

# ATEB CUMPLE 20 AÑOS DE ACTIVIDAD EN CONTINUO CRECIMIENTO



La Asociación Técnica de Emulsiones Bituminosas (ATEB) es una asociación técnica vinculada al sector de la carretera que, desde su constitución en el año 2002, se ha dedicado a la defensa de los valores aportados por la Emulsión Bituminosa y las técnicas que conllevan su empleo en la pavimentación de carreteras. El trabajo que se lleva a cabo desde ATEB tiene siempre un enfoque técnico y representa el liderazgo tecnológico de un sector que permite posicionar a las

técnicas con emulsión, como alternativas viables en la construcción y mantenimiento de nuestras carreteras.

En breve ATEB cumplirá 20 años y sus objetivos se han ido logrando año tras año gracias a una estructura sencilla, que permite diversificar el talento que aportan sus asociados en las diferentes áreas de gestión, así como a través de los diez grupos de trabajo de su Comité Técnico.



## ATEB CUMPLE 20 AÑOS DE ACTIVIDAD EN CONTINUO CRECIMIENTO

En la última década, ATEB ha experimentado un crecimiento tanto en número de socios como en su actividad. Convencidos de que la emulsión bituminosa pone al servicio de las carreteras soluciones sostenibles adaptadas a cada necesidad y que las técnicas con emulsión bituminosa son claves en la Economía Circular, ATEB hace partícipe a todo el sector de las novedades e innovaciones que tienen que ver con estas técnicas y de los retos que asume en su promoción. Para ello, utiliza herramientas como la formación, la comunicación, la puesta en valor de sus asociados y el fomento de relaciones institucionales fruto del grado de reconocimiento adquirido a lo largo de todos estos años.

ATEB es una asociación que ha afrontado con éxito el relevo generacional que se ha ido produciendo a lo largo de los años. Los expertos que, con ilusión y motivación, iniciaron este proyecto han ido dando paso a otros más jóvenes, pero también expertos, que han sabido coger el testigo de sus predecesores en las diferentes empresas fundadoras para seguir promoviendo y defendiendo en el sector el empleo de las técnicas con emulsión bituminosa.

Desde la Presidencia se cree que el entorno actual es muy favorable para el sector de las emulsiones bituminosas y que ATEB tendrá mucho que aportar al sector en los próximos años. Inmersos en acciones que aporten soluciones para cumplir con los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la Agenda 2030, la estrategia española de Economía Circular define como objetivos una mayor eficiencia en el uso de recursos, la reducción en la generación de residuos, así como el aprovechamiento de aquellos residuos que no pueden evitarse. Las técnicas de pavimentación con emulsiones bituminosas, tanto en frío como en templado, permiten el cumplimiento de estos tres objetivos globales ya que se fabrican a temperatura ambiente o, en el caso de las mezclas templadas, por debajo de 100°C lo que reduce un uso de combustibles fósiles y la emisión de gases de efecto invernadero. Además, son 100% reciclables y permiten la reutilización de hasta el 100% de mezclas asfálticas envejecidas al finalizar su vida útil, lo que encaja a la perfección con la economía circular y el objetivo de reducción en el uso de recursos naturales.



Podría decirse que, de los 17 ODS, las técnicas con emulsiones se encuentran muy alineadas en el cumplimiento de varios de ellos.

Por todo ello, las técnicas con emulsiones deben ser más que nunca consideradas como una alternativa atractiva y fiable en las actuaciones de fabricación y puesta en obra de mezclas asfálticas durante las obras de construcción, conservación y rehabilitación de nuestras carreteras.

Para lograr estos objetivos, además de promover el empleo de las soluciones clásicas con emulsiones bituminosas, ATEB seguirá trabajando en la propuesta de soluciones innovadoras que se adapten a las necesidades de nuestras carreteras, considerando también los aspectos asociados con la movilidad futura.

Desde su página web [www.ateb.es](http://www.ateb.es) ATEB proporciona una plataforma útil para que nuestra industria y todos los actores interesados se mantengan actualizados sobre los resultados y publicaciones de interés, sobre las áreas de innovación en las técnicas con emulsión y noticias de interés. Adicionalmente, consideramos que la comunicación entre asociados y con el sector es clave y por ello, ATEB mantendrá su presencia en redes sociales (Facebook, Twitter, LinkedIn) y en su canal de YouTube dando promoción a las técnicas con emulsiones y proponiendo debates de interés.

Para finalizar, hay que destacar el compromiso de ATEB con las jornadas de formación a nuevos profesionales en las universidades españolas, la realización de los #seminarioATEB virtuales realizados durante la pandemia de la COVID y la Jornada Técnica Nacional de Emulsiones Bituminosas, cuya quinta edición celebraremos en 2022, coincidiendo con su 20 aniversario y en la que os esperamos a todos.