

COMUNICADO DE PRENSA

Lanzamiento por parte de la UIC, la LDz y la OLE de la 8ª Edición de la ILCAD, Día Internacional de Sensibilización en los pasos a nivel, 10 de Junio en Riga (Letonia), 11 de Junio de 2016 en Tallín (Estonia)

(París/Riga/Tallín, 9 de junio de 2016) El 10 y 11 de junio la UIC, asociación mundial del ferrocarril, la comunidad internacional ferroviaria y varios socios del sector vial así como un gran número de instituciones internacionales organizarán la 8ª Edición del Día Internacional de Sensibilización en los pasos a nivel (ILCAD: www.ilcad.org). Para lanzar esta campaña mundial, tendrá lugar una conferencia internacional sobre seguridad en pasos a nivel patrocinada por “Ferrocarriles letones” (LDz) el 10 de junio en Riga (Letonia), seguida de una visita técnica en Tallín (Estonia) el 11 de junio, organizada por Operación Lifesaver Estonia (OLE).

Jean-Pierre Loubinoux: *"Como en años anteriores, nos enorgullece reunir alrededor de 40 países para participar en este evento global, ya sea mediante la difusión en sus sitios web o en las redes sociales, o bien organizando una serie de actividades entorno al 10 y 11 de junio. Los socios de la ILCAD se concentrarán particularmente sobre la seguridad en los pasos a nivel, pero además aprovecharán la ocasión para realizar una sensibilización pública sobre peligros tales como cruzar las vías del tren cuando está estrictamente prohibido o sobre la seguridad en los andenes. Deseamos a nuestros socios lo mejor para sus campañas."*

Cada año, los socios de la ILCAD eligen una parte de público diferente para la campaña de sensibilización. Desde entonces hemos sufrido en algunos países un número creciente de colisiones en pasos a nivel que implican a personas mayores. Este año hemos decidido centrarnos en “la tercera edad y personas con limitaciones sensoriales y de movilidad reducida”.

Así como para todas las demás categorías de usuarios de carretera, peatones y ciclistas, las colisiones pueden implicar personas mayores que tomen decisiones incorrectas ya sea por error o intencionadamente. Para esta categoría particular de personas, un mal proceder puede estar ligada al hábito, a problemas de edad (pérdida de visión, oído) y a sobreestimar de sus capacidades. Dichos comportamientos, que no consiguen integrar adecuadamente la seguridad, pueden llevarles a cometer imprudencias en las resultar heridos de gravedad o incluso costarles la vida. Además pueden poner en peligro las vidas de los demás, de quienes viajan en su vehículo o del personal ferroviario y pasajeros de los trenes. Para promover la sensibilización de los mayores y ciudadanos con movilidad reducida, la UIC y la LDz han coproducido pósteres y un nuevo vídeo disponible en Internet y retransmitido en televisión; visite: www.ilcad.org.

Estos soportes de comunicación fueron desarrollados teniendo en mente a los mayores, pero será útil como recordatorio para cualquier usuario de pasos a nivel y particularmente para personas con movilidad reducida.

Nuestro mensaje de prevención de accidentes para el 2016, “¡No sobreestime sus capacidades en los entornos ferroviarios!”, se dirige a todos.

¿Sabía usted que...?

o **Las convocatorias precedentes:**

- En 2009 en la Comisión Europea en Bruselas
- En 2010 en la Comisión Europea en Bruselas y en el INFRABEL en Bélgica
- En 2011 en PKP PLK en Varsovia, Polonia
- En 2012 en el RFF en París, Francia
- En 2013 en la UNECE en Ginebra, Suiza
- En 2014 en la REFER en Lisboa, Portugal
- En 2015 en la TCDD en Estambul, Turquía

o **Algunas estadísticas:**

- 40 países participarán en la ILCAD 2016 <http://www.ilcad.org/Participants-2016.html>
- Hay unos 600 000 pasos a nivel en el mundo (213.000 en EE.UU, 113.000 en Europa)
- En Europa: los accidentes mortales en PN representan el 1% de los accidentes mortales de tráfico pero más del 25% de los ferroviarios; había 555 colisiones en Europa en el 2012 (322 fallecidos y 364 heridos de gravedad) : http://safetydb.uic.org/IMG/pdf/SDB_2015_public.pdf y <http://www.era.europa.eu/Document-Register/Documents/SPR2014.pdf>
- *En todo el mundo, la población mayor de 65 años aumentará a más del doble, pasando de unos 600 millones actualmente a 1.600 millones en el 2050 (8.5 % de la población global hoy / 17% en 2050), según “An Aging World” : 2015”:*
<https://www.census.gov/content/dam/census/library/publications/2016/demo/p95-16-1.pdf>
Este nuevo informe de la Oficina del Censo de los EE.UU. examina la continua tendencia de envejecimiento global y crecimiento proyectado de la población mayor de 65 años, haciendo énfasis en las diferencias entre regiones del mundo. Es algo que se observa en todos los países pero aun más en Europa y Asia. Japón es el país más envejecido del mundo y conservará su plaza en el 2050. En el mundo, la población de más de 80 años se triplicará en el 2050 hasta los 446,6 millones frente a los 126,4 en 2015. La esperanza media de vida debería aumentar de los 68,6 años actualmente a los 76,2 en el 2050.
Fuente: <http://www.census.gov/newsroom/press-releases/2016/cb16-54.html?cid=cb1654>
- Ya hoy, pero aún más en el futuro, una población envejecida que siga conduciendo, montando en bicicleta o cruzando pasos a nivel podría convertirse en un gran problema para nuestra sociedad. En algunos países los exámenes médicos son obligatorios para que los mayores puedan seguir conduciendo.
- Algunos países como Japón se han visto particularmente afectados por el envejecimiento de población y han organizado campañas de seguridad vial o en pasos a nivel destinados a los mayores.
- En algunos países (principalmente en Europa, donde están disponibles las estadísticas en la categoría de las víctimas involucradas en colisiones o accidentes mortales), las colisiones con las personas mayores pueden equivaler al 18% del número total de colisiones en pasos a nivel, y los fallecidos entre las personas mayores pueden suponer el 38% del número total de víctimas mortales.

Para más información: www.ilcad.org; <https://www.facebook.com/ilcad>; <http://twitter.com/#!/ilcad>

Contacto de prensa:

- Marie Plaud: plaud@uic.org; +33144492052 ; Isabelle Fonverne: fonverne@uic.org; +33144492091
- Edgars Vilcans/ edgars.vilcans@ldz.lv ; +37167233797 ; <http://www.ldz.lv>;
- Tamo Vahemets: ole@ole.ee ; +372 50 45 112 ; <http://ole.ee/en/>

