

C4i UdeC y Seeed Studio firman convenio para impulsar el desarrollo tecnológico industrial

El Centro para la Industria 4.0 (C4i) de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Concepción (UdeC) trabaja hace siete años en el desarrollo y acompañamiento tecnológico a empresas de los distintos sectores industriales de Chile, llegando a pymes con tecnologías clave para mejorar su productividad y aumentar su competitividad en un sistema internacional demandante.

Y para ampliar las capacidades se gestó la firma del convenio de colaboración internacional entre C4i y la empresa tecnológica Seeed Studio de China, especializada en hardware abierto y soluciones de IoT (inteligencia de las cosas), entre otras herramientas avanzadas, junto con servicios de prototipado, personalización y manufactura electrónica.

Esta nueva alianza establece una relación de cooperación técnica y comercial a largo plazo basada en pro-

yectos específicos, y que permitirá integrar el hardware especializado de Seeed con el software y la capacidad de investigación y desarrollo (I+D) del de C4i, impulsando así la creación de soluciones tecnológicas para fortalecer la competitividad de la industria nacional.

“Para nosotros como centro es sumamente relevante poder tener una relación con una empresa de desarrollo tecnológico de alcance mundial como Seeed Studio, porque nos permite acceder a tecnología, dispositivos, sensores y actuadores; elementos que hoy se están integrando con procesos de inteligencia artificial para cambiar la forma en que las empresas trabajan, abrir nuevas oportunidades y crear nuevos modelos de negocio”, comentó al respecto Pablo Aqueveque, director del C4i.

La firma de este convenio se realizó en la UdeC, cuando se concretó la visita de inte-

grantes de la empresa china. Particularmente, estuvieron presentes Kingsley Li, representante de Desarrollo de Negocios de la empresa, y Crail Lyu, director de Ventas.

“Creemos que la relación entre Seeed Studio y C4i será muy significativa, ya que C4i actúa como puente entre Seeed Studio y el mercado latinoamericano, especialmente en Chile, en sectores tan relevantes como la minería, la industria y la agricultura. La tecnología de Seeed Studio, proveniente de China, puede incorporarse a este entorno a través de C4i para aportar a la transformación tecnológica”, destacó Kingsley Li.

Como parte de la visita de los representantes se realizó una reunión de carácter técnico en la Facultad de Ingeniería de la UdeC, cuando los equipos pudieron compartir su conocimiento en temas de desarrollo tecnológico para el acompañamiento a las empresas del país.

FOTO: VISITA SEED STUDIO

