

SIMULADORES DE ÚLTIMA GENERACIÓN

¿Qué piensas cuando conduces un ciclomotor?

Granada albergará un centro pionero en Europa donde se estudiarán los mecanismos mentales por los que los adolescentes

25.03.09 - 18:25 - EFE | GRANADA

La Universidad de Granada (UGR) albergará el primer centro de investigación de Europa donde se estudiarán los mecanismos mentales por los que los adolescentes llevan a cabo conductas de riesgo al conducir motocicletas.

La Facultad de Psicología acogerá tres simuladores de última generación que servirán para esta investigación, que se hará gracias a un convenio con la compañía Honda Motor, y que la convertirán en uno de los centros más importantes a nivel mundial en el trabajo de esta materia, según un comunicado de la Universidad.

Los nuevos simuladores, dotados de un innovador "software" desarrollado por Honda llegarán en los próximos días a la Universidad para su puesta en funcionamiento.

El nuevo laboratorio permitirá desarrollar programas de intervención para modificar las conductas con ciclomotores, ya que sirven para determinar el estado emocional del individuo y actuar sobre él, relacionando los sistemas cognitivo y emocional a través del estudio de las variables.

Los investigadores de la UGR emplearán técnicas de inducción emocional para modificar el estado de ánimo de los conductores y después someterles a la conducción para ver como reaccionan.

Los accidentes derivados de la conducción de ciclomotores son los únicos que no se han reducido en los últimos años y la mayoría de las víctimas son varones de entre 16 y 25 años.



Gracias a un convenio con la compañía Honda Motor, el centro se convertirá en uno de los centros más importantes a nivel mundial en el trabajo de esta materia. S. P.