San José, 04 de noviembre de 2021

N° 9917-2021

Al contestar refiérase a este # de oficio

**Señora**

**Licda. Nacira Valverde Bermúdez**

**Directora de Planificación**

**Estimada señora:**

Para su estimable conocimiento y fines consiguientes, le transcribo el acuerdo tomado por el Consejo Superior del Poder Judicial, en sesión **N° 92-2021** celebrada el **26 de octubre del 2021,** que literalmente dice:

“**ARTÍCULO LVI**

**Documento Nº 1204-2021 / 11337-2021**

El Ingeniero Dixon Li Morales, Jefe interino del Proceso Ejecución de las Operaciones de la Dirección de Planificación, mediante oficio N° 1177-PLA-ES-AP-2021 recibido el 18 de octubre de 2021, comunicó:

“Le remito el informe suscrito por la Licda. Ana Ericka Rodríguez Araya, Jefa de Estadística, relacionado con las muertes ocurridas por homicidio culposo en Costa Rica, durante el 2020 y los últimos cinco años; esto con base en los casos atendidos por las oficinas de la policía judicial, adscritas al Organismo de Investigación Judicial (OIJ).

Con el fin de que se manifestara al respecto, mediante oficio 1132-PLA-ES-AP-2021 del pasado 5 de octubre, el preliminar de este documento fue puesto en conocimiento del Máster Walter Espinoza Espinoza. Director General del Organismo de Investigación Judicial.

A la fecha no se recibió respuesta.”

- 0 -

El citado informe literalmente dice:

“Por este medio anexo 33 cuadros estadísticos y análisis, relacionados con las muertes ocurridas por homicidio culposo en Costa Rica, durante el 2020 y los últimos cinco años; esto con base en los casos atendidos por las oficinas de la policía judicial, adscritas al Organismo de Investigación Judicial (OIJ).

Finalmente, se anexa un archivo en formato de Microsoft Excel, que contiene la sinopsis, así como el desglose y el tratamiento de las variables analizadas, que se caracterizan por su gran despliegue en cuanto a su detalle en la información, durante el período 2016-2020, para efectos de confrontar y de corroborar las categorizaciones mostradas, en las tablas contenidas en el presente abordaje.

Esta labor fue desarrollada por el Máster Juan Pablo León Cerdas, Profesional 2 en la especialidad de la Estadística, del Sub Proceso a mi cargo.

Sin más por el momento.

- 0 -

“…

1. **Antecedentes**

Mediante oficio 151-PLA-ES-2021, la Dirección de Planificación presentó el informe relacionado con el análisis y cuadros estadísticos, sobre las muertes ocurridas por homicidio culposo en Costa Rica durante el 2019, y que fueron atendidas por las oficinas de la policía judicial, adscritas al Organismo de Investigación Judicial (OIJ), y cuyo informe preliminar se sometió a conocimiento del Máster Walter Espinoza Espinoza, Director del Organismo de Investigación Judicial. Como respuesta se recibió oficio 1025-DG-2020 del 18 de diciembre de 2020, en el que indican no tener observaciones.

Finalmente, este informe fue conocido por el Consejo Superior, en sesión 13-21 celebrada el 16 de febrero del 2021.

1. **Introducción**

En el presente análisis tiene como alcance el abordaje de la temática del Homicidio Culposo desde la óptica meramente de la persona afectada o víctima por el acontecimiento en cuestión, y que por las características del fenómeno resultó fallecida, no siendo de interés lo referente a las personas involucradas como perpetradoras del hecho delictivo o imputadas, ni tampoco lo concerniente a posibles procesos judiciales acaecidos posterior al cometimiento del suceso.

