

lógicos a físicos o sólidos. «Es un congreso que reúne a teóricos expertos en simulación de nuevos materiales con aplicaciones tecnológicas en diversos campos de la ciencia», explica. «Se celebrará en 2015 y reunirá a un mínimo de 1.500 personas. La conferencia se organiza cada 5 años. La última fue el año pasado en Berlín. En ella se esperaba una participación de 600-800 personas y se llegó a 1.200. De aquí a cinco años se espera que la comunidad aumente».

El congreso interesa a mucha gente. «Permite abordar las propiedades de sistemas complejos, con aplicaciones en casi todos los campos del saber». Son desarrollos en ciencia básica que tendrán sus aplicaciones. «Interesa a la biología, por ejemplo, para imitar la fotosíntesis, que es lo que hacemos nosotros. En diseño de nuevos materiales, para almacenamiento de energía. En materiales magnéticos, para memorias. En materiales ópticos, para transmisión de información. Nos rodean los nuevos materiales».

Asturiano afincado en San Sebastián desde 2001, Ángel Rubio considera que Donostia va por el buen camino. «Todavía hay que avanzar bastante, pero la ciudad empieza a ser reconocida en diferentes campos del saber. El área en la que trabajo está empezando a ser referente y si se considera hacer la conferencia aquí es porque hay grupos fuertes en San Sebastián para atraer a los mejores investigadores en el campo de la simulación de

materiales. Nos gustaría vincular el congreso a la capitalidad cultural 2016».

Gastronomía cognitiva

El BCBL, Basque Center on Cognition, Brain and Language de Miramón ha conseguido para finales de septiembre en Donostia el congreso de la Escop, la Sociedad Europea de Psicología Cognitiva. Reunirá a unas 1.100 personas durante cuatro días en la reunión más grande de Europa en esta materia. «Cada dos años el congreso se celebra en un país diferente», explica Pawel Kuszelewski, responsable de comunicación del centro.

Nacido en Polonia, llegó de niño a Navarra con su madre, violinista de la Sinfónica Navarra. Es un entusiasta de su trabajo y del centro donostiarra del Cerebro, que tiene unas instalaciones únicas en el mundo. «La conferencia inaugural se realiza en colaboración con el Basque Culinary Center y la imparte Dana Small, neurocientífica de la Universidad de Yale que hablará sobre las neurociencias de los sentidos». Un problema al que se enfrentan como organizadores de congresos son encontrar fechas disponibles en el Kursaal y los altos precios en San Sebastián. «Traemos un congreso en 2012 que es la primera vez que se celebra en Europa. Hay una diferencia abismal entre los costes de organizar un congreso aquí o en otros sitios. Necesitamos todo tipo de facilidades que no siempre se nos dan».



Arkady Zhukov y Julián González
Fac. de Químicas UPV

► **Su éxito:** El congreso de Magnetismo de 2006, que trajo a más de 800 asistentes al Kursaal, el 90% de ámbito internacional.

► **Luchan por:** El congreso Piers de 2013 ó 2014, que moverá a 700 científicos y estudiantes.



Ángel Rubio
Catedrático de Física de Materiales en el centro Korta.

► **Defiende:** El congreso Psi K, con una previsión mínima de 1.500 asistentes. Se celebrará en 2015. Y quiere vincularse con la candidatura de Donostia como Capital Europea de la Cultura 2016



Pawel Kuszelewski
Basque Center on Cognition, Brain and Language.

► **Han conseguido:** El congreso de la Sociedad Europea de Psicología Cognitiva, en Donostia en 2011.

► **Traen también:** Para 2012 la tercera edición de un congreso de Neurobiología del Lenguaje que viene de los EE. UU.

HIRIKO Driving Mobility
(Afypaida)

Precisa:

- Ingeniero/a de Automoción** con experiencia en el diseño y desarrollo de vehículos completos y/o módulos complejos; aplicación de normas de calidad, AMFES de diseño y proceso y gestión de proveedores. Con una experiencia mínima de tres años. (Inglés, francés y alemán.)
- Jefe/a de Compras de Automoción** con experiencia mínima de cinco años en la gestión de compra de componentes y conjuntos de automoción, gestión logística y organización de almacenes. (Inglés, francés y alemán)
- Jefe/a de Taller Mecánico** con experiencia en montaje o reparación de vehículos, reparación de chapa y montaje y ajuste de conjuntos mecánicos. (Se valoran idiomas)
- Jefe/a de Taller** con experiencia en el montaje y puesta a punto de electrónica de automóviles. (Se valoran idiomas).

Se ofrece: incorporación en nueva empresa de Automoción con remuneración en función de la valía y experiencia aportadas.

Solicitudes y CV, por correo postal a: **Hiriko Driving Mobility (Afypaida), Portal de Betoño 1, 01013 VITORIA GASTEIZ**

www.ehu.es

UNIBERTSITATEAN SARTZEKO AZTERKETAK: 25 URTETIK GORAKOAK, 45 URTETIK GORAKOAK ETA 40 URTE IZANIK LAN ARLOKO ESPERIENTZIA EGIAZTATUA DUTENAK

Matrikula: 2011teko otsailaren 14etik 18ra.

Informazio gehiago:
www.sarrera.ehu.es eta telefono hauetan:
Araba 945 013 377
Bizkaia 946 015 555
Gipuzkoa 943 018 222

AZTERKETA: 25 urtetik gorakoak eta 45 urtetik gorakoak, 2011eko maiatzaren 6an

PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD PARA MAYORES DE 25 Y 45 AÑOS Y MAYORES DE 40 AÑOS POR ACREDITACIÓN DE EXPERIENCIA LABORAL O PROFESIONAL

Matrikula: del 14 al 18 de febrero de 2011.

Más información en:
www.sarrera.ehu.es y en los teléfonos:
Alava 945 013 377
Bizkaia: 946 015 555
Gipuzkoa: 943 018 222

EXAMEN de la prueba para mayores de 25 y 45 años: 6 de mayo de 2011

25 años **aulas kutxa 2011**
Acto de apertura

“DEFENDIENDO LA VIVACIDAD”

Martes, 15 de febrero de 2011, 19.00 h
Salón de Actos **kutxa** Andía
c/Andía s/n. Donostia- San Sebastián

Idioma: Castellano
Ponente: Joaquín Araújo
Escritor y Naturalista

Entrada libre
(hasta completar el aforo)

social kutxa parte de ti