

## Bibliografía

1. Organización Mundial de la Salud. Informe mundial sobre prevención de los traumatismos causados por el tránsito. [Página web en Internet]. [citado 6 Mar 2016]. Disponible en: [http://www.who.int/violence\\_injury\\_prevention/publications/road\\_traffic/world\\_report/summary\\_es.pdf](http://www.who.int/violence_injury_prevention/publications/road_traffic/world_report/summary_es.pdf)
2. Durbin DR, Chen I, Smith R, Elliott MR, Winston FK, Currently AB. Effects of Seating Position and Appropriate Restraint Use on the Risk of Injury to Children in Motor Vehicle Crashes. *Pediatrics*. 2005 May;115(3):305-9.
3. Organización Mundial de la Salud. Pedestrian safety: a road safety manual for decision – makers and practitioners. [Página web en Internet]. [citado 6 Mar 2016]. Disponible en: [http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/79753/1/9789241505352\\_eng.pdf](http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/79753/1/9789241505352_eng.pdf)
4. Barnett DJ, Balicer RD, Blodgett D, Fews AL, Parker CL, Links JM. The application of the Haddon Matrix to public health readiness and response planning. *Environ Health Perspect*. 2005;113(5):561-566.
5. Organización Mundial de la Salud. Decenio de acción para la seguridad vial 2011 – 2020. [Página web en Internet]. [citado 7 Mar 2016]. Disponible en: [http://www.who.int/roadsafety/decade\\_of\\_action/plan/spanish.pdf](http://www.who.int/roadsafety/decade_of_action/plan/spanish.pdf)
6. El-menyar A, Abdel Rahman H, Al-hassani A, Ellabib M, Asim M, Zarour A, et al. Clinical Presentation and Time-Based Mortality in Patients With Chest Injuries Associated With Road Traffic Accidents. *Arch Trauma Res*. 2016 Mar;5(1):1-6.
7. Oficina Europea de Estadística. Estadísticas de seguridad vial a nivel regional. [Página web en Internet]. [citado 7 Mar 2016]. Disponible en: [http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Population\\_statistics\\_at\\_regional\\_level/es](http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Population_statistics_at_regional_level/es)
8. Sevrovic M, Miler M, Todic F. Extracting accurate location information from a highly inaccurate traffic accident dataset : A methodology based on a string matching technique. *Transportation Research Part C*. 2016 Jul;68:185-193.
9. Instituto Nacional de Estadística. Tasas de accidentes y víctimas por periodo. [Página web en Internet]. [citado 7 Mar 2016]. Disponible en: <http://www.ine.es/jaxi/Tabla.htm?path=/t10/a109/a04/10/&file=r70060.px&L=0>
10. Instituto Aragonés de Estadística. Accidentalidad: Número de víctimas mortales en accidentes de circulación. CCAA y España. [Página web en Internet]. [citado 9 Mar 2016]. Disponible en: [http://www.aragon.es/DepartamentosOrganismosPublicos/Institutos/InstitutoAragonesEstadistica/AreasTematicas/09\\_Servicio\\_s\\_Comercio\\_Transporte\\_Y\\_Turismo/03\\_Transporte\\_Servicios\\_Postales/ci.02\\_Transporte\\_carretera.detalleDepartamento](http://www.aragon.es/DepartamentosOrganismosPublicos/Institutos/InstitutoAragonesEstadistica/AreasTematicas/09_Servicio_s_Comercio_Transporte_Y_Turismo/03_Transporte_Servicios_Postales/ci.02_Transporte_carretera.detalleDepartamento)
