

Gestión inteligente del tráfico urbano

La capacidad para trabajar en red y el desarrollo del concepto "gestión inteligente del tráfico", son dos aspectos que definen el trabajo de la FEMP a la hora de buscar soluciones para garantizar la seguridad vial y avanzar en la movilidad sostenible en las ciudades. Así lo puso de manifiesto el Secretario General de esta Federación, Ángel Fernández, en la apertura de unas jornadas organizadas por ITS España, en el marco de la feria TRAFIC.

El representante de la FEMP destacó la colaboración permanente con los técnicos de los Ayuntamientos en estas materias y puso en valor la confluencia de los tres vectores que influyen en la actuación municipal -político, técnico y empresa externa- para avanzar y progresar.

En este mismo foro, la Directora General de Tráfico, María Seguí, apeló al avance de la tecnología aplicada a la movilidad en el entorno urbano y, en línea con las jornadas, la necesidad de trasladarnos de forma "inteligente". Se trata, explicó, de usar mejor la cantidad de información de que disponemos y elegir la mejor tecnología para decidir qué método de transporte más adecuado.