

## REGIÓN

# Cartagena instala LED luminosos en los pasos de cebra para reducir la siniestralidad

La Policía Local realizará una campaña para fomentar el buen uso del cinturón

**La luz intermitente advierte al conductor que debe circular con precaución y reducir la velocidad.**

Redacción

CARTAGENA- Las concejalías de Infraestructuras y de Seguridad Ciudadana del Ayuntamiento de Cartagena instalarán LED luminosos en los pasos de cebra para reducir la siniestralidad. Con esos objetivos se han instalado un total de 157 Leds luminosos en más de cincuenta pasos de peatones de la ciudad en los que se concentra más tráfico en las horas nocturnas. La luz intermitente que emiten, amarilla auto, advierte al conductor que debe circular con precaución y reducir la velocidad del vehículo.

El objetivo es provocar una mayor presencia visual del paso de peatones para el conductor, ha explicado el concejal de Seguridad Ciudadana, Javier Herrero, quien señaló además que no sólo se llevará a cabo la instalación de los Leds, sino la señalización de los pasos de cebra con pictogramas y, sobre todo, los más próximos a los centros escolares.

Yes que, en el año 2010 el Ayuntamiento de Cartagena realizó una inversión de cerca de 250.000 euros en mantenimiento y señalética de dispositivos de circulación en las vías de todo el municipio, ha informado el concejal.

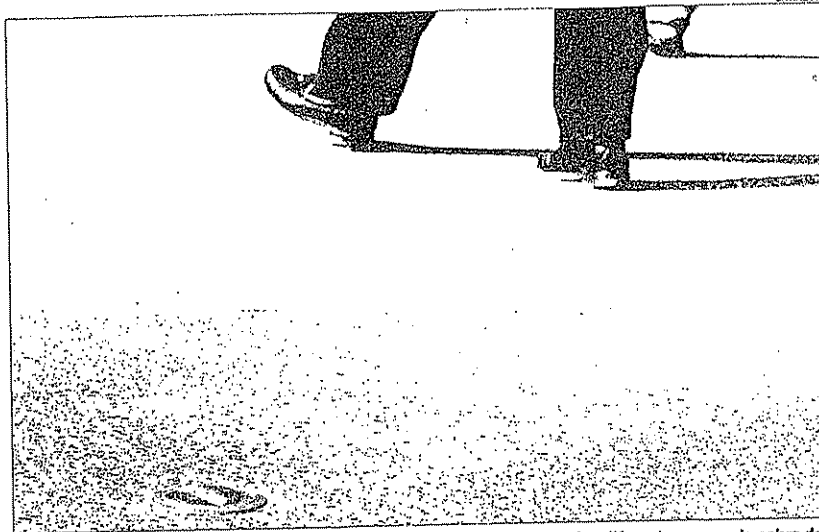


Imagen de uno de los LED luminosos que se encuentran instalados ya por los diferentes pasos de cebra de la ciudad portuaria

Herrero insistió en que todas estas medidas ayudarán a reducir el índice de siniestralidad vial que en Cartagena ya ha disminuído en un 20 por ciento desde el año 2008.

Estos sistemas luminosos, de 10 centímetros de diámetro, están provistos de unas mini placas solares que se activan de noche y cuando hay falta de luz por condiciones meteorológicas adversas. Durante el día, el sistema de energía solar se recarga por medio de baterías de litio para optimizar su duración.

De la misma forma, la Policía Local de Cartagena ha preparado una campaña de seguridad vial sobre el «Uso del cinturón y Sistemas de retención infantil homologados», que se desarrollará entre los días 3 y 13 de febrero, con el objeto de concienciar a los conductores del municipio.

Voluntarios de Protección Civil Treinta y cinco personas han comenzado su formación para convertirse en voluntarios de Protección Civil. Los cursos que imparte la Concejalía de Empleo, Protec-

ción Civil y Cooperación al Desarrollo, que dirige Beatriz Hontoria, son gratuitos y tienen una duración de 65 horas. Las clases comenzaron este fin de semana y se realizarán los sábados y los domingos hasta el próximo 27 de febrero, en las instalaciones de Protección Civil en el Infante (junto a la Policía Local y al Parque de Bomberos). Los voluntarios recibirán formación sobre legislación, mercancías peligrosas, extinción de incendios, comunicaciones, primeros auxilios y rescate en montaña, entre otros.

## Fallece un joven al estrellar su coche contra un muelle de carga en Torre Pacheco

Redacción

TORRE PACHECO- Un joven de 23 años de edad falleció ayer al estrellarse el turismo que conducía contra un muelle de carga de camiones en el municipio murciano de Torre Pacheco. Los hechos se produjeron sobre las 9.29 horas, en la carretera del Jimenado, a la altura de Casas de Santa Cruz del citado municipio, cuando una llamada ha alertado al Teléfono Único de Emergencias 112 de un accidente de tráfico en el que un turismo se había estrellado contra el muelle de descarga de una empresa de semillas, quedando su único ocupante atrapado e inconsciente. Hasta el lugar se desplazaron una ambulancia de urgencias del Servicio Murciano de Salud desde Torre Pacheco, bomberos del Consorcio de Extinción de Incendios y Salvamento (CEIS) de la Región de Murcia, pertenecientes al Parque de Los Alcázares, así como Policía Local de Torre Pacheco y Guardia Civil. Igualmente, un hombre, cuyos datos personales no trascendieron, resultó herido grave este sábado al chocar la motocicleta que conducía con un turismo, en la pedanía murciana de San Ginés. Los hechos se produjeron sobre las 15.04 horas, en la avenida de la Libertad de la citada pedanía, cuando varias llamadas alertaron al Teléfono Único de Emergencias 112 de un accidente de tráfico ocurrido entre una motocicleta y un turismo.



El presidente de la Fremm, Juan Antonio Muñoz, en una imagen de archivo

## La Fremm acogerá en mayo la «I Feria Auxiliar-Metal» en su nueva sede

Redacción

MURCIA- La Asociación Regional de Mecanizado, Matricería y Troquelados de Murcia (Asemec), integrada en la Federación Regional de Empresarios del Metal de Murcia (Fremm), está organizando la primera edición de la «I Feria Auxiliar-Metal», que se celebrará los días 26 y 27 de mayo en la nueva sede de los empresarios del metal. De este modo, en la muestra se dará a conocer la imagen, productos y

servicios de las empresas de mecanizado, matricería y troquelado, al igual que de las auxiliares del sector metal, como son tratamientos térmicos, recubrimientos metálicos o rectificadas. El certamen está dirigido a empresas de los sectores fabricantes de maquinaria e industria agroalimentaria, naval, metalgráfica, mueble, piedra, plástico, mantenimiento industrial y frío industrial, entre otros, que estén ubicados tanto en la Región como en comunidades limítrofes. Asi-

mismo, constituye la primera actividad pública que se celebrará en las instalaciones nuevas de Fremm, situadas junto a su actual centro integral de servicios. En estas dependencias está prevista la ubicación de un Centro de Negocios para actividades como es el evento impulsado desde Asemec para realizar el valor de sus empresas asociadas, que ocupará una planta con capacidad para 40 stands, zona de acreditación, zona de cocktail y sala de proyecciones.