Desde la perspectiva procesal, el homicidio culposo se define como la muerte de una persona causada por hechos accidentales, fortuitos o involuntarios del causante, como consecuencia del proceder negligente. Este delito se encuentra tipificado en el Código Penal, Ley 4573, libro segundo, título I “Delitos contra la vida”, sección I “Homicidio”, artículo 117 el cual se manifiesta de la siguiente manera:

*Artículo 117.- Se le impondrá prisión de seis meses a ocho años, al que por culpa matare a otro. En la adecuación de la pena al responsable, el Tribunal deberá tener en cuenta el grado de la culpa y el número de víctimas y magnitud de los daños causados.*

*Al conductor reincidente, se le impondrá además la cancelación de la licencia para conducir vehículos de cinco a diez años; si el hecho fuere cometido bajo los efectos de bebidas alcohólicas o drogas enervantes, de diez a veinte años.”.*

Se hace la observación de que en el presente informe son involucradas no solo estadísticas referentes al grupo de fallecimientos producto de accidentes de tránsito sino también a aquellas no participantes en eventos similares, como es el caso de las mal praxis hospitalarias y accidentes náuticos entre otros grupos que se mencionan más adelante.

Cabe rescatar que para el año 2020, este tipo de casos son atendidos en el Organismo de Investigación Judicial de Costa Rica, el cual reporta estadísticas sobre esta temática en cuatro de las secciones que pertenecen al Departamento de Investigaciones Criminales, once delegaciones, ocho subdelegaciones, siete oficinas regionales y en siete unidades regionales.

Este informe se centra en las variables consideradas como de mayor interés sobre el fenómeno en cuestión, sin embargo, los cuadros estadísticos oficiales incluyen 33 cuadros en los que se pueden encontrar cruces de variables que pueden ser igualmente de utilidad para usuarios tanto internos como externos, y que pueden ser consultados en la página web del Poder Judicial, así como descargarlo directamente en la parte final del presente documento, el cual se anexo como un archivo en formato Excel.

1. **Hechos relevantes**

En lo que respecta a los homicidios culposos durante el año 2020 y tomando como base la información contenida en los cuadros estadísticos elaborados por el Subproceso de Estadística del Poder Judicial, se destaca lo siguiente:

* 1. El volumen de muertes por concepto de homicidios culposos acaecidos en el año 2020 alcanza las 442, cifra que no se visualizaba desde el año 1997. Este vertiginoso descenso es atribuible completamente a las restricciones sanitarias de movilización tanto individual como vehicular impuestas por el Gobierno de Costa Rica como consecuencia de la afectación no solo nacional, sino mundial motivo del virus *SARS-COV-2* responsable del nuevo coronavirus *COVID-19*, así como de la aplicación a nivel de las Instituciones Estatales de la cultura del *Teletrabajo* a partir del II Trimestre del año 2020 como medida de contención a lo mencionado*.*
	2. De las 442 personas fallecidas, 358 (81,0%) corresponden a hombres y 84 (19,0%) corresponde a mujeres.
	3. Durante el año 2020, de las 442 víctimas registradas un 21,5% tuvo lugar en la provincia de San José (95 casos), un 18,6% en Limón (82 casos) y un 18,3% en Alajuela (81 casos), acumulando estas tres provincias el 58,4% de los casos presentados en el país.
	4. La causa de muerte categorizada como *accidentes de tránsito* y cuya movilidad se desagrega en “colisiones”, “atropellos”, “vuelcos” y “precipitaciones”, abarca el 98,9% del total para el año 2020, es decir, de los 442 casos presentados 437 corresponden a esta causa de muerte.
	5. Para el año 2020 la cantidad de personas fallecidas en “colisiones” alcanza las 272 (61,5%), mientras que los “atropellos” registran 150 (33,8%), 9 en “precipitaciones” (2,0%) y 6 en “vuelcos” (1,4%). La modalidad *Otros no relacionados con tránsito* representan el 1,1%.
	6. Los grupos etarios que mayor cantidad de víctimas por homicidios culposos registran son los conformados por “de 20 a 24 años”, “de 65 y más años” y “de 30 a 34 años”, con 61, 59 y 48 respectivamente.
	7. Los costarricenses representan el 83,3% (368 casos) de las victimas por homicidio culposo en el 2020 mientras que las nicaragüenses alcanzan el 12,2% (54 casos). El resto de las nacionalidades involucradas (11 adicionales) en conjunto acumulan el 4,5% de representación.
	8. Respecto al mes de ocurrencia, en el promedio del último quinquenio se observa con los meses que presentan mayor cantidad de homicidios culposos son marzo y diciembre (63 casos cada uno), seguido de los meses de abril (56 casos).
	9. El día de la semana que mayor cantidad de muertes por homicidios culposos reporta durante el 2020, resulta ser el *jueves* con un total de 70 (15,8%), seguido de los días *sábado* y *domingo* donde ocurren 66 y 67 acontecimientos respectivamente, acaparando estos dos últimos en conjunto el equivalen al 30,1% del total.
	10. Durante el año 2020, la tasa de personas fallecidas por homicidios culposos por cada 100.000 habitantes a nivel nacional se posiciona en 8,6, resultando en la más baja de los últimos 25 años.
	11. Las provincias costeras de Limón, Puntarenas y Guanacaste son las que registran las tasas más elevadas de personas fallecidas por homicidio culposo en Costa Rica por cada 100.000 habitantes, siendo estas 17,8; 15,4 y 9,6 respectivamente.
1. **Comportamiento general**

