



## secciones

- [Estudiantes](#)
- [Internacionales](#)
- [Investigación](#)
- [Cultura](#)
- [Internet](#)
- [Cooperación](#)
- [Política Univ.](#)
- [C.R.U.E.](#)

- [Archivo](#)
- [Fueron Portada](#)
- [Kiosko](#)

- [Videoteca](#)
- [Sala de prensa](#)

- [Gabinetes Univ.](#)
- [Revistas Univ.](#)
- [Radio y TV Univ.](#)

Puedes ver esta noticia traducida al [portugués](#) gracias al



15/6/2007

## Encuentro Universidad-Empresa en Granada

[Universidad de Granada](#)

Once grupos de investigación de [la UGR](#) participan en los Encuentros Universidad-Empresa sobre biotecnología y salud.

El evento, promovido por la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa, pretende apoyar la innovación y modernizar el tejido productivo andaluz a través de la cooperación y transferencia de tecnología.

Un total de 51 empresas y 64 grupos de investigación de las diferentes universidades públicas andaluzas han participado a través de las 208 reuniones de trabajo programas.

El edificio BIC Granada, ubicado en el [Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud](#) (PTS) ha sido el escenario elegido para la celebración de los Encuentros Bilaterales Universidad-Empresa en el sector de la Biotecnología y Salud.



Encuentro Universidad-Empresa en Granada

### Participantes

Un total de 51 empresas y 64 grupos de investigación de las diferentes universidades públicas andaluzas han participado en estos encuentros. En cuanto a la procedencia de los grupos 13 son de Córdoba, 11 de Granada, 9 de Jaén, 8 de Almería, 7 de la Pablo de Olavide, 5 de Sevilla, 5 de Málaga, 5 de Cádiz y 1 de la Universidad de Huelva.

Desde primera hora de la mañana se han venido realizando las 208 reuniones de trabajo programadas, en las que científicos y empresarios han analizado las posibilidades de cooperación, así como de financiación de sus iniciativas a través de los distintos programas de ayudas al fomento de la I+D+I. que pretenden buscar acuerdos estratégicos como licencias, nuevos clientes y mercados, socios tecnológicos

### El evento

El evento, promovido por la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa, ha sido presentado en rueda de prensa por el gerente del [Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud](#), Jesús Quero, el vicerrector de Investigación y Tercer Ciclo de la [Universidad de Granada](#), Prof. Rafael Payá Albert, el subdirector de Innovación de la Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía (IDEA), Juan Callejón, y el director de Citandalucía, Antonio Ramírez.

El vicerrector, Rafael Payá, ha destacado la misión de la Universidad de poner en valor la actividad y el conocimiento generado en la misma, y hacerlo útil para la innovación y el desarrollo. Igualmente, se ha referido a la evolución experimentada entre la relación universidad-empresa, "de un modelo cliente-proveedor, que persigue la transferencia tecnológica, se ha dado paso a un escenario más enriquecedor donde el conocimiento debe fluir en ambos sentidos". La participación de la institución granadina ha abarcado un amplio espectro con grupos de investigación del Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos, Instituto del Agua e Instituto de Biotecnología; y otros procedentes del ámbito de la biomedicina y de las tecnologías de la información y comunicación, con interés en aportar soluciones en el sector de la biotecnología y salud.

### Referente andaluz

El Encuentro, que ha sido organizado por la Red de Espacios Tecnológicos de Andalucía (RETA), la Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía (IDEA) Citandalucía y la Red OTRI, se enmarca dentro de la iniciativa Transferencia de Tecnología Andalucía (TT Andalucía) para estrechar las relaciones entre la universidad y las empresas andaluzas, de manera que la investigación científica se dirija a potenciar la I+D+I y la transferencia de tecnología en el tejido productivo y favorecer así su competitividad.

Como estrategia de acción propuesta entre la RETA y las Oficinas de Resultados de Investigación (OTRIs) de las [universidades andaluzas](#) está la organización conjunta de estos Encuentros Bilaterales Universidad-Empresa en cuatro de los sectores considerados prioritarios: Energía y Medio ambiente, Tecnologías de la Información y Comunicación, Agricultura y Biotecnología y Salud. Y es precisamente es este último sector donde la ciudad de Granada aspira a convertirse en referente mundial auspiciado por su entorno temático.

Actualmente, Andalucía representa el 16% de las empresas del sector biotecnológico a nivel nacional, lo que sitúa a la comunidad andaluza en tercer lugar. Asimismo ocupa un segundo lugar tras Cataluña en cuanto a creación de empresas de base tecnológica. De las 58 EBTs generadas a través del Programa Campus de la Junta de Andalucía, 16 pertenecen al sector de la biotecnología.

**XML** Crónica XML

Haz página de inicio

Conversando  
con los  
rectores

Buscar en Crónica

**Mis noticias** NEW!

- [Envía tus noticias](#)
- [Noticias de tu Universidad](#)

**Boletines**  
Universia  
Wharton

**Crue Noticias**