

Progenika inaugura su nuevo centro de desarrollo en Bizkaia con una inversión de 8 millones de euros

- **Progenika, especializada en medicina personalizada, desarrolla una tecnología propia orientada a enfermedades humanas de base genética**
- **El centro de investigación y desarrollo es una referencia a nivel mundial y cuenta con más de 650 metros cuadrados de laboratorios de I+D**
- **El laboratorio de producción de biochips dispone de una sala blanca donde se miden y controlan los parámetros las 24 horas**
- **Progenika cuenta con una plantilla de más de 145 personas de las que más del 60% son doctores**
- **La inauguración ha sido presidida por el Lehendakari del Gobierno Vasco, Patxi López, junto a la Ministra de Sanidad, Trinidad Jiménez**

Bilbao, 28 de enero de 2010. La empresa de biotecnología Progenika, especializada en medicina personalizada, ha inaugurado hoy su nuevo centro de desarrollo ubicado en el Parque Tecnológico de Bizkaia. Se trata de un centro de referencia a nivel mundial en el que Progenika desarrolla una tecnología propia orientada a enfermedades humanas de base genética.

La inversión total del nuevo edificio ascendió a más de 8 millones de euros, donde están ubicados siete laboratorios que disponen de las más avanzadas técnicas de sistemas de diagnóstico in vitro. La inversión de la construcción del edificio fue de más de 5,6 millones de euros y la del equipamiento de más de 2,4 millones de euros.

Concretamente, el nuevo centro cuenta con más de 650 metros cuadrados de laboratorios de I+D, entre los que destacan un laboratorio de producción de biochips de más de 190 metros cuadrados. Este laboratorio dispone de una sala blanca en la que se miden y controlan sus parámetros las 24 horas del día para



garantizar la correcta e idónea producción de los biochips.

Progenika dispone también de los más modernos equipos de genes, proteínas y secuenciación para la identificación individual de los genomas y proteomas.

Actualmente, el Grupo Progenika cuenta con una plantilla de más de 145 personas de las que más del 60% son doctores.

La inauguración que ha tenido lugar hoy ha sido presidida por el Lehendakari del Gobierno Vasco, Patxi López asimismo también ha acudido la Ministra de Sanidad, Trinidad Jiménez.

Acerca de...

El Grupo Progenika desarrolla biochips en el ámbito de la medicina personalizada dirigidos al diagnóstico y pronóstico de enfermedades y la respuesta del paciente al tratamiento. Fundada en el año 2000, sus centros de desarrollo y producción están ubicados en el Parque Tecnológico de Bizkaia y en el campus del MIT en Cambridge (Massachussets, EEUU), tiene laboratorio en Emiratos Árabes y oficinas comerciales y de gestión de Propiedad Intelectual en Madrid y Londres. Progenika ha desarrollado y patentado diversos productos que ya están en el mercado, como LIPOchip para el diagnóstico de la Hipercolesterolemia Familiar o BLOODchip para asegurar la compatibilidad en las transfusiones sanguíneas.

www.progenika.com