Por la particularidad que impera en el registro anual para el año 2020 es que a continuación, se expone una línea temporal más extensa que la mostrada hace un año con el objetivo de poner en contexto la disminución reportada durante el último año, siendo que desde el periodo 1992 - 1997, fue la última ocasión que se obtuvieron magnitudes similares a la actual.

****

Como queda en evidencia, la última ocasión en la que se registró una magnitud igual a la del año 2020 fue en 1997, donde de ahí en adelante la cantidad de muertes por homicidio culposo sobrepasó los 500 casos anuales y alcanzando para el año 2017 el máximo, con un total de 702 muertes por este tipo de acontecimientos.

Desde dicho año, las cantidades subsecuentes han venido en una clara disminución y exceptuando la referente al año 2020, este comportamiento puede fundamentarse como respuesta al endurecimiento de las sanciones económicas[[1]](#footnote-1) y penas privativas de libertad[[2]](#footnote-2) asociadas principalmente con acontecimientos de tránsito, donde se comunicó por parte del Ministerio Público que toda persona que sea detenida por el delito de conducción temeraria bajo los efectos del alcohol sería trasladada a las cárceles del O.I.J. para ser reseñada, indagada y procesada.

1. **Características sociodemográficas de las víctimas**

En el presente apartado son expuestas algunas variables que resultan de importancia en el abordaje del fenómeno de los homicidios culposos durante el último quinquenio.

* 1. **Sexo**

Resulta evidente que los hombres son los que mayormente reportan estar expuestos ante este tipo de incidentes, siendo que en promedio para los últimos 5 años representaron el 81,8% de la totalidad de personas fallecidas. En relación con el año 2019, el actual reporta una disminución muy similar porcentual hablando según el sexo de la víctima, aunque en términos absolutos si se observa una diferencia más marcada; 29,7% (151 casos menos en hombres) y 29,4% (35 casos menos en mujeres).

* 1. **Grupos etarios**

Para describir la distribución de las personas fallecidas por homicidios culposos según el grupo etario, el Subproceso de Estadística realiza la segmentación donde cada intervalo de la escala aborda cinco años a excepción del rango de 15 a 19 años, que se distribuye en dos para efectos de visualizar de manera más desagregada esta población joven. Con lo anterior, se determina que durante los últimos 5 años los rangos de edad que mayor cantidad de víctimas por homicidio culposo registraron fueron de entre “20 a 24 años”, los “mayores a 65 años” y de “25 a 29 años”, representando estos rangos de edad en promedio el 38,7% de los casos totales.

