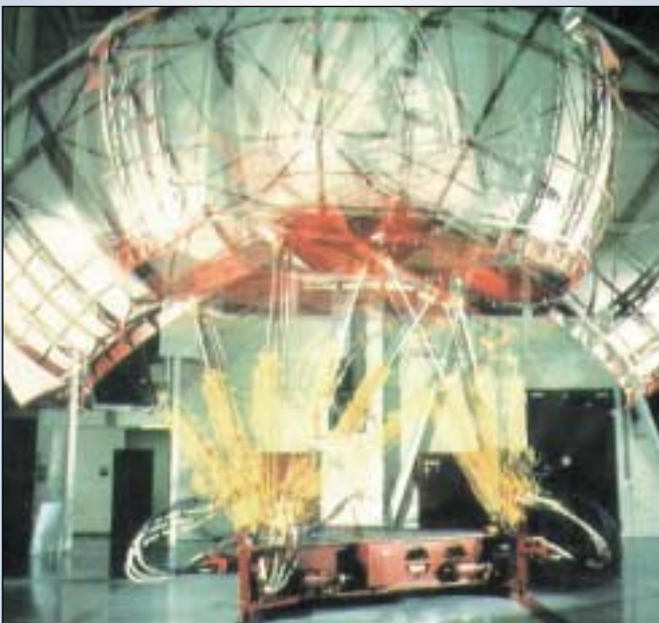


Simulador avanzado de conducción

CENTRO ZARAGOZA está desarrollando, en colaboración con el Centro Politécnico Superior de la Universidad de Zaragoza, un ambicioso proyecto de investigación que permitirá poner en marcha un avanzado simulador dinámico de conducción. Se trata de un simulador de base móvil capaz de suministrar estímulos de movimiento, visuales y auditivos al conductor, lo cual posibilita la simulación de situaciones reales de conducción con un alto nivel de fidelidad.

Entre las múltiples utilidades que ofrece este simulador se encuentra la posibilidad de recrear distintos entornos sobre los cuales desarrollar la conducción, de forma que puedan ensayarse distintas soluciones de diseño vial, tanto urbano como interurbano, comprobando el efecto que tendrían sobre los conductores antes de llevarlas a la práctica; también puede estudiarse el comportamiento de los conductores ante distintas situaciones conflictivas, lo cual no es posible realizarlo experimentalmente en carretera, y esto contribuirá a ampliar el conocimiento sobre las reacciones de los conductores ante distintos estímulos. Otras aplicaciones, además de la enseñanza de conducción, pueden ser la investigación de accidentes "tipo": que se repiten con frecuencia, y la simulación del comportamiento de vehículos con distintos componentes en su fase de diseño.

Este proyecto de investigación, sobre el cual ya se está trabajando, ha conseguido de momento un apoyo económico de unos 222.000 euros, procedentes de la Unión Europea a través de los fondos FEDER. ■



Acuerdo de colaboración entre: CCC International y Centro Zaragoza



Por encargo de la anterior Comisión Técnica de Automóviles de UNESPA, en CENTRO ZARAGOZA hemos estado trabajando en la implantación en España de un nuevo operador para la ayuda a la peritación de daños materiales de vehículos siniestrados, mediante sistemas informáticos.

Hoy podemos anunciar que la empresa CCC International ha iniciado el proceso de instalación en nuestro país y con la colaboración de CENTRO ZARAGOZA (el acuerdo entre ambas entidades se firmó el pasado mes de diciembre de 1999) empezará la comercialización de su software, muy avanzado tecnológicamente, en el segundo semestre de este año 2.000.

CCC International es la División europea de CCC Information Services Inc., líder en este sector en el mercado USA, donde trabaja con más de 300 aseguradores, 13.500 talleres de reparación de vehículos y gestiona un volumen de más 500.000 transacciones diarias a través de su red informática de gestión de siniestros de vehículos (EZNet).

CCC International ya opera en Europa, en el Reino Unido y en Alemania, teniendo previsto trabajar en más de 25 países en los próximos 5 años.

Mediante este Acuerdo de Colaboración entre CCC International y CENTRO ZARAGOZA, se pretende establecer en España un nuevo mercado más competitivo del que saldrán beneficiados aseguradoras, peritos de seguros, talleres de reparación de vehículos y en definitiva todos los usuarios del sector del automóvil. ■