11. Dirección General de Tráfico (DGT). Las principales cifras de la Siniestralidad Vial. España. [Página web en Internet]. [citado 9 Mar 2016]. Disponible en: [http://www.dgt.es/Galerias/seguridad-vial/estadisticas-e-indicadores/publicaciones/principales-cifras-siniestralidad/Siniestralidad\\_Vial\\_2013.pdf](http://www.dgt.es/Galerias/seguridad-vial/estadisticas-e-indicadores/publicaciones/principales-cifras-siniestralidad/Siniestralidad_Vial_2013.pdf)
12. Lee JS, Kim YH, Yun JS, Jung SE, Chae CS, Chung MJ. Characteristics of Patients Injured in Road Traffic Accidents According to the New Injury Severity Score. *Ann Rehabil Med*. 2016;40(2):288-93.
13. Martínez JE, Sánchez FI, Abellán JM, Pinto JL. La valoración de los costes humanos de la siniestralidad vial en España. *Gac Sanit*. 2015;29(1):76-78.
14. Dirección General de Tráfico. Estrategia de Seguridad Vial. [Página web en Internet]. [citado 11 Mar 2016]. Disponible en: [http://www.dgt.es/Galerias/seguridad-vial/politicas-viales/estrategicos-2011-2020/doc/estrategico\\_2020\\_003.pdf](http://www.dgt.es/Galerias/seguridad-vial/politicas-viales/estrategicos-2011-2020/doc/estrategico_2020_003.pdf)
15. Instituto Aragonés de Estadística. Accidentalidad: Accidentes de circulación con víctimas en vía interurbana y vía urbana. Datos estadísticos. [Página web en Internet]. [citado 11 Mar 2016]. Disponible en: [http://www.aragon.es/DepartamentosOrganismosPublicos/Institutos/InstitutoAragonesEstadistica/AreasTematicas/09\\_Servicio\\_s\\_Comercio\\_Transporte\\_Y\\_Turismo/03\\_Transporte\\_Servicios\\_Postales/ci.02\\_Transporte\\_carretera.detalleDepartamento](http://www.aragon.es/DepartamentosOrganismosPublicos/Institutos/InstitutoAragonesEstadistica/AreasTematicas/09_Servicio_s_Comercio_Transporte_Y_Turismo/03_Transporte_Servicios_Postales/ci.02_Transporte_carretera.detalleDepartamento)
16. Gobierno de Aragón. El sistema de emergencias y urgencias médicas extrahospitalarias en Aragón. [Página web en Internet]. [citado 5 Abr 2016]. Disponible en: <http://www.epes.es/visita/SEMS/capitulos/9.2.pdf>
17. Karkee R, Lee AH. Epidemiology of road traffic injuries in Nepal, 2001-2013 : systematic review and secondary data analysis. *Indian J Community Med*. 2016 Apr;6(4):1-7.
18. Hamzeh B, Najafi F, Karamimatin B, Ahmadijoubary T, Salari A, Moradinazar M. Epidemiology of traffic crash mortality in west of Iran in a 9 year period. *Chinese Journal of Traumatology*. 2016 Apr;19(2):70-74.
19. Moghisi A, Mohammadi R, Svanstrom L. Motorcyclists safety in Iran: implication of Haddon Matrix in safe community setting. *Med J Islam Repub Iran*. 2014 May;28:1-9.
20. Satústegui Dordá PJ. Análisis de la asistencia sanitaria emergente a víctimas de accidentes de tráfico por unidades de

soporte vital avanzado del 061 Aragón en la provincia de Huesca durante el periodo 2007-2009. [Tesis Doctoral]. Zaragoza: Universidad de Zaragoza; 2012.

21. Falcón CM, García EG, Avilés NR. Atención Primaria Adolescentes, situaciones de riesgo y seguridad vial. *Aten Primaria*. 2010;42(9):452-458.

22. Ministerio de Sanidad. Atención a la Urgencia extrahospitalaria 2010. [Página web en Internet]. [citado 6 Abr 2016].

Disponible en:

[http://www.msssi.gob.es/estadEstudios/estadisticas/docs/siap/Atencion\\_a\\_la\\_Urgencia\\_Extrahospitalaria\\_y\\_Dispositivos-2010.pdf](http://www.msssi.gob.es/estadEstudios/estadisticas/docs/siap/Atencion_a_la_Urgencia_Extrahospitalaria_y_Dispositivos-2010.pdf)

23. Sociedad Española de Medicina de Urgencias y Emergencias Aragón. [Página web en Internet]. [citado 2 Abr 2016].

Disponible en: <http://www.semesaragon.org/>