

- **Herramientas:**
- Análisis Técnico
- Fichas Valor
- Recomendaciones
- Gráficos
- Foros

¿Eres usuario de elEconomista?  
Conéctate

**elEconomista.es**

## Xavier Estivill y Jesús Egido reciben los Premios Fundación Lilly de Investigación Biomédica

10/03/2011 - 17:07

[Share](#)

0

tweets

tweet

[Compartir](#)



Los Premios Fundación Lilly de Investigación Biomédica 2011 han sido otorgados a los profesores Xavier Estivill, coordinador del Programa de Genes y Enfermedad del Centro de Regulación Genómica de Barcelona, y Jesús Egido de los Ríos, catedrático de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid y jefe del Servicio de Nefrología e Hipertensión de la Fundación Jiménez Díaz, en las categorías de investigación preclínica e investigación clínica, respectivamente.

MADRID, 10 (EUROPA PRESS)

Estos galardones, dotados con 170.000 y 130.000 euros, se enmarcan dentro de la apuesta de la Fundación por contribuir al impulso de la ciencia en nuestro país y fomentar la Investigación Biomédica, mediante el apoyo y reconocimiento a trayectorias científicas de excelencia.

El Premio de Investigación Biomédica Preclínica, concedido al doctor Xavier Estivill, irá destinado a evaluar el papel de los RNAs no codificantes en la patogenia de enfermedades neurodegenerativas y, en concreto, de la enfermedad de Huntington, así como al análisis de las bases genéticas de la fibromialgia y el síndrome de fatiga crónica.

Por su parte, el profesor Jesús Egido dedicará el Premio de Investigación Clínica Fundación Lilly a la identificación de un panel de moléculas (metabolitos o proteínas) asociadas al daño renal y al desarrollo de nuevos abordajes terapéuticos en las enfermedades renales, con mayor énfasis en la neuropatía diabética y en la glomeruloesclerosis focal.

---

Anuncios Google

**Spa desde 9€, cena 5.95€**

Hoy te ofrecemos planes exclusivos

No los dejes escapar. Regístrate ya

[Letsbonus.com](http://Letsbonus.com)

**Empleos en Dirección**

Accede a más de 80.000 empleos a

partir de 50.000 €. Niveles sénior

[www.Experteer.es](http://www.Experteer.es)

**Trabaja en Medicina?**

Presente sus Ideas para mejorar los

Dispositivos Médicos con Eureka !

[MedtronicEureka.com/Fisicos](http://MedtronicEureka.com/Fisicos)

---

© **Ecoprensa S.A.** - Todos los derechos reservados - Nota Legal - Quiénes somos - Suscripciones - Publicidad  
- RSS - Archivo - Ayuda

Boletines | RSS | Haznos tu página de inicio EDICIÓN:

---

PORTADA ACTUALIDAD OPINIÓN DEPORTES COSMÓPOLIS THE CEBOLLETA VIDEOS PARTICIPA ¿QUÉ NECESITAS?

[en eldigitaldemadrid.es](#) [en Google](#) El tiempo:  13°C / 6°C **VIERNES**  
**MARZO 2011 11**

---

## Xavier Estivill y Jesús Egido reciben los Premios Fundación Lilly de Investigación Biomédica

Los Premios Fundación Lilly de Investigación Biomédica 2011 han sido otorgados a los profesores Xavier Estivill, coordinador del Programa de Genes y Enfermedad del Centro de Regulación Genómica de Barcelona, y Jesús Egido de los Ríos, catedrático de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid y jefe del Servicio de Nefrología e Hipertensión de la Fundación Jiménez Díaz, en las categorías de investigación preclínica e investigación clínica, respectivamente.

