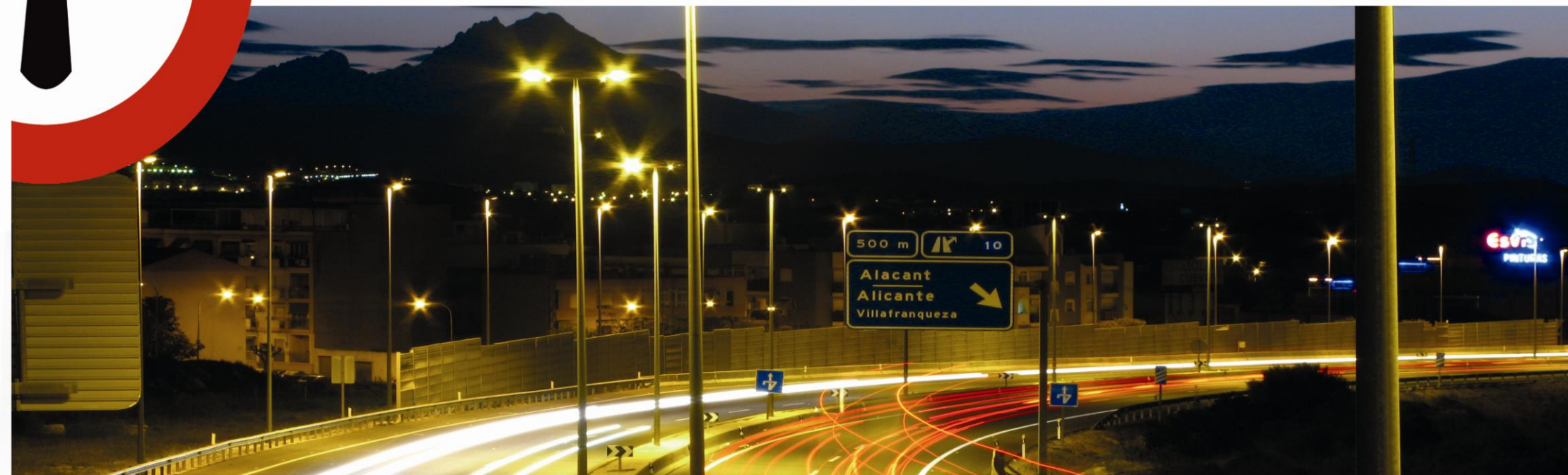


II Jornadas de Seguridad Vial

“El Reto de la Conservación y la Seguridad Vial”



 31 de mayo y 1 de junio 2016

Salón de Actos Politécnica I. Universidad de Alicante



Organizan



GENERALITAT
VALENCIANA



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante



Cátedra vectalia
Movilidad



Colaboran



MINISTERIO
DE FOMENTO



MINISTERIO
DEL INTERIOR



Dirección General
de Tráfico



MINISTERIO
DE JUSTICIA



AYUNTAMIENTO DE ALICANTE



Ajuntament d'Eix



POLITÉCNICA



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA



UNIVERSITAT
D'ALICANT



Universidad de Valladolid



CONSEJO DE INGENIEROS DE CARRETERAS, CANALES Y PUERTOS
CONSEJO REGULADOR



STOP



STOP



Patrocinan



LEVANTE



AKRA-SEÑAL



BECSA



chm



LEVANTINA DE MEZCLAS
BITUMINOSAS S.L.



LOS SERRANOS



PAVASAL



TYPESA



GUEROLA



PINTURA Y TERMO



TECNIVAL



Terra solid
POINT CLOUD INTELLIGENCE



II Jornadas de Seguridad Vial

"El Reto de la Conservación y la Seguridad Vial"

 31 de mayo y 1 de junio 2016

Salón de Actos Politécnica I. Universidad de Alicante



PROGRAMA

CUADRO DE SESIONES

(Martes 31/05/2016)

- 9:00 h. Recepción, entrega de documentación y nuevas inscripciones
- 9:30 h. Inauguración
- I SESIÓN: PLANES Y PROGRAMAS DE CONSERVACIÓN Y SEGURIDAD VIAL
- 10:00 h. Ponencias
- 11:30 h. Pausa café - Networking
- II SESIÓN: TRÁFICO Y SEGURIDAD VIAL
- 12:00 h. Ponencias
- 14:00 h. Descanso
- III SESIÓN: NOVEDADES TÉCNICAS EN CONSERVACIÓN Y SEGURIDAD VIAL
- 16:00 h. Ponencias
- 19:00 h. Fin de la primera jornada

