



Innova.- El Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología participará en japon en la feria internacional Nanotech 2009

Andalucía estará presente por primera vez en la VIII edición de Nanotech que se celebra del 18 al 20 de febrero en Tokio (Japón). La Consejería de Salud, a través del Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología, representará a la comunidad autónoma andaluza en el encuentro de nanotecnología más grande del mundo, Nanotech 2009.

17/2/2009 - 21:32

SEVILLA, 17 (EUROPA PRESS)

Andalucía estará presente por primera vez en la VIII edición de Nanotech que se celebra del 18 al 20 de febrero en Tokio (Japón). La Consejería de Salud, a través del Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología, representará a la comunidad autónoma andaluza en el encuentro de nanotecnología más grande del mundo, Nanotech 2009.

Nanotech 2009 cuenta este año con más de 900 expositores en los que están representadas 606 compañías y organizaciones de un total de 21 países de todo el mundo. Durante tres días, los participantes asistirán a conferencias, mesas redondas, ponencias y exhibiciones sobre los últimos adelantos en este campo de la ciencia. Esta feria es un escaparate de la nanotecnología a nivel mundial que permite a las organizaciones dar a conocer lo último en este campo.

Según un comunicado, el Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología habilitará su expositor en representación de Andalucía en el Pabellón de España de Nanotech 2009, en el que se da cita una veintena de entidades nacionales involucradas en este sector. Concretamente, la Consejería de Salud plantea, entre sus líneas prioritarias, dotar a la comunidad andaluza de equipamiento e infraestructura, así como del marco normativo necesario para garantizar la actividad científica de calidad que redunde en beneficios para los ciudadanos.

El stand de andaluz estará atendido por profesionales del Sistema Sanitario Público de Andalucía que desempeñan su actividad investigadora en el área de la nanomedicina y mostrarán las tendencias del sector en la comunidad autónoma y las líneas de actuación que se desarrollarán en el futuro Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología, de carácter multidisciplinar y en el que se prevé la incorporación de investigadores de distintas áreas: medicina, biología, química, física*

Andalucía cuenta con una ambiciosa estrategia sobre investigación en Nanomedicina, cuya piedra angular es el Bionand. Las obras de este centro comenzaron el pasado lunes, 16 de febrero, con la colocación de la primera piedra en la parcela del Parque Tecnológico de Andalucía (Málaga) y es el centro de referencia del Programa Andaluz de Nanomedicina; junto al Programa Andaluz de Terapia Celular y Medicina Regenerativa (con el Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa, Cabimer) y el Programa Andaluz de Genética Clínica y Medicina Genómica (con el Centro Pfizer-Universidad de Granada-Junta de Andalucía), componen la Iniciativa Andaluza en Terapias Avanzadas, orientada al desarrollo de la investigación de excelencia y calidad en Salud.

Por primera vez, esta feria internacional se estructura en torno a un tema global: 'La nanotecnología ecológica/Nanotecnología verde'. El programa de actividades versará sobre esta materia y profundizará en las posibilidades de esta área de investigación aplicada al medio ambiente, así como a la implantación de tecnologías y productos que sean respetuosos con el entorno.

Se espera que unas 50.000 personas asistan a Nanotech 2009, que supone un paso más en el desarrollo e investigación de la nanotecnología aplicada a sistemas que ayuden a mejorar la calidad de vida de los ciudadanos, no sólo en el ámbito de la salud, sino en el del medio ambiente. Las mesas redondas, conferencias y exhibiciones harán hincapié, además, en la tecnología de vanguardia con la que se opera en este campo.

Oposicion Celador SAS

Oposicion Celador Servicio Andaluz de Salud.
Garantizamos Tu Aprobado

Lonas Publicitarias

Producción y Montaje: Lonas, vinilos,
banderas, rótulos

Anuncios Google

