

COMUNICADO DE PRENSA

PRIMER ENCUENTRO FRAUNHOFER CHILE RESEARCH-CSB.

La Fundación Fraunhofer Chile Research - Center for Systems Biotechnology (FCR-CSB), representada por su gerente general Dr. Wolfgang Schuch, organizó el Primer Encuentro FCR-CSB, entre los días 24 y 25 de Marzo de 2013, en las dependencias del Núcleo de Biotecnología de Curauma (NBC). El evento reunió a 80 participantes e incluyó a toda la comunidad FCR (técnicos, estudiantes, alumnos postdoc, investigadores), se contó con la presencia del Sr. Diego Quintana representante de CORFO y de todos los coejecutores como son: Fundación Chile, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Universidad de Talca, Universidad Andres Bello, los cuales desarrollan proyectos con FCR-CSB en las diversas líneas de investigación.

El objetivo principal fue dar conocer los proyectos, difundir los avances y actividades futuras de cada una de las líneas de investigación, para establecer relaciones que permitan promover la cooperación entre pares, intercambiar experiencias y a partir de ello, establecer proyectos de colaboración en temas de interés común.

La jornada se llevó a cabo con sesiones en la mañana y en la tarde, cada sesión inició con la intervención de los directores de cada línea quienes presentaron una visión general del modelo de trabajo de su grupo de investigación. Se expusieron 51 trabajos, en donde cada investigador de las líneas: acuicultura -péptidos sintéticos, acuicultura- vacunas, biocómputo, nanobiotecnología, nanomedicina, bioenergía, enzimas y biocatálisis, presentó los avances de su investigación, la metodología, objetivos y proyecciones futuras. Al final de cada ronda de conferencias se dió un espacio para la discusión el mismo sirvió para intercambiar opiniones, experiencias y generar sinergias de cooperación entre proyectos.

El evento constituyó un medio de información, interacción e integración que fue muy productivo y enriquecedor para la comunidad científica de FCR

Contacto: Dr. Wolfgang Schuch | General Manager | Fraunhofer Chile Research | Phone +56-2-3781650 | wolfgang.schuch@fraunhofer.cl | www.fraunhofer.cl

Editor: Juanita Castañeda | Scientific Coordinator | Fraunhofer Chile Research | Phone +56-2-3781651 | juanita.castaneda@fraunhofer.cl



Fraunhofer

CHILE

FCR, a través de su Centro para la Biotecnología de Sistemas, se encuentra trabajando, tales como acuicultura, agricultura, salud humana, energías renovables a partir de especies vegetales, nano biotecnología, entre otros. En segundo lugar, el FCR e IPAE identificarán proyectos colaborativos enfocados en IT, e-Government, e-Commerce, para fortalecer el mercado de empresas locales.

Así mismo, la colaboración propuesta se enfocará fuertemente en la exploración e identificación de otras tecnologías desarrolladas por Fraunhofer que puedan ser requeridos por empresarios y compañías Peruanas, que permitan mejorar y promover la innovación y el crecimiento económico.

El convenio se suscribió con la firma del Dr. Wolfgang Schuch, Gerente General de la Fundación Fraunhofer Chile Research y Fernando del Carpio, Gerente General de IPAE Acción Empresarial en las oficinas de FCR en Santiago de Chile. El evento contó con la presencia de Maite Vizcarra, Gerente del Centro de Innovación de IPAE, Juanita Castañeda, Coordinadora Científica de Fraunhofer Chile Research, y Luis Stein, presidente de la compañía GECHS, software y servicios de Chile A.G.

Comunicado de prensa
6 de marzo de 2012 |
Página 2

Fraunhofer-Gesellschaft es la organización líder en investigación aplicada en Europa. En su seno trabajan 60 institutos, en más de 40 sedes repartidas por toda Alemania. Alrededor de 18.000 trabajadores y trabajadoras llevan a cabo un volumen anual de investigación por valor de 1.65 billones de euros. De ellos, Fraunhofer-Gesellschaft obtiene aproximadamente dos tercios de encargos de la industria y proyectos de investigación de financiación pública. La cooperación internacional se promueve mediante sedes en Europa, Estados Unidos, Latino América y Asia.

Fraunhofer Chile Research. La fundación Fraunhofer Chile Research (FCR) es una subsidiaria de propiedad de la Fundación Alemana Fraunhofer Gesellschaft, cuyo objetivo es mejorar la competitividad industrial mediante investigación aplicada. El centro de Biotecnología de Sistemas es la primera actividad en Investigación de la Fundación y cuenta con el apoyo de InnovaChile en el marco del programa creado por la Corporación para el Fomento de la Producción (CORFO), que tiene por objetivo el establecimiento de centros de excelencia internacionales y la promoción de proyectos en investigación y desarrollo internacional conjuntos.