Clasificados 11870.com Vivienda Empleo Coches mujerhoy.com

Miércoles 23 febrero 2011

Hoy 5 / 19 | Mañana 7 / 18 |

Edición: Granada Edición Almería Edición Jaén Personalizar

Iniciar sesión con

Registrate

Finanzas Análisis Cotizaciones Depósitos Fiscalidad Fondos Inversión Hipotecas Empresas de Granada Trading Formación Materias Prima:

Portada Local Deportes Economía Más Actualidad Gente y TV Ocio Participa Blogs Servicios

Hemeroteca

IR

Estás en: Granada - Ideal > Economía > Últimas noticias > Probarán nuevos dispositivos electrónicos a 300 grados de temperatura

ÚLTIMAS NOTICIAS DE ECONOMÍA 16:17

Probarán nuevos dispositivos electrónicos a 300 grados de temperatura

Granada, 22 feb (EFE).- Un nuevo laboratorio de caracterización nanoelectrónica con sede en Granada permitirá estudiar los dispositivos más avanzados que se fabrican actualmente en el mundo a unas temperaturas de entre -60 y 300 grados centígrados.

Estas instalaciones del Centro de Investigación en Tecnologías de la Información de las Comunicaciones de la Universidad de Granada (CITIC-UGR) han supuesto una inversión de más de dos millones de euros y facilitarán la investigación a altas y bajas frecuencias de los dispositivos electrónicos que integrarán nuevos instrumentos como teléfonos móviles, ordenadores o electrodomésticos.

Para la utilización de este laboratorio, el grupo de investigación de nanoelectrónica de la UGR ha firmado acuerdos con el Instituto de Tecnología de Tokio (Japón), la compañía francesa Soitec, y los dos centros tecnológicos más importantes de Europa en este ámbito científico: el CEA-LETI en Grenoble (Francia) e IMEC en Leuven (Bélgica).

Todos los dispositivos fabricados en estos centros de excelencia serán estudiados en el CITIC-UGR, que va a firmar otro convenio de colaboración con la Kyungpook National University (KNU) de Corea.

"Este acuerdo es muy importante porque la KNU es el centro de referencia de la empresa Samsung, una de las principales industrias electrónicas junto con Intel", ha explicado hoy Francisco Gámiz, director del grupo de investigación granadino.

Cuenta AZUL de iBanesto.com. Con la cuenta AZUL 3,60% TAE tus ahorros crecen todos los meses

ANUNCIOS GOOGLE

Spa desde 9€, cena 5.95€

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

Powered by SARENET

ideal.es

© Ideal Comunicación Digital SL Unipersonal

Registro Mercantil de Granada, Tomo 924, Libro 0, Folio 64, Sección 8, Hoja GR17840. Inscripción 1ª C.I.F.: B18553883 Domicilio social en C/ Huelva 2, Polígono de ASEGRA 18210 Peligros (Granada) Correo electrónico de contacto: idealdigital@ideal.es Copyright © Ideal Comunicación Digital S.L.U., Granada, 2008. Incluye contenidos de la empresa citada, del diario IDEAL editado por Corporación de Medios de Andalucía y en su caso, de otras empresas del grupo de la empresa o de terceros

EN CUALQUIER CASO TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS:

Queda prohibida la reproducción, distribución, puesta a disposición, comunicación pública y utilización, total o parcial, de los contenidos de esta web, en cualquier forma o modalidad, sin previa, expresa y escrita autorización, incluyendo, en particular, su mera reproducción y/o puesta a disposición como resúmenes, reseñas o revistas de prensa con fines comerciales o directa o indirectamente lucrativos a la que se manifiesta oposición expresa.

Contactar | Mapa Web | Aviso legal | Política de privacidad | Publicidad | Master de periodísmo | Visitas al Ideal

ENLACES VOCENTO

El Correo nortecastilla.es Elcomerciodigital.com SUR digital Qué.es La Voz Digital hovCinema Infoempleo 11870.com

Hoy Digital La Rioja.com DiarioVasco.com Ideal digital Las Provincias El Diario Montañés Laverdad.es Finanzas y planes de hovMotor Autocasion

1 de 1 23/02/2011 13:03