

Pilar Parada, Gerente General Fraunhofer Chile Research

## “Chile está mejor preparado para incorporar innovación a sus empresas”

Este año la sociedad alemana Fraunhofer cumple 70 años. En Chile está presente desde el año 2010 con el Centro de Biotecnología de Sistemas y desde el 2015 con el Centro de Tecnologías para Energía Solar. Para conmemorar este aniversario, los creadores del streaming y del MP3, están convocando a sus más de 25 mil investigadores a “Imaginar el Futuro”. En Chile el desafío es el mismo: identificar las oportunidades que ofrece la tecnología y aportar con innovaciones rupturistas.

**R**ecientemente, el Directorio de Fraunhofer en Chile designó a Pilar Parada como Gerente General, quien desde hace dos años es la Directora Ejecutiva del Centro de Biotecnología de Sistemas. Ahora además tendrá a su cargo liderar la etapa de consolidación de los centros de biotecnología y energía solar. Esto, en línea con la estrategia de la sociedad alemana, de contar con un científico a cargo de las operaciones de los institutos.

“En esta nueva etapa, queremos seguir estrechando nuestros lazos con la industria, especialmente a través de nuestra alianza con Sofía en el nuevo Centro de Biotecnología Traslacional. Además, queremos fortalecer aún más la relación entre Chile y Alemania, fomentando el intercambio de científicos, el desarrollo de proyectos conjuntos y la capacitación de nuestros investigadores para que, además de desarrollar ciencia de excelencia, entiendan el mundo de los negocios”, destacó Parada.

Afirmó que Fraunhofer busca apoyar



*El Vicepresidente Ejecutivo de Corfo, Sebastián Sichel visitó las oficinas y laboratorio de Fraunhofer en Chile, para conocer más acerca de sus principales desarrollos. Este es el primer centro de investigación aplicada que cuenta con el apoyo del Programa de Atracción de Centros de Excelencia Internacional en I+D de Corfo. En la foto: Pilar Parada, Sebastián Sichel, Cornelia Sonnenberg, Directora de Fraunhofer Chile Research y Victoria Paz, Directora de Estrategia y Sustentabilidad de Corfo.*

el desarrollo de nuevas tecnologías en diversas industrias. “Al igual que en Alemania, ponemos nuestra experiencia a disposición de los tomadores de decisiones, para asesorar

desde la ciencia, las políticas públicas que se implementen en el país. Estamos seguros de que éste es el camino para construir un Chile desarrollado”, puntualizó.