(Miércoles 01/06/2016)

- IV SESIÓN: CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA
- 9:00 h. Ponencias
- 11:30 h. Pausa café - Networking
- V SESIÓN: ACCIDENTALIDAD Y RESPONSABILIDADES
- 12:00 h. Ponencias
- 14:00 h. Descanso
- VI SESIÓN: LA TECNOLOGÍA EN LA CONSERVACIÓN Y LA SEGURIDAD VIAL
- 16:00 h. Ponencias
- 18:00 h. Mesa de debate y conclusiones
- 18:30 h. Sesión de clausura



II Jornadas de Seguridad Vial

"El Reto de la Conservación y la Seguridad Vial"

 31 de mayo y 1 de junio 2016

Salón de Actos Politécnica I. Universidad de Alicante



PROGRAMA

(Martes 31/05/2016)

9:00 h. Recepción, entrega de documentación y nuevas inscripciones

9:30 h. Inauguración

Excmo. Sr. D. Manuel Palomar Sanz

Rector Magnífico de la Universidad de Alicante

Excmo. Sr. D. Juan Carlos Moragues Ferrer

Delegado del Gobierno en la Comunidad Valenciana

Ilmo. Sr. D. Josep Vicent Boira Maiques

Secretario Autonómico de Vivienda, Obras Públicas y Vertebración del Territorio. Generalitat Valenciana

I SESIÓN: PLANES Y PROGRAMAS DE CONSERVACIÓN Y SEGURIDAD VIAL
10:00 h. Ponencias

Sr. D. Josep Llin i Belda (Moderador)

Subdirector General de Movilidad. Dirección General de O.P., Transporte y Movilidad. Generalitat Valenciana

El Ministerio Fiscal y la seguridad vial. El art. 385 del Código Penal

Ilmo. Sr. D. José Antonio Artieda Gracia

Fiscal Delegado Provincial de S.V. de Alicante y Fiscal Coordinador de Elche. Fiscalía General de S.V. del Estado. Ministerio de Justicia

Gestión y control de las operaciones de conservación y explotación de carreteras en el marco competencial de la DGT

Sr. D. Ricardo García González

Director del Centro de Gestión de Tráfico de Levante. DGT. Ministerio del Interior

Seguridad vial y conservación en el Ministerio de Fomento

Sr. D. Ismael Ferrer Domingo

Jefe de la Demarcación de Carreteras del Estado en la C.V., Ministerio de Fomento

11:30 h. Pausa café - Networking

II SESIÓN: TRÁFICO Y SEGURIDAD VIAL

12:00 h. Ponencias

Recomendaciones para la mejora de la seguridad vial de los motociclistas en la Comunidad Valenciana

Sr. D. Francisco Soria Campos

Ingeniero del Servicio de Seguridad Vial. Generalitat Valenciana

Sr. D. Enrique Casquero de la Cruz

ICCP. Jefe del Servicio de Seguridad Vial. Generalitat Valenciana

Siniestralidad vial y medidas preventivas

Sr. D. Francisco García-Caro García

Jefe Provincial de Tráfico de Alicante. D.G.T. Ministerio del Interior

Urbanismo, movilidad y seguridad vial

Sr. D. Armando Ortuño Padilla

*Profesor Dr. de Urbanística Y Ordenación del Territorio. E.P.S.,
Universidad de Alicante*

Actuaciones para peatones y ciclistas en carreteras de Diputación de Alicante

Sr. D. Javier Cobela Puig

Coordinador de Seguridad Vial de la Diputación de Alicante

Retos ergonómico-visuales actuales y futuros de la HMI en la conducción

Sr. D. Francisco Miguel Martínez Verdú

Profesor Titular en Ciencias de la Visión de la Universidad de Alicante

14:00 h. Descanso

III SESIÓN: NOVEDADES TÉCNICAS EN CONSERVACIÓN Y SEGURIDAD VIAL

16:00 h. Ponencias

Implantación de cámaras en carriles bus de la ciudad de Alicante como mejora de la circulación y seguridad vial

