

Ver Más Ofertas Aquí



Intel Pro 1000mt Dual. Tecnología con garantía DELL.

PVP: 140,00 C

Más productos

Sábado 13 de diciembre de 2008 Contacte con laopiniondezamora.es | RSS



NOTICIAS Benavente

HEMEROTECA »

EN ESTA WEB



INICIO

SECCIONES

MÁS NOTICIAS

DEPORTES

OPINIÓN

GENTE Y OCIO

SERVICIOS

Zamora Benavente Toro Comarcas Castilla y León Zamoranos del mundo La Última

laopiniondezamora.es » Benavente

El premio de la científica benaventana Laura Iglesias recae en una investigadora del genoma

Mara Dierssen, reconocida con el galardón instituido por la Junta



M. A. CASQUERO. La investigadora y supervisora del Centro de Regulación Genómica de Barcelona, Mara Dierssen Sotos, recibirá el II Premio de investigación que lleva el nombre de la investigadora Laura Iglesias (Benavente, 1926) y fue instituido el pasado año por la Junta de Castilla y León para reconocer la labor investigadora de las mujeres, según información de Ical.

El galardón, otorgado en colaboración con el Museo de la Ciencia de Valladolid, está dotado con 12.000 euros reconociendo los trabajos de divulgación científica más destacados del año anterior a la convocatoria. La supervisora del Centro de Regulación Genómica de Barcelona, Mara Dierssen Sotos, alcanzó el premio en esta segunda edición por su trabajo "Las ilusiones del cerebro", un evento de difusión científica sobre la neurobiología que incluía microcharlas, experimentos con el público, danza, música en directo y otras actividades de carácter lúdico. Se trata de un trabajo que constituye una novedosa iniciativa cuyo objetivo es acercar al gran público los procesos de neurobiologías de decodificación sensorial y cómo estos pueden deformar la realidad en casos de enfermedades como la anorexia o la esquizofrenia.

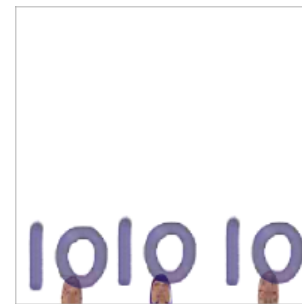
El premio lleva el nombre de Laura Iglesias en reconocimiento de la labor investigadora realizada por esta benaventana que es doctora en Ciencias y ha sido profesora de Investigación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas. La profesora Iglesias desarrolló estudios sobre espectroscopia de Niobio II. Su trabajo sobre espectroscopia de metales pesados se realizó gracias a la colaboración con el National Bureau Standards de Estados Unidos, organismo que le ofreció un puesto permanente en 1965.



La investigadora benaventana Laura Iglesias.

HEMEROTECA

Volver a la Edición Actual



COMPARTIR



¿qué es esto?

ENVIAR PÁGINA »

IMPRIMIR PÁGINA »

AUMENTAR TEXTO »

REDUCIR TEXTO »

Ver Más Ofertas Aquí



Contadora de Monedas Serie
Contar el dinero no es un problema.

PVP: 532,00 €



Beertender, el dispensador de cerveza para el hogar
Disfruta de la mejor cerveza Heineken.

PVP: 279,00 €



Plataforma Jfk
Oferta única por tiempo limitado.

PVP: 80,00 €

zamora castilla leon 1,2 y 3 Dorm. Piscina y parque Zonas verdes junto centro comercial	Calcular Seguros de Coche En 3 minutos 15 Seguros de Coches. Compara online y ahorra 500€.
--	---

CONÓZCANOS: [CONTACTO](#) | [LA OPINIÓN DE ZAMORA](#) | [LOCALIZACIÓN Y DELEGACIONES](#)

[PUBLICIDAD: TARIFAS](#) | [AGENCIAS](#) | [CONTRATAR](#)



laopiniondezamora.es es un producto de **Editorial Prensa Ibérica**
 Queda terminantemente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos ofrecidos a través de este medio, salvo autorización expresa de laopiniondezamora.es. Así mismo, queda prohibida toda reproducción a los efectos del artículo 32.1, párrafo segundo, Ley 23/2006 de la Propiedad intelectual.

[Aviso legal](#)



Otros medios del grupo **Editorial Prensa Ibérica**

Diari de Girona | Diario de Ibiza | Diario de Mallorca | Empordà | Faro de Vigo | Información | La Opinión A Coruña | La Opinión de Granada | La Opinión de Málaga | La Opinión de Murcia | La Opinión de Tenerife | La Provincia | La Nueva España | Levante-EMV | El Boletín | Mallorca Zeitung | Regió 7 | Superdeporte | The Adelaide Review | 97.7 La Radio | Blog Mis-Recetas