



Día Nacional de la **Seguridad Vial** 2024

Miércoles 12 de junio
de 9.00 a 13.00 h

COMISIONES TÉCNICAS DE LA AAC

MSc. Ing. Melina Clara Scasserra



COMISIONES TÉCNICAS AAC

La **Asociación Argentina de Carreteras** cuenta con 6 Comisiones Técnicas que se reúnen mensualmente





COMISIÓN TÉCNICA 1: SEGURIDAD VIAL

Tiene como objetivo principal el desarrollo de propuestas para mejorar la seguridad de nuestras carreteras. Para ello, estudia y genera documentos sobre los diversos aspectos que hacen a esta temática, como por ejemplo metodologías de evaluación en seguridad vial de una ruta, sistemas de contención, demarcación, señalización temporaria de obra, sistemas de conducción asistida, etc. Asimismo, la Comisión realiza tareas de difusión y capacitación de temas específicos relativos a la seguridad vial.

ACTIVIDADES:

- Elaboración de procedimiento para un Sistema de Evaluación de la Seguridad Vial, ensayando el mismo mediante tramos piloto seleccionados para poder apreciar su consistencia.
- Próximamente, comenzará a trabajar en una “Propuesta puesta en valor Sistemas de Contenciones”



COMISIÓN TÉCNICA 6: MOVILIDAD, TRANSPORTE Y TECNOLOGÍA

Tiene como objetivo principal estudiar los problemas en la movilidad de vehículos y personas, tanto en las regiones urbanas y periurbanas como en el ámbito rural, en el transporte público de pasajeros y de cargas, a partir de una evaluación de la infraestructura vial y plantear propuestas técnicas y políticas de gestión y control para dar solución a aquéllos. Para ello, se trabaja principalmente sobre tres ejes temáticos: Movilidad Urbana; Patrimonio vial, Transporte y Logística; y Operación de Redes de Carreteras, ITS y Electromovilidad.

ACTIVIDADES:

- Ha organizados hacia fines del año pasado el Seminario "Patrimonio vial, Transporte y Logística" junto con FADDEAC
- Se encuentra analizando casos de estudio que evidencien buenas y malas prácticas utilizadas a la hora de planificar la movilidad urbana en las ciudades, con el objetivo de poder brindar recomendaciones de diseño





COMISIÓN TÉCNICA 2: CAMINOS RURALES

Tiene como objetivo principal fomentar el desarrollo y mejora de la red de caminos no pavimentados del país. Para ello, trabaja en la elaboración de estudios técnicos, propuestas y planes relacionados a la planificación, construcción y conservación de los caminos rurales. Asimismo, realiza acciones de intercambio técnico y de experiencias con otras instituciones y actividades de capacitación y difusión de nuevas tecnologías, buenas prácticas, gestión y otros temas relacionados a la actividad de caminería rural.

COMISIÓN TÉCNICA 3: PAVIMENTOS

Tiene como objetivos principales ser el órgano de consulta sobre la temática de pavimentos de la AAC; generar documentos técnicos referidos al proyecto, diseño, construcción y mantenimiento; realizar acciones de divulgación y capacitación mediante la realización de webinars, conferencias y actividades técnicas referidas a los pavimentos y ser el Comité Técnico Nacional "espejo" del TC 4.1 Pavimentos de la PIARC. Entre otros temas, se encuentra trabajando, a efecto de fijar la posición de la AAC sobre: "Evaluación de los Pavimentos" y "Diseño de Pavimentos".





COMISIÓN TÉCNICA 4: PLANIFICACIÓN Y PROYECTOS

Tiene como objetivo el desarrollo de propuestas para mejorar las normas y especificaciones técnicas aplicadas en el proyecto y construcción de rutas de nuestro país. Para tal fin se ha abocado al estudio y definición de sobrecanchos a partir del uso de vehículos tipo acordes al parque de Argentina; a la revisión de las distancias de visibilidad de detención y de adelantamiento; al desarrollo de un Instructivo para estudios hidrológicos e hidráulicos, a la redacción/revisión de Especificaciones Técnicas Particulares de uso más común en proyectos de puentes, entre otros temas.

COMISIÓN TÉCNICA 5: AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE

Tiene como objetivo trabajar en propuestas que mejoren las prácticas del sector vial para preservar los recursos naturales y optimizar los efectos positivos sobre la sociedad. Con este propósito, la Comisión aborda, entre otras, las siguientes temáticas: disminución de la huella de carbono, conservación de la biodiversidad, manejo de residuos y efluentes, comunicación con pueblos originarios, resiliencia frente al cambio climático, planes de gestión ambiental, centros de reciclado y análisis de materiales alternativos.



Día Nacional de la **Seguridad Vial** 2024

Miércoles 12 de junio
de 9.00 a 13.00 h



www.aacarreteras.org.ar