MADRID, 10 (EUROPA PRESS) Los Premios Fundación Lilly de Investigación Biomédica 2011 han sido otorgados a los profesores Xavier Estivill, coordinador del Programa de Genes y Enfermedad del Centro de Regulación Genómica de Barcelona, y Jesús Egido de los Ríos, catedrático de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid y jefe del Servicio de Nefrología e Hipertensión de la Fundación Jiménez Díaz, en las categorías de investigación preclínica e investigación clínica, respectivamente. Estos galardones, dotados con 170.000 y 130.000 euros, se enmarcan dentro de la apuesta de la Fundación por contribuir al impulso de la ciencia en nuestro país y fomentar la Investigación Biomédica, mediante el apoyo y reconocimiento a trayectorias científicas de excelencia. El Premio de Investigación Biomédica Preclínica, concedido al doctor Xavier Estivill, irá destinado a evaluar el papel de los RNAs no codificantes en la patogenia de enfermedades neurodegenerativas y, en concreto, de la enfermedad de Huntington, así como al análisis de las bases genéticas de la fibromialgia y el síndrome de fatiga crónica. Por su parte, el profesor Jesús Egido dedicará el Premio de Investigación Clínica Fundación Lilly a la identificación de un panel de moléculas (metabolitos o proteínas) asociadas al daño renal y al desarrollo de nuevos abordajes terapéuticos en las enfermedades renales, con mayor énfasis en la neuropatía diabética y en la glomeruloesclerosis focal.

### El 'vídeo' porno de Jennifer Aniston



### Cyndi Lauper, a capela y en exclusiva para viajeros varados en Buenos Aires



**eldigitaldemadrid.es** ©2009 Grupo Prensa Universal S.L. Aviso Legal Redacción

## Xavier Estivill y Jesús Egido reciben los Premios Fundación Lilly de Investigación Biomédica

jueves, 10 de marzo, 17.07

europa  
press

**MADRID, 10 (EUROPA PRESS)** Los Premios Fundación Lilly de Investigación Biomédica 2011 han sido otorgados a los profesores Xavier Estivill, coordinador del Programa de Genes y Enfermedad del Centro de Regulación Genómica de Barcelona, y Jesús Egido de los Ríos, catedrático de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid y jefe del Servicio de Nefrología e Hipertensión de la Fundación Jiménez Díaz, en las categorías de investigación preclínica e investigación clínica, respectivamente.

Estos galardones, dotados con 170.000 y 130.000 euros, se enmarcan dentro de la apuesta de la Fundación por contribuir al impulso de la ciencia en nuestro país y fomentar la Investigación Biomédica, mediante el apoyo y reconocimiento a trayectorias científicas de excelencia.

El Premio de Investigación Biomédica Preclínica, concedido al doctor Xavier Estivill, irá destinado a evaluar el papel de los RNAs no codificantes en la patogenia de enfermedades neurodegenerativas y, en concreto, de la enfermedad de Huntington, así como al análisis de las bases genéticas de la fibromialgia y el síndrome de fatiga crónica.

Por su parte, el profesor Jesús Egido dedicará el Premio de Investigación Clínica Fundación Lilly a la identificación de un panel de moléculas (metabolitos o proteínas) asociadas al daño renal y al desarrollo de nuevos abordajes terapéuticos en las enfermedades renales, con mayor énfasis en la neuropatía diabética y en la glomeruloesclerosis focal.

[Envía esta noticia](#) [Compartir](#) [Imprimir](#)

PUBLICIDAD

¿Conoces tu peso Ideal?



altura: 1,80  
edad: 29  
peso: 90

Sobrepeso X

Calcula tu peso Ideal

Hacer click en este banner: buena elección.  
25% de descuento en las llamadas desde tu móvil, aún mejor.

Ahora más vuelos a Sudamérica  
80 vuelos y 20.000 plazas mensuales más  
**IBERIA**

**LAVOZLIBRE**



PORTADA  
ACTUALIDAD  
CONFLICTO

MEDIOS  
OPINIÓN  
CULTURA

DEPORTES  
SALUD  
OCIO

VIVA LA VIDA  
TECNOLOGÍA  
MADRID

Director: Manuel Romero

Viernes, 11 de marzo de 2011 | 12:26:43

Auditado por **nielsen** y

Suscríbete al **BOLETÍN** |

buscar

ÚLTIMA HORA

## Xavier Estivill y Jesús Egido reciben los Premios Fundación Lilly de Investigación Biomédica

Europa Press

jueves, 10 de marzo de 2011, 17:08

MADRID, 10 (EUROPA PRESS)

Los Premios Fundación Lilly de Investigación Biomédica 2011 han sido otorgados a los profesores Xavier Estivill, coordinador del Programa de Genes y Enfermedad del Centro de Regulación Genómica de Barcelona, y Jesús Egido de los Ríos, catedrático de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid y jefe del Servicio de Nefrología e Hipertensión de la Fundación Jiménez Díaz, en las categorías de investigación preclínica e investigación clínica, respectivamente.

