

BA

VIII JORNADAS ARGENTINAS DE ROBÓTICA  
12 - 13 - 14 DE NOVIEMBREYou Are Here: [Home](#) » [Noticias](#) » [Extensión](#) » Seminario sobre Tecnologías en Seguridad Ferroviaria en la UTN Buenos Aires

## Seminario sobre Tecnologías en Seguridad Ferroviaria en la UTN Buenos Aires

Posted date: junio 05, 2014 In: [Extensión](#), [Investigación](#), [Noticias](#)

Como parte de las políticas que lleva adelante en las áreas de Ciencia y Tecnología aplicadas al Sector del Transporte, la UTN Buenos Aires organizó el pasado martes 3 de junio el Seminario de Transporte y Tecnología Ferroviaria. El encuentro, que se celebra el Día Internacional de Concientización en Pasos a Nivel (ILCAD – UIC), tuvo por objeto brindar una perspectiva académica y multidisciplinaria de tecnologías en materia de seguridad ferroviaria para servicios de pasajeros y cargas.

El Seminario abordó, mediante conferencias de distintos referentes del sector ferroviario, aspectos de actualidad y relevancia en materia de seguridad en el sistema ferroviario a la vez que se presentarán experiencias sobre los avances tecnológicos y casos de aplicación concretas.

La UTN.BA cuenta con el soporte institucional del Instituto Argentino de Ferrocarriles (IAF) en la organización del seminario, comunicación y la difusión de artículos de interés del sector ferroviario en la Revista REDES.

### El ILCAD y la UTN.BA en el contexto internacional

En el marco de este Seminario se celebró la 6ª. Edición del "Día Internacional de Concientización en los Pasos a Nivel" (International Level Crossings Awareness Day – ILCAD) organizada por la Unión Internacional de Ferrocarriles (UIC por su sigla en francés), organismo internacional con sede en Francia rector de la actividad ferroviaria desde el 2009.

Bajo el slogan "Act Safely at Level Crossings" o "En los pasos a nivel, prioridad a la vida" adaptado al español, más de 40 países, entre ellos Argentina, adhieren a la iniciativa ILCAD para realizar cada año, y en particular este 3 de junio, distintas actividades y eventos con el objeto de concientizar a peatones, conductores y ciclistas acerca de los peligros a los que se exponen en los cruces ferroviarios.

La UTN.BA es integrante por Argentina en el ILCAD y por 3er. año consecutivo, participa y contribuye a la Iniciativa internacional dando continuidad a los SEMINARIOS I y II DE SEGURIDAD Y PREVENCIÓN EN PASOS A NIVEL, realizados exitosamente en 2012 y 2013, respectivamente.

### Contáctenos

Nombre: \*

Dirección e-mail: \*

Asunto:

Mensaje: \*

Enviar

### Páginas

[ACADEMICO](#)[Contáctenos](#)[CONTACTO](#)[EMBAJADORES](#)  
[Embajadores 2.0](#)[Embajadores Orgullo UTN.BA](#)[¿Quiénes son?](#)[INSTITUCIONAL](#)  
[Autoridades](#)[Plan de Comunicación 360](#)[¿Quiénes somos?](#)[¿Quiénes son?](#)[¿Quiénes son?](#)

Este año, el evento principal se realizará el 3 de junio en Lisboa, en la sede de la Empresa Ferroviaria Estatal de Portugal. El evento se centrará en la seguridad y prevención de accidentes en el nivel (PANs) del segmento de conductores profesionales de vehículos. Por último, es importante mencionar que la Iniciativa es se enmarca en las metas y objetivos del "Decenio de Acción para la Seguridad Vial 2011-2020" y cuenta con el auspicio de la Comisión Europea y la Comisión ACADEMICO (UTN).



CONCERNES  
 CONTACTOS  
 CONTACTO  
 EMBAJADORES  
 Embajadores 2.0  
 Embajadores 1.0 UTN.BA  
 INSTITUCIONAL  
 Autoridades  
 Plan de Comunicación 360  
 ¿Quiénes somos?  
 ¿Quiénes son?  
 ¿Quiénes son?

Seguinos!  
 #ORGULLOSAMENTE TECNOLÓGICO



541 people like Orgullo FRBA.  
 Facebook social plugin

Seguí en Movimiento con la UTN.BA

© 2013 Powered By UTN Buenos Aires





Ayudanos a compartir este contenido!



**Like Share** 5 people like this. Be the first of your friends.



< Previous

Next >

Related posts



“Renacer de bandoneones” en UTN Buenos Aires



Primera certificación de la UTN Buenos Aires junto a la Universidad Popular de la Boca



DÍA DE LA INGENIERÍA: La UTN forma más del 40% de los ingenieros que se gradúan en el país



Nuevo Director de Ciencias Básicas en la UTN Buenos Aires