En el año 2020, los grupos que mayor cantidad de casos presentaron son los “de 20 a 24 años”, seguido “de 65 y más años”, y “de 30 a 34 años” con 61, 59 y 48 casos respectivamente, como se muestra en el cuadro siguiente.

**Cuadro 5.1**

**Personas fallecidas por homicidio culposo en Costa Rica, según rango de edad de la víctima, periodo 2016 – 2020.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Grupo Etario**  | **Año** |
| **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
|   |   |   |   |   |   |
| **Total** | **635** | **702** | **673** | **628** | **442** |
|   |   |   |   |   |   |
| Menos de 5 años | 14 | 12 | 16 | 26 | 6 |
| De 5 a 9 años | 8 | 7 | 4 | 3 | -- |
| De 10 a 14 años | 1 | 10 | 5 | 3 | 5 |
| De 15 a 17 años | 19 | 14 | 14 | 15 | 2 |
| De 18 a 19 años | 25 | 23 | 25 | 23 | 10 |
| De 20 a 24 años | 104 | 95 | 85 | 78 | 61 |
| De 25 a 29 años | 78 | 96 | 86 | 63 | 46 |
| De 30 a 34 años | 61 | 62 | 69 | 64 | 48 |
| De 35 a 39 años | 55 | 48 | 48 | 58 | 46 |
| De 40 a 44 años | 51 | 48 | 57 | 63 | 26 |
| De 45 a 49 años | 40 | 52 | 58 | 43 | 34 |
| De 50 a 54 años | 40 | 60 | 37 | 31 | 34 |
| De 55 a 59 años | 40 | 39 | 50 | 40 | 38 |
| De 60 a 64 años | 31 | 34 | 38 | 27 | 27 |
| De 65 y más años | 68 | 102 | 81 | 91 | 59 |
|   |   |   |   |   |   |
| Elaborado por: Subproceso de Estadística, Dirección de Planificación. |

* 1. **Nacionalidad**

Respecto a la nacionalidad de las personas fallecidas por homicidio culposo, durante el último quinquenio los costarricenses alcanzan el primer lugar por encima de cualquier otra nacionalidad, albergando en promedio de 84,4%, seguido históricamente de los nicaragüenses con un 12,0% lo que permite visualizar que, de la cantidad de personas fallecidas por homicidio culposo en Costa Rica durante los últimos 5 años, en promedio estas dos nacionalidades representan el 96,4%.

Para el año 2020, las víctimas costarricenses fueron 368 lo que representa el 83,3% y las nicaragüenses fueron 54 con el 12,2%, tendencia que confirma el comportamiento mostrado para el periodo bajo estudio a pesar de la disminución reflejada para el último año.

**Cuadro 5.2**

**Personas fallecidas por homicidio culposo en Costa Rica, según nacionalidad de la víctima, periodo 2016 – 2020.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nacionalidad** | **Año** |
| **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
|   |  |  |  |  |  |
| **Total** | **635** | **702** | **673** | **628** | **442** |
|   |  |  |  |  |  |
| Costa Rica | 526 | 607 | 572 | 527 | 368 |
| Nicaragua | 95 | 72 | 70 | 80 | 54 |
| Estados Unidos | 2 | 4 | 6 | 8 | 3 |
| Colombia | 3 | 5 | 3 | 5 | 3 |
| El Salvador | 2 | 4 | 4 | 0 | 0 |
| Panamá | 0 | 3 | 0 | 1 | 2 |
| Venezuela | 0 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| Otras nacionalidades | 2 | 4 | 8 | 2 | 8 |
| Información ignorada | 5 | 2 | 8 | 4 | 2 |
|   |   |   |   |   |   |
| Elaborado por: Subproceso de Estadística, Dirección de Planificación. |

1. **Provincia de ocurrencia**

A nivel histórico la provincia de Alajuela es la que presenta mayor incidencia en personas fallecidas por homicidio culposo, con un promedio en el último quinquenio de 139 muertes, seguido de las provincias de San José y Puntarenas con un promedio 126 y 101 muertes al año respectivamente.

