

16 de Marzo de 2006

Universidad de Granada

El Comercio



elcomerciodigital.com



Webmail



Alertas



Envío de titulares

[PORTADA](#) | [ACTUALIDAD](#) | [ECONOMÍA](#) | [DEPORTES](#) | [OCIO](#) | [CLASIFICADOS](#) | [SERVICIOS](#) | [CENTRO COMERCIAL](#)

Edición en PDF

TELEVISIÓN

Lo más leído

Titulares del día

[SECCIONES]

Asturias

Gijón

Oviedo

Avilés

Siero y Centro

Oriente

Occidente

Concejos

Cuencas

La Mar

La Columna

Política

Nacional

Internacional

Economía

Deportes

Soc. y Cultura

Televisión

Contraportada

Especiales

[OPINIÓN]

Seleccione...

[MULTIMEDIA]

Vídeos

Imágenes

[CANALES]

Seleccione...

[SERVICIOS]

Webcams

Esquelas

Seleccione...

[PARTICIPA]

Chat

Encuestas

Postales

Juegos en red

Charlas online

TELEVISIÓN

El tirón de CSI impulsa una serie sobre la policía científica española. Discovery Channel rueda ya los diez documentales forenses con la colaboración de la Guardia Civil.

MERCEDES RODRÍGUEZ/MADRID

El cuchillo con el que se cortaron unas ramas para preparar el escenario del asesinato de un joven, muerto a tiros en León, terminó por delatar al criminal. Para ello fue necesario que los investigadores científicos de la Guardia Civil realizaran un trabajo de precisión en el rastreo de indicios del delito. Este y otros casos se verán en una serie documental que rueda Discovery Channel, en colaboración con el servicio de criminología de la Benemérita, en la que se comprobará cómo los casos de 'CSI' no están alejados de la realidad.

Además, la célebre serie estadounidense ha provocado un fenómeno de arrastre y hoy son muchos los estudiantes universitarios - biólogos, médicos- que quieren estudiar esta especialidad forense.

José Antonio Lorente, conductor de la serie, uno de los forenses españoles de mayor prestigio, explica que «CSI está muy bien hecha, tiene bastante relación con la realidad, salvo algunos extremos, como que en la serie los investigadores forenses que están en el laboratorio también se mueven en la calle y en la vida misma son funciones separadas», comenta.

Por otra parte, la ficción muestra cómo en un santiamén se resuelve el caso de manera perfecta en cada capítulo, cuando la verdadera policía científica tarda tiempo. «Pero ha servido para poner de relieve el trabajo intenso y científico de los investigadores de criminología», prosigue Lorente, director del Laboratorio de Identificación Científica de la [Universidad de Granada](#) y presidente de la recién creada Academia Iberoamericana de Ciencias y Estudios Forenses.

Por lo demás, asegura que 'CSI' ha espoleado a muchos universitarios, que desde hace algunos años quieren ingresar en la policía con esta especialidad. «Ha tenido una influencia clarísima», expone.

¿Y no dará pistas la serie para enseñar, por ejemplo, cómo borrar huellas con lejía? Los especialistas de un congreso celebrado en Estados Unidos sobre las ciencias forenses determinaron que, efectivamente, la producción televisiva muestra maneras de eliminar indicios, pero también expusieron que 'CSI' ha provocado un efecto disuasorio: los investigadores forenses son tan eficaces en seguir el rastro de cualquier indicio, dan tal imagen de perfección a la hora de resolver los casos que puede desaconsejar intentos.

En cualquier caso, el tipo de delitos en Estados Unidos ni ha aumentado ni disminuido desde que la serie está en antena. En España, los 'CSI' españoles no se quedan atrás.

El coronel José Antonio García Sánchez-Molero, jefe del servicio criminalístico de la Guardia Civil, está especialmente orgulloso del caso Wanninkhof, en el que se pudo inculpar al presunto autor del doble asesinato a partir de la concienzuda labor de un



INVESTIGACIÓN. Integrantes del equipo de CSI Las Vegas, una de las series con mayor tirón. / E. C.

Imprimir

Enviar

5242

Noticias

sigue la última hora en tu móvil

Publicidad

16 de Marzo de 2006

Universidad de Granada

El Comercio

perito, que no se conformó con examinar los restos de un faro de coche.

A finales de año

Su misión era averiguar a qué clase de vehículo podría pertenecer ese trozo de faro, pero observó una minúscula mancha que resultó ser de sangre tras varios análisis, con el mismo ADN que se encontró en los restos de una colilla tirada al suelo por el presunto asesino.

Este caso no aparecerá en la serie que realiza Malvarrosa Producciones para Discovery Channel porque en los documentales sólo se contarán casos cerrados, ocurridos en España, México y Colombia. Serán diez expedientes divididos en cinco episodios -dos por capítulo- que se estrenarán a finales de este año.

Subir



publicidad

© Copyright EL COMERCIO DIGITAL
[Contactar](#) / [Mapa web](#) / [Aviso Legal](#) / [Política de privacidad](#) / [Publicidad](#) /
[Programa Escolar de El Comercio](#) / [Master Periodismo](#) / [Club Lector 10](#)

Pow

El Comercio Digital, Servicios en la Red S.L. CIF: B-33871005
C/ Diario El Comercio, 1 33207 Gijón (Asturias)
Registro Mercantil de Asturias, Libro 0, Tomo 2794, Folio 111, Hoja AS-24281