Actualizado hace 8m







INFO RELACIONADA

cerebros es cada vez mayor"

empresas"

Olalla Sánchez-Sobrado: "Hay mucha

inestabilidad y poca comunicación con las

Mª Ángeles Bermúdez: "La fuga de

Alejandro Díaz: "Es un camino que

requiere un gran compromiso personal"

Tres equipos de la ciudad, que ven su profesión "especialmente difícil en España", reciben el galardón cicCartuja 2010 al investigador joven.

Cada mañana hay personas se levantan en esta ciudad con una inquietud muy

concreta en sus mentes: averiguar eso que todavía no se conoce, desvelar el dato que aclare al fin la cuestión, esclarecer ese detalle profundo de la naturaleza que aún se nos escapa. Son los investigadores, actualmente más de 3.500 hombres y mujeres sólo en el sector público de Sevilla, dedicados a tiempo completo a una tarea que les apasiona. Desgraciadamente, según cuentan, a día de hoy es complicado vivir de ello en nuestro país.

Pese a las dificultades -muchos terminan en otros países en busca de financiación para sus estudios-, y al largo camino que precisa la carrera de todo investigador, los esfuerzos realizados suelen verse recompensados por el éxito, ya sea en forma de patente, hallazgo científico o ensayo publicado en alguna

carrera de todo investigador, los esfuerzos realizados **suelen verse recompensados por el éxito, ya sea en forma de patente, hallazgo científico o ensayo publicado en alguna revista de prestigio**. En realidad, a los investigadores no les queda otro camino, pues la obtención de fondos para sus proyectos, tanto públicos como privados, depende directamente de la continua obtención de estos logros, especialmente cuando son jóvenes.

Para este grupo en concreto, los investigadores que están iniciando su carrera, desde luego un buen trampolín es la concesión de un premio. Siempre suponen prestigio y un respaldo al trabajo realizado, pero también -y casi es lo más importante- dotaciones para futuros proyectos. Es precisamente el caso de tres equipos de científicos jóvenes residentes en Sevilla, que debido a la relevancia internacional de sus estudios, recientemente han obtenido un galardón: el premio de investigación cicCartuja 2010.

Con este galardón, el cicCartuja -Centro de Investigaciones Científicas Isla de la Cartuja- una institución pública sin ánimo de lucro creada conjuntamente por el CSIC, la Universidad de Sevilla y la Junta de Andalucía con el objetivo de crear conocimiento, reconoció la labor realizada por sus investigadores más jóvenes. Así pues, cada premiado procede de uno de los tres institutos que se integran en el cicCartuja: el Instituto de Bioquímica Vegetal y Fotosíntesis (IBVF), el Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla (ICMS) y el Instituto de Investigaciones Químicas (IIQ).



INICIAR SESIÓN 8

Científicos sevillanos arrojan luz al origen de las afecciones genéticas

El estudio revela que muchas asociaciones entre genes y enfermedades podrían ser incorrectas.

El comercio reclama daños y perjuicios por el Plan Centro

Prepara un informe con el que solicitará al Consistorio que exija indemnizaciones a la empresa que instaló el soporte informático porque a su juicio "nunca ha funcionado".

Regates en el Sánchez Pizjuán

Del Nido necesita cambios en el PGOU para poder remodelar el estadio.



Se busca una mujer... NORMAL

No son los únicos centros de investigación de este tipo con los que cuenta Sevilla. Por el contrario. la presencia de estas entidades ha crecido en los últimos años, siempre de la mano del CSIC y las universidades -tanto Hispalense como Pablo de Olavide -, y con la participación de la Junta de Andalucía. Junto a los tres centros de investigación integrados en el cicCartuja, el CSIC tiene en Sevilla hasta 11 institutos más (tanto dirigidos en exclusiva como en colaboración con las universidades), siendo la provincia con más entidades de este tipo de Andalucía. La comunidad autónoma, con un total de 24 centros, ocupa el segundo puesto a nivel nacional en este ranking, sólo después de Madrid. Y a estos centros hay que sumar los propios de las universidades. Todo ello sin contar a las empresas privadas.

Tal y como explica María Ángeles Bermúdez, investigadora del IBVF y ganadora del premio cicCartuja 2010, la presencia de estos centros marca en gran medida la actividad investigadora de la provincia en la que estén. Cada uno se dedica a un campo científico en particular, y está dotado con el instrumental más avanzado para ello. Por ese motivo, "tanto profesores universitarios como científicos del CSIC e investigadores en diversas situaciones laborales llevan a cabo en ellos sus principales proyectos", explica la joven científica.

