

## JORNADA 'BIO'

### **Centros de investigación y empresas 'bio' de Euskadi buscan estrechar lazos de colaboración**

- Los centros de investigación CIC biomaGUNE y CIC bioGUNE y el cluster de empresas 'bio', Basque Biocluster, organizan una jornada para impulsar ámbitos de oportunidad y de cooperación.
- El acto tendrá lugar en la sede de CIC bioGUNE el próximo 21 de abril y contará con la presencia de la directora de Tecnología del Gobierno Vasco, Leyre Bilbao.

(Bilbao, abril de 2015).- Los centros de investigación cooperativa CIC biomaGUNE y CIC bioGUNE, y el clúster de empresas del sector de las biociencias en Euskadi, Basque Biocluster, han organizado una jornada de trabajo con el objetivo de estrechar lazos de colaboración y de impulsar la cooperación entre el tejido empresarial y la actividad científica desarrollada en los centros de investigación.

El evento, que se celebrará en la sede de CIC bioGUNE, en el Parque Tecnológico de Bizkaia, el próximo 21 de abril, busca incentivar la promoción de la colaboración entre empresas y los centros de investigación cooperativa de biociencias mediante la puesta en común de las actividades y áreas de trabajo que desarrollan en la actualidad.

También se explicará el contenido de algunos de los proyectos de aplicación tecnológica que ya se están llevando a cabo en estos momentos.

El acto estará encabezado por la directora de Tecnología del Gobierno Vasco, Leyre Bilbao, y el director general de CIC bioGUNE y CIC biomaGUNE, José M Mato.

También participarán los directores científicos de ambos centros, Jesús Jiménez-Barbero (CIC bioGUNE) y Luis Liz-Marzán (CIC biomaGUNE), que se encargarán de presentar los programas y proyectos tecnológicos en los que están trabajando. Por parte del Biocluster, participará su gerente, Juan Pedro López-Araguas.



La jornada está abierta tanto a empresas asociadas a Basque Biocluster como a otras compañías del sector de las biociencias del País Vasco y de la región francesa de Aquitania.

El programa incluye espacios para el debate y la interacción de los investigadores principales de los dos centros de investigación con los representantes de la industria con la intención de abrir vías para la colaboración.