vyodeol



Entre los días 16 y 17 de octubre, en el Paranimf de l'Escola Industrial

Más de dos centenares de expertos de todo el país se dan cita en Barcelona para analizar los principales retos de la red viaria provincial

 Marc Castells, Vicepresidente cuarto de la Diputación de Barcelona y Diputado delegado de Infraestructuras, Equipamiento y Patrimonio Arquitectónico, inaugura el encuentro junto a Juan Francisco Lazcano, Presidente de la Asociación Española de la Carretera (AEC)



La evolución de las carreteras locales en los últimos años ha sido notable. Estas infraestructuras, que dan servicio a poblaciones pequeñas con bajos niveles de tráfico, han sido tradicionalmente consideradas "de segunda". Sin embargo, en unos pocos lustros se han convertido en vías imprescindibles para afrontar el reto de la despoblación o acceder a áreas turísticas de interés, convirtiéndose, además, en espacios para la práctica de deportes como el ciclismo, entre otros usos. En definitiva, las carreteras locales se han transformado en carreteras multifuncionales con un marcado carácter social.

De todo ello se hablará largo y tendido los próximos 16 y 17 de octubre en la 27ª Edición del Symposium Nacional de Vías y Obras de la Administración Local (Vyodeal), organizada por la Asociación Española de la Carretera (AEC) con la colaboración de la Diputación Provincial de Barcelona. Un congreso que va a reunir a más de dos centenares de especialistas de toda España para ahondar en las necesidades y particularidades de estas vías: financiación, restricciones ambientales, demandas sociales, reto demográfico... y muchos otros condicionantes a los que sus gestores deben hacer frente.

Valentín Aceña, Gerente de Servicios de Infraestructuras Viarias y Movilidad de la Diputación de Barcelona, abrirá el debate dando a conocer la estrategia de gestión viaria de la corporación provincial barcelonesa, que gestiona 1.562 kilómetros de vías con 4.547 obras de fábrica, 433 puentes y pontones, más de 25.000 señales verticales, 794 kilómetros lineales de barreras de seguridad, 1.195 semáforos, 6.347 accesos (1 cada 246 metros) y 427 intersecciones (1 cada 3,6 kilómetros).

El Symposium ahondará también en el experimentado por muchos caminos, que se han convertido en auténticas carreteras o en calles en pleno ámbito urbano, y abordará, en paralelo, el fenómeno de la despoblación. Unas transformaciones que tienen importantes repercusiones en la gestión de este patrimonio viario, especialmente en lo tocante a la inversión. En este terreno, el programa del 27º Vyodeal recogerá un espacio en el que plantear iniciativas de financiación pública para la fijación de población frente a la España vaciada: mejores carreteras, pero también una digitalización real del mundo rural.

Otra de las características diferenciadoras de las redes locales es su capacidad, como ninguna otra, de vertebrar el territorio, uniendo municipios y proporcionando a sus habitantes acceso a los servicios básicos. El encuentro reservará un espacio para tratar este aspecto de la cohesión territorial desde el punto de vista de sus limitaciones, sus retos y oportunidades, y colocará a las infraestructuras locales ante el desafío de su transformación ecológica y digital.

La seguridad, la sostenibilidad y la conectividad serán los otros pilares de este encuentro. El acondicionamiento de las redes siguiendo las premisas del Sistema Seguro, el uso sistemático de nuevas tecnologías para reducir la accidentalidad, la humanización de las travesías, la seguridad de los usuarios vulnerables y la descarbonización de la movilidad serán, dentro de este apartado, otros de los puntos que abordarán los expertos.

Como novedad, la sesión *Una mirada humanista a la red local de carreteras*, que se desarrollará el jueves 17, pondrá en valor la carretera como camino y como patrimonio.

"El valor patrimonial de las carreteras, ¿una oportunidad o un problema?", "Carreteras secundarias de ayer, las calles del territorio de hoy" y "Actuar sobre la herencia del pasado. Desafíos y oportunidades" son los títulos de las intervenciones que se van a suceder durante esta sesión, con las reflexiones de José María Coronado, Catedrático de Urbanismo de la Universidad de Castilla – La Mancha; Teresa Navas, Profesora del Departamento de Teoría e Historia de la Arquitectura de la Universidad Politécnica de Catalunya, y Xavier Font, Presidente de la Comisión de Patrimonio de la Demarcación de Catalunya del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

Firma del Manifiesto por la relevancia de la red local de carreteras

El mismo día de la inauguración del 27º Vyodeal, tras la celebración de la mesa de debate *Misión y visión de las redes provinciales: limitaciones, retos y oportunidades*, está previsto que se firme el Manifiesto por la relevancia de la red local de carreteras, un detallado documento en el que se analizan tanto las características de esta malla como sus peculiaridades, ofreciendo una visión pormenorizada del imprescindible papel que juega en el conjunto de la movilidad en nuestro país.

Las opciones de movilidad en las pequeñas poblaciones y en el mundo rural quedan casi exclusivamente limitadas al transporte por carretera, más concretamente, a las carreteras locales. Y a pesar de su importancia para el desarrollo económico y social de estas áreas, estas vías tienen aún muchas carencias que el Manifiesto pone en evidencia.

Entre ellas, se cita la necesidad de que la movilidad sea considerada desde una perspectiva global, poniendo en valor el papel que las carreteras locales tienen en el transporte de viajeros y mercancías. También se piden recursos suficientes para garantizar la movilidad sostenible y segura, con especial énfasis en la inversión en conservación, acondicionamiento y mejora de la seguridad, y se apunta la necesidad de implantar soluciones innovadoras basadas en el uso de la tecnología.

Descargar el Manifiesto

27° Symposium Nacional de Vías y Obras de la Administración Central (Vyodeal)

Sede: Paranimf – Escola Industrial de Barcelona

Carrer del Comte d'Urgell, 187

Fecha: 16 y 17 de octubre

Retransmisión en streaming

Más información:

Departamento de Comunicación y Relaciones Institucionales - 91 577 99 72 Marta Rodrigo - mrodrigo@aecarretera.com - 637 51 04 05 Susana Rubio – srubio@aecarretera.com