



COMUNICADO DE PRENSA n° 2/2026

**Día Internacional de Concienciación sobre los Pasos a Nivel (ILCAD)
18ª edición, 9 de junio de 2026**

**Día Internacional de Concienciación sobre Intrusiones en vía
(TRESPAD)
5ª edición, 10 de junio de 2026**

Conferencias de lanzamiento en la UIC en París

(París, 8 de junio de 2026) El Día Internacional de Concienciación sobre los Pasos a Nivel (ILCAD), una iniciativa mundial liderada por la Unión Internacional de Ferrocarriles (UIC), se prepara para su 18º lanzamiento anual. Su objetivo es sensibilizar al público sobre los riesgos potenciales en los pasos a nivel y aumentar la seguridad. Esta campaña, seguida de cerca por gran parte de la comunidad ferroviaria mundial, es un evento clave para el sector.

Alrededor de cincuenta países suelen participar en la campaña anual del ILCAD. Cada año, un país socio organiza la conferencia de lanzamiento, brindando la oportunidad de compartir las mejores prácticas y medidas destinadas a mejorar la seguridad y reducir el número de incidentes en los pasos a nivel.

Además del ILCAD, en junio de 2022, la UIC organizó una segunda campaña mundial de seguridad denominada «Día de Concienciación sobre Intrusiones en vía» (TRESPAD), cuya 5ª edición se celebra este año.

En todo el mundo, independientemente del país o la cultura, el sector ferroviario se enfrenta a los mismos problemas, ya que los accidentes y las víctimas mortales en los pasos a nivel representan casi un tercio de todos los accidentes ferroviarios. Si se incluyen los incidentes con peatones que invaden las vías, esta cifra aumenta hasta superar el 90 %.

Si bien la gran mayoría de las colisiones se deben a que los usuarios asumen riesgos deliberadamente o toman decisiones erróneas por descuido, costumbre o distracción, se realizan evaluaciones de riesgos, así como implementando soluciones técnicas e innovación, para mejorar los pasos a nivel más peligrosos. Además de las medidas de

seguridad, se propone poner en marcha iniciativas de educación y sensibilización para mejorar la seguridad y, si es necesario, se pueden aplicar medidas coercitivas para reducir los comportamientos inadecuados en los pasos a nivel y en las vías o cerca de ellas.

Mediante la sensibilización, la educación y la colaboración con diversos sectores, el objetivo de LCAD y TRESPAD es reducir el número de incidentes y salvar vidas.

Este año, la campaña se dirige al público en general, con el lema *«Alerta hoy. Seguro mañana»*.

Se abordarán temas cruciales como la evaluación de riesgos, las soluciones técnicas e innovadoras, la educación, la sensibilización pública y la colaboración intersectorial (carreteras, ferrocarriles, policía, responsables de la toma de decisiones, ordenación territorial), para garantizar la seguridad ferroviaria, con ponentes procedentes de Europa, Japón, África, Canadá y Estados Unidos.

Paralelamente a estas conferencias, se celebrará una exposición con líderes industriales del sector, como el Grupo SNCF (Francia), Wavetrain (Noruega), Imotion Analytics (España), Hitachi (Francia), IDS (Italia), Schweizer Electronic (Francia), Zöllner Signal GmbH (Alemania), Gmundner Fertigteile-Bodan (Austria), East Japan Railway Company (Japón, oficina de París), IHI Corporation (Japón), Sankosha Co. Ltd (Japón) y Universal Signalling (Reino Unido).

Estas empresas están apoyando los eventos y presentarán sus soluciones innovadoras in situ durante las conferencias.

El 11 de junio se dedicará a visitas técnicas a diversos lugares, organizadas con el apoyo de SNCF Réseau.

Algunas cifras:

Según el Informe de Seguridad Operacional de la UIC (disponible a través del [panel interactivo](#)), en 2024:

- 34 empresas ferroviarias asociadas de 31 países comunicaron una media de 10 víctimas por semana en los pasos a nivel, siendo la mayoría de ellas usuarios de dichos pasos (98 %).
- La distribución entre accidentes con vehículos y accidentes con personas en los pasos a nivel fue del 68 % y el 32 %, respectivamente.
- En el caso de las colisiones con vehículos, el 11 % de los accidentes no tuvo víctimas, el 15 % de los accidentes tuvo dos o más víctimas, el 45 % de los accidentes tuvo una persona gravemente herida y el 29 % de los accidentes causó una víctima mortal.
- En cuanto a los accidentes en los que una persona fue atropellada por un tren en un paso a nivel, el 28 % de estos accidentes provocó lesiones graves, mientras que el 71 % de ellos fue mortal y aproximadamente el 1 % provocó víctimas múltiples.
- Los trenes de pasajeros regionales y de larga distancia estuvieron implicados en el 70 % de los accidentes en pasos a nivel.

- Durante los cinco años anteriores, el número de accidentes relacionados con intrusiones en vía había seguido, en general, una tendencia al alza. Si bien en 2020 se alcanzó un mínimo (824), 2022 marcó un fuerte pico (983), que se confirmó en 2023 (986).
- Sin embargo, 2024 supuso el primer cambio de tendencia, con una disminución de los accidentes relacionados con intrusiones (-6 %), así como del número de víctimas asociadas (-7 %), en comparación con 2023.

➤ **La Unión Internacional de Ferrocarriles (UIC)**

La UIC es la organización mundial para la promoción del transporte ferroviario a escala global y para el desarrollo colaborativo del sistema ferroviario. Reúne a más de 200 miembros de los cinco continentes, incluyendo empresas ferroviarias, administradores de infraestructuras y proveedores de servicios ferroviarios. La UIC mantiene estrechos vínculos de cooperación con todas las partes interesadas del sector del transporte ferroviario en todo el mundo, incluidos fabricantes, asociaciones ferroviarias y autoridades públicas, así como con otros ámbitos y sectores cuya experiencia pueda resultar beneficiosa para el desarrollo ferroviario. Las principales tareas de la UIC son comprender las necesidades empresariales de la comunidad ferroviaria, desarrollar programas de innovación para identificar soluciones a estas necesidades, así como preparar y publicar documentos, como informes, especificaciones, guías e IRS (International Railway Solutions), que faciliten la implementación de estas soluciones innovadoras.

CONTACTO

com@uic.org o Isabelle Fonverne en fonverne@uic.org

VISITE

Conferencia de lanzamiento del ILCAD 2026 <https://www.ilcad.org/conference/>

Conferencia de lanzamiento del TRESPAD 2026 <https://trespad.org/conference/>