Para el año 2020 aparte de la disminución generalizada en la cantidad de personas fallecidas por homicidio culposo en relación con el 2019, resultan relevantes dos acontecimientos siendo el primero que, el predominio mostrado históricamente de la provincia de Alajuela fue superado para este último año por San José con un total de 14 casos así como por la provincia de Limón con un caso tomando en consideración los 81 casos reportados por Alajuela, mientras que la provincia de Heredia fue la única que no manifestó disminución en la cantidad de personas fallecidas por la situación de la Pandemia, y más bien registra la misma cantidad que un año antes (41 casos).

Las disminuciones más significativas en cuanto a la cantidad de personas fallecidas para el año 2020 en relación con el 2019 resultaron ser las reflejadas por Alajuela (51 casos menos), Puntarenas (44 casos menos) y Guanacaste (32 casos).

**Cuadro 6.1**

**Personas fallecidas por homicidio culposo en Costa Rica, según provincia de ocurrencia del evento, periodo 2016 – 2020.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Provincia** | **Año** |
| **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
|   |  |  |  |  |  |
| **Total** | **635** | **702** | **673** | **628** | **442** |
|   |  |  |  |  |  |
| San José | 144 | 139 | 129 | 121 | 95 |
| Alajuela | 152 | 172 | 159 | 132 | 81 |
| Cartago | 27 | 34 | 45 | 39 | 28 |
| Heredia | 59 | 70 | 58 | 41 | 41 |
| Guanacaste | 57 | 80 | 68 | 71 | 39 |
| Puntarenas | 90 | 106 | 112 | 120 | 76 |
| Limón | 106 | 101 | 102 | 104 | 82 |
|   |   |   |   |   |   |
| Elaborado por: Subproceso de Estadística, Dirección de Planificación. |

En el año 2020, de las 442 víctimas de homicidio culposo un 21,5% tuvo lugar en la provincia de San José (95 casos), un 18,3% en Alajuela (81 casos) y un 18,6% en Limón (82 casos), siendo estas tres provincias las que acumulan el 58,4% de los casos presentados en el país, según se puede apreciar en el siguiente gráfico.





1. **Causa de muerte**

La causa de muerte que históricamente es más comúnmente asociada con el homicidio culposo en Costa Rica, son los eventos relacionados con accidentes de tránsito, los cuales representan durante el último quinquenio en promedio el 95,1% de los casos, como se puede ver en el siguiente cuadro.

**Cuadro 7.1**

**Personas fallecidas por homicidio culposo en Costa Rica, según causa de muerte, periodo 2016 – 2020.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Causa de la muerte** | **Año** |
| **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
|  |   |  |  |  |  |
| **Total** | **635** | **702** | **673** | **628** | **442** |
|  |   |  |  |  |  |
| Accidente de tránsito | 600 | 671 | 638 | 587 | 433 |
| Otros no relacionado con tránsito | 11 | 22 | 22 | 30 | 4 |
| Accidente ferroviario | 2 | 7 | 13 | 2 | 4 |
| Accidente aéreo | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Accidente náutico | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Golpes | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 |
| Información ignorada | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|   |   |   |   |   |   |
| Elaborado por: Subproceso de Estadística, Dirección de Planificación. |

Para el último año del periodo bajo estudio se desglosa que el 98,0% de las muertes reportadas estuvieron involucradas en accidentes de tránsito y de los cuales, el 81,8% de los fallecidos (354 personas) son hombres y el restante 18,2% (79 personas) son mujeres. Por otro lado, los eventos que no estuvieron relacionados con accidentes de tránsito representan en promedio, el 2,9% de la totalidad de muertes por homicidio culposo desde el año 2016.

