**En el marco del Congreso de Movilidad Urbana Sostenible (Sum Bilbao 2019)**

**AMETIC presenta las claves de la movilidad en Europa para 2025**

* **En los últimos meses, AMETIC, junto con 60 expertos internacionales, han definido tres posibles escenarios futuros de la movilidad y los retos a afrontar en los próximos años, que quedan recogidos en un documento de conclusiones.**
* **El *Think Tank* #VEHICLES7YFN impulsa el pensamiento disruptivo sobre medio ambiente, sostenibilidad y transformación digital, con el fin de contribuir en la reflexión y propuestas del futuro de la movilidad en ciudades y territorios.**
* **AMETIC firmará mañana jueves la Declaración de Bilbao, un documento internacional que reúne los compromisos para implementar modelos de movilidad urbana sostenible en las ciudades.**

***Bilbao, 20 de febero de 2019.*** AMETIC, la patronal de la industria digital española, ha presentado las claves de la movilidad en Europa en 2025, reflejadas en el primer documento emitido por el *Think Tank* #VEHICLES7YFN, en el marco del Congreso de Movilidad Urbana Sostenible (Sum Bilbao 2019).

En concreto, el documento presenta posibles escenarios **futuros de la movilidad** en el continente, la **evolución hacia el coche autónomo y conectado** del mañana, los **principales retos tecnológicos** a afrontar en los próximos siete años, tanto por parte de las distintas Administraciones Públicas locales y europeas como de la industria, y las **claves para superar las posibles desviaciones** o riesgos.

De esta manera, se han presentado **tres posibles escenarios del vehículo autónomo en Europa en 2025**. El primero de ellos, analiza la posible **armonización a gran escala de los intereses económicos, políticos y medioambientales europeos** para fomentar los vehículos conectados y autónomos, a través de la inversión pública y privada en una infraestructura digital, que potencie la Inteligencia Artificial, la ciberseguridad y la tecnología 5G. Estas políticas europeas están diseñadas para estimular el crecimiento económico por medio de sistemas y tecnologías sostenibles. Para ello, cada país europeo selecciona una parte de su infraestructura de movilidad para implementar los vehículos autónomos y conectados, situando así a Europa en una posición pionera.

El segundo escenario recoge un posible entorno **cambiante en el contexto geopolítico mundial**, marcado por el proteccionismo, las tensiones comerciales, el auge de los populismos en Europa o los problemas migratorios, lo que ha dificultado la definición a nivel europeo de un marco legal conjunto. Todo ello, supone una barrera para la innovación y la inversión en los vehículos autónomos y conectados. En este contexto, los precios de las baterías de Estados Unidos, China o Corea se están reduciendo, lo que está favoreciendo la electrificación de los vehículos.

El último escenario hace referencia a las **nuevas soluciones de movilidad compartidas y multimodales**. De esta manera, se desarrollaría un próspero ecosistema digital para la movilidad conectada, que está favoreciendo el desarrollo de start-ups europeas.

Las conclusiones del *Think Tank* han quedado materializadas en un documento de AMETIC que contiene algunas de las claves de los escenarios de la movilidad en Europa en los próximos años y los desafíos a los que se enfrenta. El documento está disponible en la página web de la patronal: [www.ametic.es](http://www.ametic.es)

**Evento de referencia internacional**

#VEHICLES7YFN aspira a convertirse en un grupo de influencia, reflexión y debate sobre los vehículos autónomos, conectados y la movilidad sostenible en Europa; también para fomentar el debate, compartir diferentes experiencias, puntos de vista y abordar los retos a los que se enfrenta la sociedad. El *Think Tank* impulsa igualmente el pensamiento disruptivo sobre medio ambiente, sostenibilidad y transformación digital, con el fin de contribuir en la reflexión y propuestas del futuro de la movilidad en ciudades y territorios.

**AMETIC firma la Declaración de Bilbao**

En paralelo, AMETIC, firmará mañana jueves la Declaración de Bilbao, un documento internacional que reúne los **compromisos compartidos por gobiernos locales, instituciones internacionales, empresas privadas de diferentes sectores** (automoción, transporte, energía, tecnología, start-ups) **y centros académicos y de conocimiento**, con el objetivo de **implementar modelos de movilidad urbana sostenible** en las ciudades.

El objetivo principal de la Declaración de Bilbao es recopilar los compromisos compartidos por diferentes actores con capacidad de impacto y transformación en favor de la construcción de modelos de movilidad urbana más sostenibles. De este modo, se suma a los esfuerzos realizados en la esfera internacional para promover el desarrollo global sostenible, en línea con la Nueva Agenda Urbana, los Objetivos para el Desarrollo Sostenible (ODS) y la Agenda 2030.

Entre los deberes adquiridos por las entidades públicas y privadas firmantes, está la **creación por parte de los gobiernos locales y territoriales de espacios de dialogo y participación ciudadana** con el fin de nutrir la toma de decisiones en materia de movilidad urbana; el **impulso de marcos normativos que permitan el desarrollo de nuevos modelos de movilidad**, que aseguren la sostenibilidad medioambiental y el bienestar social; la disposición de las empresas de transporte, automoción y tecnología de poner sus **procesos de I+D+i y las nuevas tecnologías al servicio de la movilidad urbana sostenible**, o el establecemiento de una **hoja de ruta que impulse el proceso de transición energética de una forma colaborativa**, teniendo en cuenta las problemáticas medioambientales y la realidad socioeconómica.

En este sentido, las organizaciones y entidades firmantes de la Declaración de Bilbao se comprometen a hacer un seguimiento periódico de los acuerdos alcanzados y a socializar en las próximas ediciones del Sustainable Urban Mobility Congress los avances logrados gracias a sus acciones.

**Sobre Ametic**

Ametic, Asociación Multisectorial de Empresas de la Electrónica, las Tecnologías de la Información y Comunicación, de las Telecomunicaciones y de los Contenidos Digitales, lidera, en el ámbito nacional, los intereses empresariales de un hipersector tan diverso como dinámico, el más innovador -concentra más de un 30% de la inversión privada en I+D-i y el que cuenta con mayor capacidad de crecimiento de la economía española. En constante evolución, nuestras empresas asociadas, son el gran motor de convergencia hacia la Economía Digital. Ametic representa un sector clave para el empleo y la competitividad con un importante impacto en el PIB nacional, al tiempo que ofrece posibilidades de externalización muy positivas para otros sectores productivos. Su transversalidad deriva de la digitalización de todos los procesos empresariales. Representamos un conjunto de empresas que constituyen una palanca real de desarrollo económico sostenible, que incrementan la competitividad de otros sectores, que generan empleo de calidad, que incrementan nuestra tasa de exportación y que revalorizan a nuestro país y a su industria.

Más información: [www.ametic.es](http://www.ametic.es)

**Más información: Román y Asociados.** Tel. 91 591 55 00

**Carmen del Álamo:** [c.delalamo@romanyasociados.es](mailto:c.delalamo@romanyasociados.es)

**Manu Portocarrero:** [m.portocarrero@romanyasociados.es](mailto:m.portocarrero@romanyasociados.es)