La Bicicleta en la calle y en la carretera

La seguridad vial que afecta a la bicicleta está de plena actualidad, por el creciente aumento de este vehículo y por los cambios en el nuevo Reglamento de Circulación, así como con el uso del casco en la ciudad.

En este debate, la opinión de los técnicos resulta muy valiosa, siendo uno de los temas, la Modificación del Reglamento de Circulación y sus implicaciones, tanto en el ámbito urbano como interurbano. Pero también tendrán un peso específico importante otros contenidos, como son los criterios de señalización de las vías de uso compartido, o cómo debe ser el diseño de carriles bici, arcenes y otras infraestructuras para ciclistas, así como de la coexistencia segura entre ciclistas y peatón.

No puede faltar en este análisis, la visión específica del territorio insular, altamente frecuentado por un sector turístico que demanda el uso de la bicicleta en los diferentes corredores viarios, fundamentalmente interurbanos, de alto potencial paisajístico.

Boletín de Inscripción

Profesionales: 37,45€ Estudiantes: 21,40€ I.G.I.C. Incluido Derecho asistencia al Curso y Certificado de asistencia con el crédito correspondiente.

Los Estudiantes deberán envi	ar copia de la matricula del Curso 2.013/14.
Nombre:	
Apellidos:	
Empresa/Org.:	CIF.:
Dirección:	CP:
oblación:	
rovincia/Isla:	
eléfono/Fax:	
mail:	
ngreso en Santader Central Hispan	• N° CC.: 0049 1848 77 2810195892
nviar justificante de pago y boletín	de inscripción a: nmolina@aecarretera.com
Concepto: Nombre del Asistente. VIII C	Curso Especialistas
Contacto: Ángel García - 618 622 912	PLAZAS LIMITADAS

aec.canarias@aecarretera.com

VIII Curso de especialistas de Carreteras

LA BICICLETA EN LA CALLE Y EN LA CARRETERA:

ESTRATEGIAS PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD DE TODOS LOS USUARIOS

Organiza:

Colaboran:









Empresas colaboradoras















Comité Organizador

Director Académico:

D. Miguel Ángel Franesqui García.Departamento de Ingeniería Civil de la U.L.P.G.C.

Director de las Jornadas:

D. José Suárez Megías. Delegado de la Asociación Española de la Carretera en Canarias

Coordinador de las jornadas:

D. Ángel P. García Gris

Lunes 25

9.00 - 9.15 Inauguración VIII Curso para especialistas de Carreteras de Canarias por parte del Sr. Consejero de Obras Públicas e Infraestructuras del Excmo. Cabildo de Gran Canaria, D. Carlos Sánchez Ojeda

9.15 - 10.00 Integración de vías ciclistas en redes de caminos naturales.

Ponente: .D. Ángel Sampedro Rodríguez, ICCP, Director Ingeniería Civil de la Escuela Politécnica Superior de la Universidad Alfonso X El Sabio

10.00 - 10.45 Las vías ciclistas en España: soluciones urbanas e interurbanas.

Ponente: D. Miguel Ángel Carrera Hueso. ICCP, Jefe Sección Proyectos de Infraestructuras de la Generalitat Valenciana y Profesor asociado Universitat Politécnica de Valencia.

10.45 - 11.30 La integración segura de las bicicletas en el tráfico. Situación actual y perspectivas de futuro

Ponente: D. Fernando Ruiz Cuevas. Jefe del Servicio del Consejo Superior de Seguridad Vial de la DGT 11.30 - 12.00 Café

12.00 - 12.45 Gipuzkoa, un ejemplo de Plan Territorial Sectorial de vías ciclistas Ponente: D. Edorta Bergua Jiménez. Técnico del Dpto. de Movilidad e Infraestructuras viarias. Diputación Foral de Gipuzkoa

12.45 - 13.30 La bicicleta en la calle y en la carretera. La seguridad de todos los usuarios Ponente: D. César Acosta Lantigua. Presidente Federación Canaria de Ciclismo.

13.30 - 14.00 Comunicación: Modelo Sostenible para la implantación de bicicletas públicas Ponente: D. José Ramón Castellar Piquer. Grupo Postigo

14.00 - 14.30 Coloquio

14.30 Clausura por Sr. Consejero de Obras Públicas, Transportes y Política Territorial del Gobierno de Canarias, D. Domingo Berriel Martínez