* 1. **Modalidad de la muerte y tipo de participación**

Para los eventos de tránsito las modalidades que figuran como categorías en los homicidios culposos son las “colisiones”, “atropellos”, “vuelcos” y “precipitaciones”. Para el 2020 se registran 272 personas fallecidas en “colisiones” (61,5%), 150 en “atropellos” (33,9%), 6 en “vuelcos” (1,4%) y 9 en “precipitaciones” (2,0%).

A nivel general, en el último quinquenio las “colisiones” y los “atropellos” ocupan el primer y segundo lugar, alcanzando sus máximos durante el año 2017 con 437 y 215 casos respectivamente.

**Cuadro 7.2**

**Personas fallecidas por homicidio culposo en Costa Rica, según modalidad del evento, periodo 2016 – 2020.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Modalidad** | **Año** |
| **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2019** |
|   |  |  |  |  |  |
| **Total** | **635** | **702** | **673** | **628** | **442** |
|   |  |  |  |  |  |
| Colisiones | 347 | 437 | 435 | 409 | 272 |
| Atropellos | 198 | 215 | 187 | 164 | 150 |
| Vuelcos | 55 | 24 | 24 | 16 | 6 |
| Precipitaciones | 1 | 5 | 5 | 9 | 9 |
| Caídas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Otros no relacionados con tránsito | 34 | 21 | 22 | 30 | 5 |
|   |   |   |   |   |   |
| Elaborado por: Subproceso de Estadística, Dirección de Planificación. |

Siguiendo la línea de los expuesto en el apartado 7 de *Causa de muerte*, el cuadro 5 desglosa las modalidades de los eventos y permite determinar que el grueso de las situaciones acontecidas durante el periodo bajo estudio son las relacionadas con *Colisiones,* las cuales representan en promedio el 61,7%; seguido de los *Atropellos* con un 29,7% en promedio, alcanzando estas dos modalidades el 91,4% de la totalidad de las muertes por homicidio culposo desde el año 2016.

Tomando en consideración el *tipo de participación* en la modalidad de evento, se tiene el siguiente comportamiento para el año 2020:

* ***Colisiones:*** el 57,4% fueron producidas por motocicletas (156 casos), el 37,6% dividido por igual para automóviles y bicicletas (51 casos cada uno). El restante 5,0% (14 casos) fueron eventos donde se vieron involucrados taxis, bicimotos, un microbús, una ambulancia y un cuadraciclo.
* ***Atropellos:*** las tres principales participaciones para esta modalidad fue el atropello de peatones por automóviles con el 63,3% (95 casos), por motocicletas con el 13,3% (20 casos) y por camiones con el 5,3% (8 casos).
* ***Precipitaciones:*** el 66,6% dividido por igual representa a personas que al momento de manejar un automóvil o una motocicleta, tuvieron algún tipo de precipitación ya sea del propio vehículo o de alguna irregularidad del camino llámese pendiente, precipicio o puente (3 casos cada uno), así como el 22,2% (2 casos) corresponde a personas que se cayeron del cajón de camionetas en movimiento (2 casos), mientras que un caso se dio por una precipitación de una persona de un vehículo tipo microbús.
* ***Vuelcos:*** el 83,3% involucra automóviles (5 casos), y el restante 16,7% involucra un cuadraciclo (1 caso).

En relación con la modalidad *Otros no relacionada con tránsito*, el desglose por tipo de participación para las 5 personas fallecidas durante el año 2020 y de las cuales 4 correspondieron a mujeres, es el siguiente:

1. **Mes y día de la semana de ocurrencia**

Respecto al mes de ocurrencia, tomando el dato promedio del último quinquenio se observa que los meses que presentan la mayor cantidad de casos son marzo y diciembre con una misma magnitud de 63 acontecimientos cada uno, seguido de abril con 56. Por lo anterior se tiene evidencia para tomar como un supuesto valido (a excepción del comportamiento del año 2020) que los periodos con días libres (feriados de ley) o de vacaciones correspondientes a semana santa y fin de año exponen una relación directa con el incremento de homicidios culposos registrados para el periodo bajo análisis.