Estos galardones, dotados con 170.000 y 130.000 euros, se enmarcan dentro de la apuesta de la Fundación por contribuir al impulso de la ciencia en nuestro país y fomentar la Investigación Biomédica, mediante el apoyo y reconocimiento a trayectorias científicas de excelencia.

El Premio de Investigación Biomédica Preclínica, concedido al doctor Xavier Estivill, irá destinado a evaluar el papel de los RNAs no codificantes en la patogenia de enfermedades neurodegenerativas y, en concreto, de la enfermedad de Huntington, así como al análisis de las bases genéticas de la fibromialgia y el síndrome de fatiga crónica.

Por su parte, el profesor Jesús Egido dedicará el Premio de Investigación Clínica Fundación Lilly a la identificación de un panel de moléculas (metabolitos o proteínas) asociadas al daño renal y al desarrollo de nuevos abordajes terapéuticos en las enfermedades renales, con mayor énfasis en la neuropatía diabética y en la glomeruloesclerosis focal.

**LAVOZLIBRE**

hoy en portada



Los puntos oscuros del 11-M empañan los homenajes

Savater, objetivo del comando que encabezaba 'Xarla'



Otra misteriosa mancha de quita y pon en los ojos del Rey



Los pronósticos no fallan y Laura es la ganadora



Compartir



Descubre todo lo que puedes hacer en



EL VALOR DE CADA GOTTA

Escribe tu comentario

Usuario:

Comentario:

[Ver condiciones](#)

[Ver términos legales](#)

Código de seguridad:

Escriba aquí el código:




**ENVIAR**

LA VOZ LIBRE

**GENERAR OTRO CÓDIGO**

COMENTARIOS:

Página 1 de 0

Encontrados 0 comentarios

[Subir ↑](#)

ÚLTIMA HORA

12:15 Iniciado un dispositivo de búsqueda para hallar a un joven alemán desaparecido con su bicicleta en Nijar (Almería) [»](#)

12:12 Aralar dice que la operación de Francia demuestra que "nunca" se acabará con ETA por las vías policiales [»](#)

12:12 González afirma que BBVA va a tener un papel "muy relevante" en la "estabilización" del sistema financiero [»](#)

12:12 Carcesa no tiene materia prima para producir y los trabajadores urgen el concurso de acreedores [»](#)

+



La Voz Libre al Facebook

M'agrada



**Sufre de Fibromialgia ?** No se Desespere y Pide Consejo Gratis al Dr. Guy Declerck MD [www.andulation.eu](http://www.andulation.eu)  
**Pruebas Genéticas** Centro Autorizado Genética Humana Diagnóstico molecular [www.progenie-molecular.com](http://www.progenie-molecular.com)  
**¿Qué es el glaucoma?** Consulta a los especialistas del IMO de Barcelona [www.imo.es](http://www.imo.es)

# SIGLO XXI

DIARIO DIGITAL  
INDEPENDIENTE,  
PLURAL Y ABIERTO

Viernes, 11 de marzo de 2011. Actualizado 12:27 h.  
Fundado en noviembre de 2003. Año IX.

Portada | Opinión | Firmas | Viñetas | España | Mundo | Especiales | Entrevistas y Charlas | Última Hora | Imágenes | Videos | Encuestas

- Deportes
  - Fútbol
  - Baloncesto
  - Motor
  - Tenis
  - Balonmano
  - Ciclismo
  - Boxeo
  - Golf
  - Vela y Copa Am.
  - Atletismo
  - Más deportes
- aprendemas.com
  - Cursos
  - Másters
- Economía
  - Vivienda
  - Automóviles
- Cultura y ocio
  - Cine
  - Televisión
  - Música
  - Libros
- Sociedad
  - Sucesos y tribu.
  - Ciencia y salud
  - Religión
  - Prensa y medios
  - Educación
  - Gente
- PARADORES
- Gastronomía, vinos y lugares  
J. Ruiz de Infante
- Toros  
Ignacio de Cossío
- Consigue tus **120€**
- El Tiempo
- Páginas blancas
- Páginas Amarillas
- Callejero
- Seguros.es

## Sanidad

### Xavier Estivill y Jesús Egido reciben los Premios Fundación Lilly de Investigación Biomédica

MADRID, 10 (EUROPA PRESS)  
 Los Premios Fundación Lilly de Investigación Biomédica 2011 han sido otorgados a los profesores Xavier Estivill, coordinador del Programa de Genes y Enfermedad del Centro de Regulación Genómica de Barcelona, y Jesús Egido de los Ríos, catedrático de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid y jefe del Servicio de Nefrología e Hipertensión de la Fundación Jiménez Díaz, en las categorías de investigación preclínica e investigación clínica, respectivamente.

