan_Municipality

Detroit

La cifra de homicidios es la que de manera oficiosa reconocieron las autoridades de la ciudad a inicios de 2011.⁸⁰

De este modo ya no hubo necesidad de hacer una proyección de los datos del primer semestre de 2010, según la versión preliminar del Uniform Crime Report (UCR) del FBI.⁸¹

La población para el cálculo de la tasa es la de 2009 y que figura en el UCR.

ST. Louis (Missouri)

La cifra de homicidios es una proyección de las cifras de la policía de enero a noviembre de 2010 (132 asesinatos).⁸²

De este modo ya no hubo necesidad de hacer una proyección de los datos del primer semestre de 2010, según la versión preliminar del Uniform Crime Report (UCR) del FBI.⁸³

La población para el cálculo de la tasa es la de 2009 y que figura en el UCR.

⁸⁰ <http://whtc.com/news/articles/2011/jan/04/detroits-murder-rate-down-15-percent/>

⁸¹ http://www.fbi.gov/about-us/cjis/ucr/crime-in-the-u.s/2010/preliminary-crime-in-the-us-2009/prelimiucrjan-jun_10_excels/table-4

⁸² http://www.slmpd.org/crime_stats.html

http://www.slmpd.org/crimestats/CRM0005-WW_20101101.pdf

⁸³ http://www.fbi.gov/about-us/cjis/ucr/crime-in-the-u.s/2010/preliminary-crime-in-the-us-2009/prelimiucrjan-jun_10_excels/table-4

Cuernavaca (zona metropolitana)

La zona metropolitana de Cuernavaca está constituida por los municipios de Cuernavaca, Emiliano Zapata, Jiutepec, Temixco y Xochitepec del Estado de Morelos. La inclusión de los municipios de Huitzilac y de Tepoztlán a esta zona es errónea, porque cualquier puede comprobar que no están conurbados con Cuernavaca.

La población de zona es de 816,645 habitantes según el censo de 2010.

La zona ha sido uno de los escenarios de la sangrienta confrontación entre grupos criminales en México, sobre todo en el último año.

No hay una cifra oficial de homicidios porque lo que se hizo una inferencia, a partir de los datos de participación porcentual de los municipios en el total de homicidios de Morelos en 2009. A partir de esa participación en el año anterior se atribuyeron los mismos porcentajes a los municipios de la zona metropolitana, pero sobre la base de los 575 homicidios habidos en 2010 en todo el estado.

| MUNICIPIO | 2009 | % PARTICIPACIÓN | 2010 (INFERENCIA) |
|------------------|-------------|------------------------|--------------------------|
| Cuernavaca | 117 | 36.91 | 212 |
| Emiliano Zapata | 6 | 1.89 | 11 |
| Jiutepec | 9 | 2.84 | 16 |
| Temixco | 10 | 3.15 | 18 |
| Xochitepec | 14 | 4.42 | 25 |
| Suma | 156 | 49.21 | 282 |

Panamá

La cifra de homicidios (que corresponden a la provincia de Panamá) es una proyección de datos oficiales del primer semestre de 2010, según el documento “Histórico de la Seguridad Ciudadana en Panamá 2005 – 2010”.⁸⁴

84

http://media.gestorsutil.com/PNUD_web/363/centro_informacion_documentos/docs/0464660001288739757.pdf

La población se infirió de la tasa de homicidios que presenta el propio documento.

Maracaibo

La cifra de 675 homicidios de esta ciudad venezolana, del Estado de Zulia, es la reportada por el Cuerpo de Investigaciones Científicas, Penales y Criminalísticas.

⁸⁵ A pesar de que es un organismo gubernamental debimos usar el dato, pues no encontramos una cifra de otra fuente alternativa.

La cifra de habitantes proviene de Wikipedia.⁸⁶

Matamoros

Se aplica lo señalado para Reynosa.

City of Tshwane Metropolitan Municipality (Pretoria)

La cifra de homicidios de esta urbe de Sudáfrica fue obtenida mediante la descarga de los archivos de las 28 estaciones de policía de que consta la ciudad, del sitio de la policía sudafricana y que cubren el periodo abril de 2009 a marzo de 2010⁸⁷. No fue posible encontrar información más actualizada.

⁸⁵ "Durante 2010 se registraron 675 homicidios en Maracaibo CICPC resolvió más de la mitad", en: <http://noticiaaldia.com/2010/12/durante-2010-se-registraron-675-homicidios-en-maracaibo-cicpc-resolvio-mas-de-la-mitad/>

⁸⁶ http://es.wikipedia.org/wiki/Anexo:Ciudades_de_Venezuela

⁸⁷ http://www.saps.gov.za/statistics/reports/crimestats/2010/crime_stats.htm

A falta de algún documento que refiriera exactamente que estaciones de policía corresponde a esta ciudad (como fue el caso de las restantes ciudades sudafricanas), hicimos una revisión minuciosa del mapa oficial de la ciudad.⁸⁸

La información demográfica es de Wikipedia.⁸⁹

Río de Janeiro

La cifra es una proyección a partir de los datos oficiales de enero a octubre de 2010.⁹⁰

La población es tomada del censo 2010.

Brasilia

Los datos son una proyección de los datos oficiales del primer semestre.⁹¹

Los datos demográficos son los del CENSO 2010

⁸⁸ http://www.demarcation.org.za/new_site/pages/default_new.html

⁸⁹ http://en.wikipedia.org/wiki/City_of_Tshwane_Metropolitan_Municipality

⁹⁰ <http://www.isp.rj.gov.br/resumoaisp.asp>

⁹¹

http://201.14.100.217/estatisticas_sspdf/arquivos_para_download/SSP%2010%20Semestral_2010.pdf

Cartagena

Se aplica lo señalado para las demás ciudades de Colombia.

Oakland

La cifra de homicidios es la que de manera oficiosa reconocieron las autoridades de la ciudad a inicios de 2011.⁹²

De este modo ya no hubo necesidad de hacer una proyección de los datos del primer semestre de 2010, según la versión preliminar del Uniform Crime Report (UCR) del FBI.⁹³

La población para el cálculo de la tasa es la de 2009 y que figura en el UCR.

⁹² "Homicides, overall crime in Oakland dropped in 2010", en: http://www.insidebayarea.com/news/ci_16979552

⁹³ http://www.fbi.gov/about-us/cjis/ucr/crime-in-the-u.s/2010/preliminary-crime-in-the-us-2009/prelimiucrjan-jun_10_excels/table-4

Porto Alegre (zona metropolitana)

Los datos son oficiales para todo 2010.⁹⁴

La población es del censo 2010.

Bagdad

La cifra sobre homicidios es una proyección de los datos de enero a noviembre de 2010 del sitio Body Count.⁹⁵

Los datos demográficos son de City Population.⁹⁶

⁹⁴ http://www.ssp.rs.gov.br/portal/principal.php?action=estatistica&cod_catestat=28

⁹⁵ <http://www.iraqbodycount.org/database/>

⁹⁶ <http://www.citypopulation.de/Iraq.html>

3. Fuentes y metodología de cálculo de jurisdicciones subnacionales

SEGURIDAD, JUSTICIA Y PAZ