**Cuadro 8.1**

**Personas fallecidas por homicidio culposo en Costa Rica, según mes de ocurrencia del evento, periodo 2016 – 2020.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Mes**  | **Año** | **Dato promedio** |
| **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** |
|   |  |  |  |  |  |   |
| **Total** | **635** | **702** | **673** | **628** | **442** | **616** |
|   |  |  |  |  |  |   |
| Enero | 33 | 73 | 46 | 45 | 35 | 46 |
| Febrero | 54 | 47 | 50 | 47 | 37 | 47 |
| Marzo | 58 | 73 | 69 | 76 | 41 | 63 |
| Abril | 58 | 76 | 60 | 62 | 23 | 56 |
| Mayo | 47 | 53 | 47 | 54 | 30 | 46 |
| Junio | 54 | 52 | 61 | 37 | 28 | 46 |
| Julio | 58 | 59 | 50 | 47 | 43 | 51 |
| Agosto | 60 | 45 | 64 | 40 | 34 | 49 |
| Setiembre | 47 | 52 | 50 | 53 | 45 | 49 |
| Octubre | 74 | 45 | 47 | 53 | 39 | 52 |
| Noviembre | 36 | 56 | 53 | 52 | 37 | 47 |
| Diciembre | 56 | 71 | 76 | 62 | 50 | 63 |
|   |   |   |   |   |   |   |
| Elaborado por: Subproceso de Estadística, Dirección de Planificación. |

Al abordar la línea temporal de ocurrencia de los eventos por día de la semana, queda en evidencia que los días correspondientes a fines de semana son los que en promedio reportan la mayor cantidad de casos para los últimos cinco años, donde los sábados fallecieron 107 personas, mientras que los domingos 104 en promedio, equivalente en conjunto al 34,3% del total, seguido de los lunes con 87 víctimas en promedio y que corresponde al 14,2% del total.

Específicamente para el año 2020 se tiene que el jueves es el que mayor cantidad de homicidios culposos registra con un total de 70 (15,8%), seguido de los días sábado y domingo donde ocurren 66 y 67 acontecimientos respectivamente, acaparando estos dos últimos en conjunto el equivalen al 30,1% del total.

1. **Tipo de oficina que atendió el caso**

Históricamente se tiene que las *Delegaciones Regionales* son las que mayor cantidad de casos atienden en presencia del evento bajo estudio (299 casos promedio anual), seguido del *Departamento de Investigaciones Criminales* (en adelante DIC) con 122 promedio anual. Estas dos instancias policiales acaparan en promedio el 68,3% de la totalidad de casos atendidos durante los últimos 5 años tomando en consideración que existen 11 Delegaciones Regionales a nivel nacional, mientras que a pesar de la existencia de 17 secciones que pertenecen al DIC, solamente 4 en promedio son las que reportan haber tramitado este tipo de delito.

**Cuadro 9.1**

**Personas fallecidas por homicidio culposo en Costa Rica, según tipo de oficina policial que atendió el caso, periodo 2016 – 2020.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de Oficina Policial** | **Año** |
| **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** |
|   |  |  |  |  |  |
| **Total** | **635** | **702** | **673** | **628** | **442** |
|   |  |  |  |  |  |
| Departamento de Investigaciones Criminales | 156 | 132 | 121 | 107 | 95 |
| Delegaciones | 288 | 330 | 327 | 344 | 204 |
| Subdelegaciones | 63 | 123 | 115 | 96 | 71 |
| Oficinas Regionales | 65 | 67 | 72 | 47 | 46 |
| Unidades Regionales | 63 | 50 | 38 | 34 | 26 |
|   |   |   |   |   |   |
| Elaborado por: Subproceso de Estadística, Dirección de Planificación. |