De esta forma, en función de sus centros de investigación, cada provincia se especializa en áreas diferentes. En el caso de Sevilla, la biología, bioquímica y biomedicina (células madre, medicina regenerativa, etc...), ocupan un papel destacado. Junto a los centros del cicCartuja, otros como el Cabimer (Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa) -mixto del CSIC, la Junta y ambas universidades (US y UPO)-, o el CABD (Centro Andaluz de Biología del Desarrollo) de la Olavide y el CSIC, realizan investigación al más alto nivel en este sentido.

En todos estos centros públicos trabajan a diario miles de investigadores, aunque en situaciones laborales muy diversas; becas, personal en formación, contratos posdoctorales públicos y privados. etc... Todas ellas constituyen un reto constante. Tal y como expresa Mari Ángeles Bermúdez: "Lo normal es emigrar a otros países, porque hay mayor posibilidad de conseguir financiación. También puedes presentarte a oposiciones de investigador, si es que salen".

+ SEVILLA

- 13:01 Zoido escuchará el presidente del Sevilla y también al del Betis
- 12:19 Marchena declara como imputado por la venta de los suelos de Mercasevilla
- El ayuntamiento sólo tiene 7.000 para obras en colegios
- 09:50 Fallece un hombre de 60 años tras chocar su vehículo con un eucalipto en Carmona
- 21:50 Científicos sevillanos arrojan luz al origen de las afecciones genéticas

PARTICIPA

¿Qué opina de la decisión judicial que tumba el proyecto de la biblioteca universitaria en el Prado?

Correcta, si es una obra ilegal no debe continuar

Incorrecta, una vez empezados los trabajos han de concluirse

No sabe/no contesta

Ver resultados

Comentarios (0)



400 'Mujeres Reales' fueron al casting para la portada de la revista Mía

Sólo el 5% de las denuncias por maltrato termina con una condena

El 55% se archiva por falta de pruebas o porque la mujer la retira. De las que llegan a juicio, el 52% acaba en absolución.

La Unesco vuelve a rechazar la torre Pelli pero aplaza su decisión otro año

El Comité reunido en París no incluye a Sevilla en la lista de ciudades con patrimonio en peligro, pero pide que pare la obra

publicidad

Spa desde 9€, cena 5.95€

Hoy te ofrecemos planes exclusivos No los dejes escapar.Registrate ya Letsbonus.com

Oposiciones en Andalucía

Toda la Información que necesitas para Opositar en Andalucía Aquí

www.buscaoposiciones.com/Andalucia

Depósito 4,15% TAE

Consiga un 4,15% TAE a 12 meses. Disponibilidad al 6º mes al 3,60% www.oficinadirecta.com/Deposito

+330 Cursos Gratuitos

Consulta cómo formarte Sin Pagar con Cursos y Centros Subvencionados Gratis.SoloCursos.net



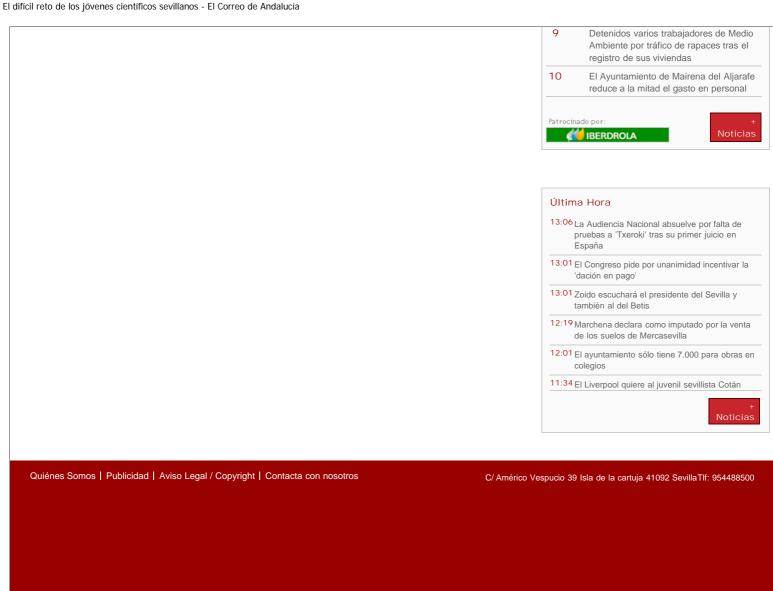
Anuncios Google







elCorreoweb.es



diseño y maquetación. **avantine.** | plataforma **6** GeNews