Sr. D. Ramón Gimeno Gargallo

ACEINSA. LEVANTE

Las inspecciones de seguridad vial como herramienta imprescindible en la conservación

Sr. D. Salvador Girona Sánchez

Director Técnico. AKRA-SEÑAL

Medidas para el aumento de seguridad vial en la conservación de carreteras convencionales

Sr. D. Francisco J. Veá Folch

Director de Proyectos e I+D+i de BECSA

Aumento del coeficiente de rozamiento mediante microincrustación de partículas

Sr. D. Antonio José Pérez Martínez

Director Técnico de CHM

Herramientas tecnológicas aplicadas a la gestión de la accidentalidad

Sr. Dn. José Alberto Ceballos Laguna

Responsable de Seguridad Vial. CPS Ingenieros

Características superficiales de los firmes. Evaluación y criterios de actuación en conservación

Sr. D. Eduardo Griñán Ramis

Delegado Levante Sur. LOS SERRANOS. GRUPO EIFAGE INFRAESTRUCTURAS

Seguridad vial y conservación en vías de alta capacidad

Sr. D. Jordi Mayals de la Torre

PAVASAL

SellagripTermo, un reparador para pavimentos agrietados

Sr. D. José García Monreal

Lcdo. en químicas. PINTURA Y TERMO

SPM-COMPOSITEC, el Sistema de Protección de Motociclistas que toca la fibra

Sr. D. Joaquín Izquierdo Matesanz

Director General de Operaciones. TECNIVIAL

Control de calidad y renovación de carreteras mediante LiDAR móvil

Sr. D. Xabier Eraña

Geoinformation Expert, TERRASOLID Ltd.

Sistemas de seguridad en buses. EvoBus (Daimler Buses)

Sr. D. Aarón Paz Martínez

Ingeniero Industrial. Coordinador de pedidos. EvoBus Ibérica

19:00 h. Fin de la primera jornada

(Miércoles 01/06/2016)

IV SESIÓN: CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA

9:00 h. Ponencias

Conservación y actuaciones de seguridad vial del Estado en la Comunidad Valenciana, ejemplos

Sr. D. Vicente Ferrer Pérez

Jefe del Área de Planeamiento, Proyectos, Obras y Circunvalación de Valencia. Demarcación de Carreteras del Estado en la C.V., Ministerio de Fomento

Actuación de conservación de la Generalitat Valenciana

Sr. D. Jordi Esparza Soria

ICCP Jefe de la Sección Conservación-Explotación Valencia. Generalitat Valenciana

Conservación de puentes

Sr. D. Javier León González

Dr. ICCP. Universidad Politécnica de Madrid

Desarrollo de un innovador sistema de contención de vehículos para entorno urbano. Recomendaciones de instalación

Sr. D. Alberto Mansilla Gallo

Profesor Dr. de Ingeniería Mecánica. Universidad de Valladolid

Mitigación de las salidas de calzada en los pasos de mediana

Sr. D. Aquilino Molinero Martínez

Ingeniero Sección de Seguridad Vial. CIDRO

11:30 h. Pausa café - Networking

V SESIÓN: ACCIDENTALIDAD Y RESPONSABILIDADES

12:00 h. Ponencias

La Agrupación de Tráfico de la Guardia Civil en el marco de la seguridad vial

Sr. D. José Antonio López Illán

Capitán Jefe del Subsector de Tráfico de Alicante. Agrupación de Tráfico de la Guardia Civil. Dirección General de la Guardia Civil. Ministerio del Interior

Siniestralidad y responsabilidad patrimonial de la Administración

Sr. D. Rafael García Álvarez

Lcdo. Derecho. Técnico Jurídico de la Generalitat Valenciana

Aspectos psicológicos en el tráfico

Sr. D. Carmelo Hernández Ramos

Profesor de Psicología de la Salud. Universidad de Alicante

El resultado del accidente

Sra. Dña. Ana Novella Reig

Presidenta Nacional de Stop Accidentes. Delegada en la C.V.