1. **Tasa por cada 100 mil habitantes**

La tasa de personas fallecidas por homicidio culposo por cada 100.000 habitantes a nivel nacional para el 2020 es de 8,6 la cual se redujo significativamente como era de esperase, por la disminución en la cantidad de eventos por los motivos que se han venido mencionando a lo largo del presente informe. Lo anterior se interpreta como que, durante el año 2020 por cada 100 mil habitantes en Costa Rica, mueren 9 personas por homicidio culposo.

Este resultado es el más bajo reportado en los últimos 25 años, tomando en consideración que las proyecciones de población realizadas por el Instituto Nacional de Estadística y Censos basadas en el último censo de población del año 2011 pronostica un comportamiento creciente de la población, mientras que la cantidad de víctimas por homicidio culposo presenta su tercera disminución consecutiva en su magnitud.

La distribución por sexo expresa que los hombres son afectados mayoritariamente en relación con las mujeres, siendo la tasa total por cada 100 mil hombres de 8,4 mientras que, por cada 100 mil mujeres a nivel nacional durante el año 2020 mueren 3 por el fenómeno bajo estudio.

A nivel de provincia, al estar la tasa relacionada directamente con la cantidad de eventos registrados para su cálculo, se registra para el año 2020 que las provincias costeras son las que presentan magnitudes más grandes para este indicador, siendo Limón (17,8) la que tiene la tasa más elevada, seguido de Puntarenas (15,4) y Guanacaste (9,6). Por otro lado, la provincia de Cartago es la que posee la tasa más baja de muertes por homicidio culposo para el último año, siendo esta de 5 por cada 100 mil habitantes de la provincia.

1. **Documentación anexa**

| **Documento** | **Anexo** |
| --- | --- |
| Homicidios Culposos 2020 |  |

*Este informe cuenta con las revisiones y ajustes correspondientes de las jefaturas indicadas*.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **NOMBRE** | **Puesto** |
| **Elaborado por** | Máster Juan Pablo León Cerdas | Profesionales 2 |
| **Revisado por:** | Licda. Marlen Vargas Benavides | Coordinadora de Unidad |
| **Aprobado por:** | Licda. Ana Ericka Rodríguez Araya | Jefa Subproceso de Estadística  |
| **Visto Bueno** | Ing. Dixon Li Morales | Jefe a.i. Proceso Ejecución de las Operaciones |

…”

- 0 –

**Se acordó:** Tener por recibido el informe suscrito por el Ingeniero Dixon Li Morales, Jefe interino del Proceso Ejecución de las Operaciones de la Dirección de Planificación, mediante oficio N° 1177-PLA-ES-AP-2021 recibido el 18 de octubre de 2021, relacionado con las muertes ocurridas por homicidio culposo en Costa Rica, durante el 2020 y los últimos cinco años; esto con base en los casos atendidos por las oficinas de la policía judicial, adscritas al Organismo de Investigación Judicial.

Hacer este acuerdo de conocimiento de la Comisión de la Jurisdicción Penal. **Se declara acuerdo firme.*”***

**Atentamente,**

**Lic. Eduardo Chacón Monge**

**Prosecretario General**

**Secretaría General de la Corte**

Cc: Comisión de la Jurisdicción Penal

Dirección General del Organismo de Investigación Judicial

Oficina de Estadísticas Policiales del Organismo de Investigación Judicial

 Diligencias / Refs: (**1204-2021 / 11337-2021**)

 ***Bryan***

1. ¢326.071 con presencia de 0,5 y 0,75 gramos de alcohol por cada litro de sangre. [↑](#footnote-ref-1)
2. Presencia de un porcentaje de alcohol mayor a 0,75 gramos de alcohol por cada litro de sangre. [↑](#footnote-ref-2)