

Miércoles, 9 de junio de 2010

GALERÍAS GRÁFICAS

CANALES

BLOGS

PARTICIPACIÓN

HEMEROTECA

BOLETÍN

ESPECIALES

MAPA WEB

diariodesevilla.es

SEVILLA

BUSCAR EN DIARIO
DE SEVILLA

BUSCAR EN



PORTADA

SEVILLA

PROVINCIA

DEPORTES

ANDALUCÍA

ACTUALIDAD

CULTURA

OPINIÓN

COFRADÍAS

TV

TECNOLOGÍA

SALUD

RSS

Diario de Sevilla ▶ Sevilla ▶ Ernesto Carmona, Premio Rey Jaime I en Investigación Básica

Ernesto Carmona, Premio Rey Jaime I en Investigación Básica

El prestigioso catedrático de la Universidad de Sevilla ha sido distinguido por la Generalitat de Valencia por su contribución a la química organometálica

L. S. M. | ACTUALIZADO 09.06.2010 - 05:03

0 comentarios 0 votos

Los premios por la labor investigadora de los profesores de la Universidad de Sevilla siguen llegando en unos momentos en los que, debido a la nueva candidatura a Campus de Excelencia Internacional, son más necesarias que nunca. El prestigioso catedrático de Química Inorgánica de la Hispalense Ernesto Carmona fue distinguido ayer con el Premio Rey Jaime I en la modalidad de Investigación Básica.

Con este premio, dotado con 100.000 euros, tanto la Generalitat de Valencia como la Fundación Valenciana de Estudios Avanzados reconocen las contribuciones de Carmona "a la química organometálica, y en particular respecto a la activación del dióxido de carbono, hidrocarburos y otras moléculas de interés medioambiental y económico".

Ernesto Carmona, quien ayer se encontraba en Zaragoza formando parte de un tribunal de tesis, desarrolla actualmente su labor investigadora en el Instituto de Investigaciones Químicas, una institución mixta de la Universidad de Sevilla y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). Nacido en Sevilla en 1948, casado y padre de tres hijos, Ernesto Carmona Guzmán fue uno de los introductores en España de la organometálica, una rama de la química que estudia las interacciones entre las moléculas orgánicas y los metales. Como apuntaba ayer a este periódico Margarita Paneque, investigadora del CSIC, Carmona es un científico que se mueve en la "frontera del conocimiento". Su función no es tanto el crear cosas prácticas como sí la de ampliar el saber en su estado más puro. Como ejemplo de esta labor, Paneque puso el artículo que Carmona publicó a principios de esta década en la revista científica *Science* (una de las más importantes del mundo) en la que describía el enlace de dos átomos de cinc, todo un hito en el campo de la química.

El currículum de Carmona es, sencillamente, impresionante. Premio extraordinario de Licenciatura y Doctorado, se inició en la química organometálica en una estancia posdoctoral de tres años en el Imperial College of Science and Technology (Londres), en el grupo de investigación del profesor *sir* G. Wilkinson, Premio Nobel de Química. Ha sido merecedor de premios tan prestigiosos como el Solvay de Investigación en Ciencias Químicas (1991), el Maimónides de Investigación Científica concedido por la Junta de Andalucía (1994) o el de la Sociedad Francesa de Química (2004), sólo por citar algunos. También ha impartido conferencias y cursos en universidades e instituciones del Reino Unido, Francia, Italia, Alemania, Estados Unidos, Canadá, etcétera.

Además de un investigador de primera línea que trabaja 14 horas al día y que no suele tomarse más de 10 días seguidos de vacaciones, Ernesto Carmona es un "excelente compañero, que siempre ha trabajado con humildad, sin buscar prebendas ni honores, sin darse importancia", dijo ayer el también catedrático de Química Inorgánica Ignacio Carrizosa. "Se distingue por su categoría humana. Es un excelente maestro", añadió Margarita Paneque.

La Universidad de Sevilla es la que ya acumula más premios Jaime I en Investigación Básica. Manuel Losada Villasante, Carlos Belmonte Martínez, Enrique Cerdá Olmedo y José López Barneo han sido los profesores de la Hispalense que recibieron el galardón en ediciones anteriores.

5

PUBLICIDAD



PUBLICIDAD



PUBLICIDAD



El catedrático Ernesto Carmona, ayer en un laboratorio de la Universidad de Zaragoza, donde forma parte de un tribunal de tesis.

