

Asamblea General F.I.E.A. 2003 en Centro Zaragoza.

La Federación Internacional de Peritos de Seguros de Automóviles (F.I.E.A.), celebró su Asamblea General anual los pasados 5, 6 y 7 de junio de 2003 en las instalaciones del Instituto de Investigación sobre Reparación de Vehículos, S.A., **CENTRO ZARAGOZA**.

La Asociación de Peritos de Seguros y Comisarios de Averías (APCAS) en colaboración con **CENTRO ZARAGOZA**, se ocuparon de la organización de la Asamblea General F.I.E.A. 2003, desarrollando con gran éxito tanto el programa técnico de la Asamblea, como las actividades culturales de los acompañantes.

En F.I.E.A. 2003 participaron **63 peritos de seguros de automóviles representantes de 11 países** (Alemania, Austria, Bélgica, España, Finlandia, Francia, Holanda, Marruecos, Reino Unido, Suiza y Túnez).

La agenda de la Asamblea General se dividió en **dos jornadas**, el viernes 6 de junio, se dedicó a la Jornada Técnica, en la que Centro Zaragoza presentó a todos los congresistas las principales actividades que está desarrollando, y tras visitar las instalaciones expuso tres ponencias sobre los temas siguientes:

- Presentación del sistema de certificación del recambio de carrocería de Centro Zaragoza.
- Baremo de tiempos y materiales par el pintado de piezas de chapa de Centro Zaragoza.
- Seguridad Vial: Proyecto internacional "Visión Cero". Análisis español.

La Jornada técnica finalizó con la asistencia en directo de todos los congresistas a una prueba de "crash-test" a baja velocidad, en el péndulo de impactos de Centro Zaragoza.

El sábado 7 de junio, se desarrolló la Asamblea General, en la que los peritos debatieron e intercambiaron los diferentes puntos de vista sobre la situación actual internacional de la profesión pericial y las tendencias de futuro.

El presidente de F.I.E.A., José Villalba, cerró la Asamblea y, en un entrañable Acto, **efectuó el traspaso de poderes al nuevo presidente electo, Patrick Sorel (Bélgica)**.



CENTRO ZARAGOZA en Preventia y Motortec.



CENTRO ZARAGOZA, con el objetivo de dar a conocer el trabajo realizado en sus diferentes áreas de investigación, estuvo presente en "PREVENTIA 2003" y "MOTORTEC 2003".

Una vez más, "PREVENTIA", que tuvo lugar en Barcelona del 6 al 9 de mayo, integró a más de cuatrocientos expositores de sectores profesionales, actividades económicas y prestación de servicios relacionados con el campo de la seguridad y la prevención de los riesgos.

El campo de acción de los expositores abarca desde el sector asegurador al bancario y mutual, pasando por ingenierías y compañías de equipamientos que presentan las novedades del mercado.

En esta feria **CENTRO ZARAGOZA**, centró su participación en divulgar su trabajo en materia de Seguridad Vial plasmado en la realización de estudios (de seguridad vial) que en colaboración directa con la D.G.T. conforman por el momento 17 títulos publicados.

"**MOTORTEC 2003**", Salón Internacional de Equipos y Componentes para la Automoción, se celebró en Madrid, del 28 de mayo al 1 de junio, considerándose como "uno de los encuentros profesionales más destacados de Europa" orientado a los profesionales, y más concretamente a los talleres como colectivo profesional de especial interés para el sector.

El extraordinario desarrollo que ha experimentado **MOTORTEC** en los últimos años ha potenciado esta muestra donde nos reunimos 848 expositores de 21 países diferentes, pertenecientes a sectores como recambios, accesorios, equipos de garaje y taller, componentes para el vehículo industrial, chapa y pintura, tecnología y servicios para la automoción y otros.

En esta edición, **CENTRO ZARAGOZA** dio a conocer su labor de certificación del recambio de carrocería que está llevando a cabo para verificar la calidad y fiabilidad de este tipo de repuesto, que toma un impulso especial con el nuevo Reglamento de Distribución nº 1400/2002.

De esta manera, las piezas que disponen de este certificado pueden justificar que son adecuadas para la reparación, dado que cumplen las especificaciones técnicas exigidas por este proceso.

Recordamos que **CENTRO ZARAGOZA** cuenta con un punto fuerte en su proceso de Certificación de piezas alternativas de carrocería y es la acreditación que posee su Laboratorio de Ensayos por parte de E.N.A.C.

