



FORO DE DEBATE: RETOS DE LA MOVILIDAD SOSTENIBLE PARA LA DESCARBONIZACIÓN

El Ayuntamiento de Valladolid, a través de su Agencia de Innovación y Desarrollo Económico, organiza el **lunes 11 de febrero un Foro de debate sobre movilidad sostenible**, dentro del ámbito de la gestión sostenible del desarrollo urbano y enmarcado en las acciones del proyecto de cooperación transfronteriza “**Red de Ciudades Cencyl+**”. El proyecto europeo pertenece al **Programa Operativo de Cooperación Transfronteriza España-Portugal (POPTEC) 2014-2020**, y cuenta con once socios procedentes de Castilla y León y de las regiones Centro y Norte de Portugal que incluyen **administraciones locales** (los Ayuntamientos de Salamanca y Ciudad Rodrigo junto al Ayuntamiento vallisoletano por parte española, así como las Cámaras Municipales portuguesas de Aveiro, Coimbra, Figueira da Foz, Guarda y Viseu), y a **entidades especializadas en logística y transporte internacional** (los Puertos de Leixões, Aveiro y Figueira da Foz, y la Asociación castellano-leonesa Cylog).

La apertura del Foro la realizarán conjuntamente Antonio Gato, Concejal de Hacienda y Promoción Económica, y Luis Vélez, Concejal de Seguridad y Movilidad, pues ambas concejalías trabajan conjuntamente en favor de la **sostenibilidad urbana** a través de una economía baja en emisiones de carbono y una movilidad inteligente, promoviendo la eficiencia energética y el uso de fuentes renovables de energía que reduzcan la contaminación atmosférica y el ruido. El objetivo último es **lograr una ciudad más saludable, resiliente e inclusiva**, pero también **más competitiva** con nuevas **oportunidades** de negocio basadas en la **economía verde**.

El primer panel de este Foro reunirá a técnicos del Ayuntamiento, de la Fundación Patrimonio Natural de Castilla y León y de AEDIVE, entre otros, con la pretensión de profundizar en el **debate** sobre la **sostenibilidad** de la **movilidad eléctrica**. En concreto, analizará el impacto ambiental del ciclo de vida de la misma, cómo ha avanzado en España en los últimos años en comparación con nuestros socios europeos, y presentará sus oportunidades de desarrollo en espacios naturales fronterizos.

Asimismo, en un segundo panel, los ponentes dialogarán sobre el **reto de la descarbonización en las ciudades**, las cuales necesitan profundizar en su ‘resiliencia’ con el objetivo de conseguir un **desarrollo urbano** más sostenible **que minimice la dependencia energética de combustibles fósiles**. La identificación de tecnologías y elementos innovadores que aporten valor al proceso de eliminación de las emisiones de carbono en nuestras ciudades tendrá además un papel relevante en el mercado actual y futuro. En el camino hacia la descarbonización de las ciudades, el sistema energético en

su conjunto es una pieza clave, ya que casi la totalidad de las emisiones de CO2 que se generan en el ámbito urbano provienen de su actividad.

También se expondrán **iniciativas concretas** puestas en marcha en favor de la sostenibilidad urbana: el **Observatorio de la Movilidad Metropolitana**, instrumento de análisis y reflexión sobre la contribución del transporte público a la mejora de la calidad de vida y el desarrollo sostenible en las ciudades o el **Plan de impulso del vehículo eléctrico**, autónomo y conectado del Gobierno de **Navarra**. Finalmente, se darán a conocer las acciones que propone la **Red CIVINET España y Portugal** para combatir el cambio climático a través del transporte y la movilidad.

La jornada concluirá con una exposición de la **situación actual de la movilidad eléctrica en Valladolid**, ciudad referente en iniciativas de impulso al vehículo eléctrico en el que han contribuido varios **proyectos europeos**, coordinados por el **Ayuntamiento** a través de la Agencia de Innovación y Desarrollo Económico y el Centro de Movilidad Urbana.

Se trata de un **foro abierto**, dirigido a **profesionales** del sector de la movilidad, el medio ambiente o el urbanismo, a **representantes** de los **territorios** interesados en debatir sobre este motor del **desarrollo urbano**, y, en general a todos los ciudadanos y colectivos comprometidos con el **transporte sostenible**.

El evento se desarrollará en las instalaciones de la Agencia de Innovación (C/ Vega Sicilia, 2 -Parque Alameda-. 47008 Valladolid). Las personas e instituciones interesadas en asistir pueden **formalizar su registro cumplimentando y enviando el formulario adjunto**. La inscripción permanecerá abierta hasta completar el aforo.