ENCUESTA

¿Está de acuerdo con que las futuras líneas del Metro tengan tramos en superficie dentro de la ciudad?

Han contestado 563 personas

- Sí.
- No.
- Me es indiferente.

[Ver resultados](#)

0 comentarios 0 votos

0 COMENTARIOS

[Ver todos los comentarios](#)

Su comentario

Nombre *

Email (no se muestra) *

Blog o web

[Publicar información](#)



Introduce el código de la imagen

[Acepto las cláusulas de privacidad](#)

Normas de uso

Este periódico no se responsabiliza de las opiniones vertidas en esta sección y se reserva el derecho de no publicar los mensajes de contenido ofensivo o discriminatorio.



ACTOS SOCIALES DE SEVILLA

Galas, premios, inauguraciones, congresos, presentaciones, homenajes...

hoy en sevilla

AGENDA

DOCUMENTAL



IV Ciclo de Cine y Flamenco

El Teatro Central acoge la proyección del document...

ENCUESTA

¿Qué opina sobre la bajada de sueldo a 5.459 funcionarios para acabar con el déficit público?

Han contestado 2852 personas

Me parece una medida acertada, acorde con la situación.

Creo que sería más eficaz si se aplicara a todo empleado municipal.

No estoy de acuerdo.

[Ver resultados](#)

PUBLICIDAD

VISTE CADA DÍA
UN VERANO DIFERENTE



SIMOF 2010

XVI Salón Inter. de la Moda Flamenca

ENCUESTA

¿Está de acuerdo con establecer el sentido único en República Argentina y Virgen de Luján?

Han contestado 812 personas

Sí.

No.

Me es indiferente.

[Ver resultados](#)

PUBLICIDAD



ENCUESTA

¿Qué le parece la supresión de cuatro líneas de Tussam?

Han contestado 946 personas

- Una buena medida para reducir pérdidas
- Un error porque deja sin servicio a cientos de usuarios
- Me es indiferente porque no soy usuario de Tussam

[Ver resultados](#)

PUBLICIDAD



EL METRO DE SEVILLA
Información, imágenes, vídeos y gráficos

GRÁFICOS INTERACTIVOS



Crimen de Marta del Castillo



METRO de Sevilla

- [GALERÍAS GRÁFICAS](#)
- [CANALES](#)
- [BLOGS](#)
- [PARTICIPACIÓN](#)
- [HEMEROTECA](#)
- [BOLETÍN](#)
- [ESPECIALES](#)
- [MAPA WEB](#)

- [PORTADA](#)
- [SEVILLA](#)
- [PROVINCIA](#)
- [DEPORTES](#)
- [ANDALUCÍA](#)
- [ACTUALIDAD](#)
- [CULTURA](#)
- [OPINIÓN](#)
- [COFRADÍAS](#)
- [TV](#)
- [TECNOLOGÍA](#)
- [SALUD](#)

© Joly Digital | Rioja, 14-16. 41001 Sevilla | [Aviso legal](#) | [Quiénes somos](#) | [RSS](#)



[www.diariodecadiz.es](#) | [www.diariodesevilla.es](#) | [www.diariodejerez.es](#) | [www.europasur.es](#) | [www.eldiadecordoba.es](#) | [www.huelvainformacion.es](#) | [www.granadahoy.com](#)
[www.malagahoy.es](#) | [www.elalmeria.es](#) | [www.anuariojolyandalucia.com](#)

SITIOS RECOMENDADOS

" DEPOSITOS" | [jamon bellota](#) | [Cursos oposiciones](#) | [Venca.es conecta con la moda](#) | [Oferta Hoteles Sevilla](#) | [ENTRADAS CONCIERTO](#) | [Revelado de Fotos](#) | [Real Madrid tickets](#) | [Album digital](#) | [Hoffman](#) | [Pisos y Casas](#) | [Bingo](#) | [Entradas Real Madrid](#) | [Alquiler de Coches](#) | [Coches de Alquiler](#) | [Coches de ocasión](#) | [Formación a distancia](#) | [Cursos en Madrid](#) | [Viajes](#) | [Despedidas Soltero - Soltera](#) | [Organización eventos - organización fiestas](#) | [Empleo](#) | [Apuestas Deportivas stanjames.es](#) | [HOTELES EN SEVILLA](#) | [Vuelos Baratos](#) | [Ofertas de empleo](#)