

**Másteres empresariales**  
Másteres en ICADE Business School, marca la diferencia.

**MÁSTERES SANITARIOS**  
Estudia un master en Comillas ICAI-ICADE, marca la diferencia.

**VEGA SICILIA ÚNICO**  
Los míticos vinos de VEGA SICILIA a precio de bodega en BODEBOCA <http://www.bodeboca.com>

**Másteres empresariales**  
Másteres en ICADE Business School, marca la diferencia.

En [diariodepontevedra.galiciae.com](http://diariodepontevedra.galiciae.com) utilizamos cookies propias y de terceros para mejorar nuestros servicios y mostrarle publicidad relacionada con sus preferencias mediante el análisis de sus hábitos de navegación. Si continúa navegando, consideramos que acepta su uso. Puede cambiar la configuración u obtener más información en [Política de Cookies](#).

Aceptar Cookies

[Pontevedra](#) [Galicia](#) [Economía](#) [España](#) [Deportes](#) [Mundo](#) [Sociedad](#) [Sucesos](#) [Opinión](#) [Multimedia](#)

[Caldas/Deza](#) [O Morrazo](#) [O Salnés](#) [Comarca de Pontevedra](#) [Provincia](#)

miércoles 28 de septiembre de 2016



# Diario de Pontevedra

DE ACTUALIDAD [Príncipe Carlos](#)

[Katy Perry](#)

[Tom Hanks](#)



☆☆☆☆☆ No hay votos

0

ECONOMÍA



## Ocho empresas mostrarán BioSpain 2016 por qué Galicia es un referente en ciencias de la salud

En la cita, que este año se celebra en Bilbao, se reúne durante tres días la vanguardia de la biotecnología mundial



BioSpain 2014, que se celebró en Santiago. EP

Lunes 26 de Septiembre de 2016 | Galiciaé

El sector biotecnológico de Galicia mostrará en Biospain 2016, que se celebra del 28 al 30 de septiembre en Bilbao, por qué la comunidad autónoma cuenta con un entramado de empresas, centros de investigación, fundaciones, sociedades de inversión y otros actores biotech que son ya una referencia en el ámbito de las ciencias de la salud. Un selecto grupo de ocho compañías punteras aprovechará la cita para explorar nuevos mercados y mostrar a la comunidad biotech cómo y en qué trabajan las firmas bio gallegas

y cómo innova el tejido biotech de Galicia, una de las comunidades con más actividad bioempresarial.

Bajo el abrigo del Clúster Tecnológico Empresarial das Ciencias da Vida (Bioga), que preside Carme Pampín, acudirán ocho compañías: AMSlab, con base en Lugo; Biostatech, de Santiago de Compostela; GalChimia, con su centro de trabajo en O Pino (A Coruña); Oncostellae, con sede en el Parque Tecnológico de Galicia en Ourense; Qubiotech, con su sede central en A Coruña; Health in Code, también con base en la ciudad de A Coruña; y la sociedad de capital riesgo Unirisco y el programa Uniemprende de la USC, ambas ubicadas en Santiago de Compostela. Además de las ocho firmas también estará presente el Centro de Investigaciones Científicas Avanzadas de la Universidade da Coruña, incorporado recientemente a Bioga.

Santiago de Compostela acogió Biospain en 2014. Ahí Galicia mostró todo su potencial y quedó claro que comenzaba a ser un referente nacional en el ámbito biotech. Ahora la cita de la biotecnología de toda España, que se celebra cada dos años, es en la ciudad de Bilbao. Allí acudirán más de 850 compañías biotech de unos cuarenta países de todo el mundo. En BioSpain 2016 se cita durante tres días la vanguardia de la biotecnología mundial. La Galicia bio asume en esta ocasión el reto de mostrar cómo avanzó en los dos últimos años hasta convertirse en un sector estratégico y en uno de los de mayor proyección de futuro. Galicia es una de las comunidades autónomas más competitivas en innovación biotecnológica y la tercera con mayor actividad bioempresarial.

Pero las empresas gallegas no estarán solas. Además de Bioga también estarán presentes la Axencia Galega de Innovación (GAIIN), la Axencia de Coñecemento en Saúde (ACIS) y los dos Campus de Excelencia Internacional de Galicia (Campus Vida y Campus do Mar). Todos estos protagonistas del sector bio de Galicia pretenden dar visibilidad al papel clave que juega el sector biotecnológico gallego. En BioSpain 2016 estarán representados el sector institucional, los organismos investigadores y generadores de conocimiento, el tejido empresarial e incluso también los fondos de inversión que apuestan por las ciencias de la vida. Será un escaparate mundial que permitirá a Galicia mostrarse como uno de los principales focos de generación de innovación y conocimiento. "Será de nuevo un reto y una oportunidad única para mostrar de qué es capaz el sector biotecnológico de Galicia", asegura Carme Pampín.

BIOSPAIN

## Comentarios

Nombre: \*

Email: \*

Escribe tu comentario: \*

Introduce el texto de la imagen

 Los comentarios enviados fuera del horario de moderación, serán aprobados al día siguiente.

Serán borrados los comentarios que contengan insultos y/o contenidos inadecuados. Para cualquier duda, consulta la [guía de comentarios](#).