La influencia de la edad en la accidentalidad

Sr. D. Francisco Alonso Pla

Dr. en Psicología. Director de INTRAS. Universidad de Valencia

14:00 h. Descanso

VI SESIÓN: LA TECNOLOGÍA EN LA CONSERVACIÓN Y LA SEGURIDAD VIAL

16:00 h. Ponencias

Aplicación de redes neuronales artificiales en la seguridad vial

Sra. Dña. M^a Concepción Garrido Rodríguez

Dra. ICCP. Máster en Auditorías de S.V. y Movilidad

Móbilis NFC. La app para el acceso a los servicios de movilidad y transporte público de la Comunitat

Sr. D. Gregorio Haro Javaloyes

Entitat d'infraestructures de la Generalitat (EIGE). Generalitat Valenciana

El proyecto "Smart Campus UA"

Sr. D. José Andrés Coves García

Dr. ICCP. Generalitat Valenciana. Profesor de Diseño y Conservación de Carreteras; Tráfico y S.V. de la E.P.S. Universidad de Alicante

Sr. D. Andrés Coves Campos

ICCP. Investigador de la E.P.S. Universidad de Alicante

Tecnología LIDAR aplicada a la conservación, explotación y seguridad vial

Sr. D. José Manuel Campoy Ungría

Dr. ICCP. Profesor en la Universidad Politécnica de Valencia

Movilidad inteligente. Navegación cooperativa

Sr. D. Juan José Martínez Durá

Director del grupo de investigación LISITT y del Instituto IRTIC de la Universidad de Valencia

18:00 h. Mesa de debate y conclusiones

Sra. Dña. Gracia Enguix Gadea (Moderadora)

Directora Territorial de Vivienda, O.P. y Vertebración del Territorio de Alicante. Generalitat Valenciana

Sr. D. Javier García Barba

Subdirector de ICCP de la E.P.S. Universidad de Alicante

Sr. D. Enrique del Río Vidal

Jefe del Servicio Territorial de O.P. de Alicante.

Consellería de Vivienda, O.P. y Vertebración del Territorio. Generalitat Valenciana

Sr. D. Emilio Peiró Miret

Jefe del Área de Conservación y Explotación de la Unidad de Carreteras de Alicante. Demarcación de Carreteras del Estado en la C.V. Ministerio de Fomento

Sr. D. Antonio Medina García

Director de Área de Servicios e Infraestructuras. Diputación Provincial de Alicante

Sr. D. Pedro Riquelme Moya

ICCP del Departamento Técnico de Tráfico. Ayuntamiento de Alicante. Profesor Asociado de la E.P.S. Universidad de Alicante

18:30 h. Sesión de clausura

Ilmo. Sr. D. Andrés Montoyo Guijarro

Director de la Escuela Politécnica Superior. Universidad de Alicante

Ilmo. Sr. D. Salvador Palazón Ferrando

*Director General de la Agència Valenciana d'Avaluació i Prospectiva (AVAP).
Conselleria d' Educació, Investigació, Cultura i Esport. Generalitat Valenciana*

Sr. D. Ismael Ferrer Domingo

Jefe de la Demarcación de Carreteras del Estado en la C.V., Ministerio de Fomento

Ilmo. Sr. D. Carlos Domingo Soler

Director General de Obras Públicas, Transporte y Movilidad. Generalitat Valenciana

Comité organizador:

- **D. José Andrés Coves García**
*Dr. ICCP. Generalitat Valenciana. Profesor de Diseño y Conservación de Carreteras;
Tráfico y S.V. de la E.P.S. Universidad de Alicante*
- **D. Javier García Barba**
Subdirector de ICCP de la E.P.S. Universidad de Alicante
- **D. Andrés Coves Campos**
ICCP. Investigador de la E.P.S. Universidad de Alicante

jornadas.seqvial@gmail.com | [Tel. \(+34\) 609 39 24 76](tel:+34609392476)

Información de interés:

- ❖ Actualización de la información en redes sociales
- ❖ Carteras y programa para todos los asistentes
- ❖ Información técnico-comercial de las empresas patrocinadoras en el interior de las carteras
- ❖ Divulgación en múltiples medios: prensa, radio, TV, etc.
- ❖ Expedición certificado de asistencia
- ❖ Información e inscripciones en: <http://bit.ly/IIJornadasSeqVialAlicante>

Organizan



Colaboran



Universidad de Valladolid



COLEGIO DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS
Comunidad Valenciana



Patrocinan

