

Buscar

PORTADA

CANALES

- Apple
- Blackhats
- Ciencia
- Comunicación
- Curiosidades
- e-Administración
- Empresas
- Eventos
- Hardware
- Nombramientos
- Seguridad
- Software
- Software Libre
- Telefonía
- Videojuegos
- Wireless

EL PERIÓDICO

- Blogs amigos
- Editorial
- Entrevistas
- Gadgets
- Minijuegos
- Perfiles
- Tags
- Top noticias
- Video reportajes
- Webcómic

MIFLECHA

- Blogs
- Imágenes
- Videos

SERVICIOS

- Boletines
- Formación
- Tienda
- Viviendas

COMUNIDAD

- Encuestas
- Foros
- Emails de los lectores
- Chat

VIVIENDAS

Acción:

Propiedad:

Provincia:

Buscar

Patrocinado por:

Spainhouses.net

TIENDA



EaFit Pure Cla. 90 capsulas, acelera la pérdida de grasa, ayuda a adelgazar.

BOLETÍN SEMANAL

Email:

Subscribirme

Boletines publicados



Curiosidades Noticias

INSÓLITO

Los ciclistas varones tienen más riesgo de provocar un accidente de tráfico que las mujeres

Los ciclistas varones poseen más riesgo de provocar un accidente de tráfico con otro vehículo a motor que las mujeres. Así concluye un nuevo estudio realizado por investigadores españoles que señala además que tener una edad inferior a 20 años, consumir alcohol o drogas, circular sin casco o con una bicicleta con defectos en frenos o luces son factores que también se asocian con el riesgo de sufrir accidentes de este tipo.

22 Ene 2013 | SINC

Los hombres que montan habitualmente en bicicleta tienen un mayor riesgo de causar un accidente de tráfico con otro vehículo a motor que las mujeres.



Respecto a los conductores de los otros vehículos a motor que colisionan con la bicicleta, los mayores de 60 años, los que conducen bajo el efecto de alcohol o drogas, los que no usan dispositivos de seguridad como el cinturón y los que no son conductores profesionales presentan un mayor riesgo de causar una colisión con un ciclista.

Tener menos de 20 años, consumir alcohol o drogas, circular sin casco o con una bicicleta defectuosa son factores que también se asocian con el riesgo de accidentes

Así se desprende de un artículo publicado en la revista *Accident Analysis & Prevention*, realizado por investigadores de la Universidad de Granada, en el que se han analizado uno a uno a los 22.834 ciclistas implicados en accidentes de tráfico en España entre los años 1993 y 2009, para los que se disponía de la suficiente información en el Registro Español de Accidentes de Tráfico con Víctimas proporcionado por la Dirección General de Tráfico.

Para realizar este estudio, sus autores obtuvieron información sobre las características del accidente y de los conductores implicados -ciclistas y, en su caso, los conductores de los otros vehículos a motor-.

A partir del análisis epidemiológico de esta información, identificaron diversos factores asociados con el riesgo de tener un accidente. Analizaron separadamente los accidentes simples -cuando únicamente se implica la bicicleta- y las colisiones entre un ciclista y otro vehículo a motor.

Tener una edad inferior a 20 años, consumir alcohol o drogas, circular sin casco o con una bicicleta con defectos en frenos o luces son factores que, junto con el sexo, también se asocian con el riesgo de sufrir accidentes de este tipo.

Consumo de alcohol o drogas

La investigación ha revelado que, asimismo, los ciclistas que consumen alcohol o drogas son responsables de accidentes con una mayor frecuencia (hasta 12.5 veces) que los que montan en condiciones normales. En cuanto a los accidentes simples, el riesgo de causarlos también es mayor en varones, en los que circulan durante más de una hora sin descanso, transportando a otro pasajero y con una bicicleta con frenos defectuosos.

Como explica Virginia Martínez Ruiz, autora principal del estudio, en los últimos años el aumento en el uso de la bicicleta se está reflejando en una mayor frecuencia de accidentes y lesiones por tráfico en ciclistas.

"Según la Dirección General de Tráfico, en el año 2012 el grupo de usuarios de bicicleta fue el único que aumentó su número de víctimas mortales respecto al año 2011. La prevención es esencial para evitar estos y cualquier otro tipo de accidentes, y para ello es importante conocer sus causas, razón por la que hemos desarrollado este estudio", señala Martínez.

OTRAS NOTICIAS

Ponen en Londres una estatua de Michael Jackson con un bebé colgando



Un paleobiólogo ciego lee caracolas con sus manos



La invención del papel en China 'envejece' cien años



El cerebro es supersticioso por naturaleza



Un insólito diamante azul bate el récord mundial en una subasta



Un científico ruso entrega plutonio que guardaba en su garaje



Estudiantes de informática diseñan un software que permite a los "guitarristas aéreos" escuchar lo que tocan



El divorcio de los Príncipes de Asturias, una inocentada en México



La percepción del fracaso escolar



163 parejas se casan a la vez en Taiwán



Más noticias

EN EL FORO

Algunos datos curiosos sobre México

Mensajes Subliminales en videos e imágenes

Nombres raros.

Juego Mental

Familia en España con 19 hijos

Ir al foro de Curiosidades

Booking.com advertisement with image of a beach

Fornells Club Hotel Aguamarina advertisement

Edimburgo advertisement

Dalry Guesthouse advertisement

Fornells advertisement

Apartamentos El Bergantin advertisement

Perfumes Club advertisement

Yoigo - Ofertas del Mes advertisement

Yoigo - Ofertas del Mes advertisement

Yoigo - Ofertas del Mes advertisement

Yoigo - Ofertas del Mes advertisement

PANDA SECURITY advertisement

PANDA SECURITY advertisement

PANDA SECURITY advertisement



Tweet