

Convenio de colaboración sobre investigación en ultrasecuenciación genética

- Vie, 11/03/2011



[1]En la reunión celebrada a fecha 11/03/11, a la que asistieron **Jesús Alonso Sánchez** (Director General de Ciencia y Tecnología. Consejería Economía Comercio e Innovación), **José María Vergeles** (Director General de Formación Planificación y Calidad), **Gregorio Montes** (Director de la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud), **Raquel Rodríguez** (Unidad de Genética CHUB), **Ramón Lago** (Unidad de Genética CHUB), **José Manuel Fuentes** (Investigador de la Universidad de Extremadura), **Francisco J. Púa Cáceres** (Servicio de Informática Badajoz), **César Gómez Martín** (Director Equipo Técnico de supercomputación del Centro CénitS) y **José Luis González Sánchez** (Director General Fundación COMPUTAEX), se ha acordado establecer un convenio de colaboración entre la **Unidad de Genética del Infanta Cristina**, investigadores de la [Universidad de Extremadura](#) [2] y la [Fundación COMPUTAEX](#) [3] con su centro [CénitS](#) [4] para iniciar un proyecto asistencial y de investigación denominado "**Ultrasecuenciación genética mediante técnicas de supercomputación con LUSITANIA**".

Enlaces de interés:

- [Galería de imágenes de la reunión](#) [1].
- Entrevista a José María Vergeles:

URL del envío: <http://www.cenits.es/noticias/convenio-colaboracion-sobre-investigacion-en-ultrasecuenciacion-genetica>

Enlaces

[1] <http://www.cenits.es/enlaces/documentos/imagenes/reunion-ug-infanta-cristina-uex-fundacion-computaex>

[2] <http://www.unex.es/>

[3] <http://www.cenits.es/fundacion>

[4] <http://www.cenits.es/cenits>