Estos galardones, dotados con 170.000 y 130.000 euros, se enmarcan dentro de la apuesta de la Fundación por contribuir al impulso de la ciencia en nuestro país y fomentar la Investigación Biomédica, mediante el apoyo y reconocimiento a trayectorias científicas de excelencia.

El Premio de Investigación Biomédica Preclínica, concedido al doctor Xavier Estivill, irá destinado a evaluar el papel de los RNAs no codificantes en la patogenia de enfermedades neurodegenerativas y, en concreto, de la enfermedad de Huntington, así como al análisis de las bases genéticas de la fibromialgia y el síndrome de fatiga crónica.

Por su parte, el profesor Jesús Egido dedicará el Premio de Investigación Clínica Fundación Lilly a la identificación de un panel de moléculas (metabolitos o proteínas) asociadas al daño renal y al desarrollo de nuevos abordajes terapéuticos en las enfermedades renales, con mayor énfasis en la neuropatía diabética y en la glomeruloesclerosis focal.

Tira de la palanca y obtendrás una razón para elegir el gas natural

El Dispensador de Razones

gasNatural

#### Comentarios

#### Escriba su opinión

Nombre y apellidos\*

Email (no se mostrará en público)\*

Su blog o sitio web

Comentario (máximo 1.000 caracteres)\*

(\*) Obligatorio.

#### NORMAS DE USO

- » El botón 'Publicar' se activa tras rellenar los campos obligatorios.
- » Puede opinar con libertad utilizando un lenguaje respetuoso.
- » Escriba con corrección ortográfica y gramatical.
- » El editor se reserva el derecho a borrar comentarios inadecuados.

#### PUBLICIDAD

**Investigador Médico?**  
 Mejore la Vida de los Pacientes con Eureka. Comparta sus Ideas hoy!  
[MedtronicEureka.com/Fisicos](http://MedtronicEureka.com/Fisicos)

**Master en Comunicación**  
 Master Comunicación, Marketing y Publicidad intensivo iInformate!  
[www.iedmadrid.com](http://www.iedmadrid.com)

**Incentivos al consumo**  
 Marketing de fidelización Marketing de fidelización  
[www.tlcmarketing.com/loyalty](http://www.tlcmarketing.com/loyalty)

**Operate los Ojos**  
 Técnicas avanzadas en cirujanos expertos. Oftalmología integral  
[www.Laservision.es](http://www.Laservision.es)



Publicado el jueves 10 de marzo de 2011 a las 17:08 horas.

**Diviértete ejercitando tu mente**

Tu edad mental **23** años

- » Carta al director
- » Imprimir página
- » Guardar y compartir
- Facebook
- Menéame
- Wikio
- Tuenti
- Google
- Yahoo!
- Windows Live
- Digg
- Delicious
- Technorati
- Blinklist
- Fresqui
- Newsvine
- Reddit

#### Otros textos de Sanidad

- » Identifican una diana terapéutica para la artritis reumatoide
- » Identifican un mecanismo molecular que vincula los ritmos circadianos del hígado con la salud global
- » El café reduce el riesgo de ictus en las mujeres hasta un 25%, según un estudio
- » La depresión podría aumentar el riesgo de desarrollar fallo renal
- » Las personas obesas con más grasa corporal intermedia no tienen más riesgo cardiovascular, según un estudio

PUBLICIDAD



PUBLICIDAD

**¡Enhorabuena!**  
**¡Eres el visitante**  
**999.999!**

**Has sido seleccionado como el**  
**posible ganador de un**

**BMW Serie 1 - Cabrio - Coupé**

**En el caso de ser seleccionado,**  
**[haz click aquí](#)**



[¿Quiénes somos?](#) • [Estadísticas](#) • [Publicidad](#) • [Redes sociales](#)      • [RSS](#) 

© SIGLO XXI - Diario digital independiente, plural y abierto | Director: Guillermo Peris Peris  
Prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos. Toda responsabilidad derivada de los textos recae sobre sus autores. Reservados todos los derechos.