

Euroconsult NT, 3M y la Universidad de Alcalá, analizan los entresijos de Visualise en el Salón Internacional de Seguridad Vial y Equipamiento de Carreteras

Cada dos años se celebra en IFEMA el Salón Internacional de Seguridad Vial y Equipamiento de Carreteras. En esta ocasión, Euroconsult NT participó el 28 de octubre en una de las conferencias celebradas, donde los profesionales del sector dieron a conocer aspectos técnicos relacionados con la señalización; la normativa que controla la instalación y los beneficios que los últimos dispositivos presentados en el mercado aportan a la calzada.



La ponencia giró en torno al desarrollo de Visualise, equipo que mide la luminosidad nocturna de la señalización vertical de las carreteras mediante visión artificial, y contó con la participación de la Universidad de Alcalá y 3M. Ambas empresas han trabajado junto con Euroconsult NT y Safecontrol en su desarrollo.

Durante la exposición, Fernando Sánchez, subdirector de Nuevas Tecnologías, Emiliano Moreno, jefe de Relaciones Institucionales de 3M y Miguel Ángel Sotelo de la Universidad de Alcalá, trataron las novedades que introducía el equipo en el mercado de la auscultación, la señalización y la seguridad en carretera.

Al finalizar, los presentes pudieron visionar el video promocional de Visualise y conocer el equipo de cerca, ya que se encontraba expuesto en el recinto.