

La apuesta de la cartera de Ciencia para unir doctorados y empresas

—Para impulsar que los profesionales con doctorado dejen de realizar sus investigaciones sólo en la academia y acudan a las empresas a mostrar su conocimiento y realizar ahí sus estudios, es que el Ministerio de Ciencia y Corfo lanzaron un plan para acercar ambos mundos. Ciencia, Tecnología y Empresa (CTE), se llama a los encuentros que lanzó el gobierno para que la investigación, la industria y las instituciones del Estado generen confianzas y derriben mitos al respecto.

Al primer Encuentro Chile: Ciencia, Tecnología y Empresa (CTE) 2024 acudieron unos 400 asistentes presenciales y *online* del país. La cita fue organizada por la Gerencia de Innovación de Corfo junto al Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación (MinCiencia) y el Programa Ciencia 2030 de la Universidad de Chile. El objetivo fue fomentar la colaboración entre el ámbito académico y empresarial, e impulsar una economía basada en capital humano sofisticado e innovación de alto impacto.

La subsecretaria de Ciencia, Carolina Gainza, explica que “a veces, las empresas no conocen los instrumentos del Estado para fomentar el desarrollo de la innovación o quienes hacen investigación sólo tienen en mente aportar dentro de la academia. Estos espacios nos permitan avanzar al desarrollo sostenible e integral de nuestro país”, menciona.

Asimismo, añadió que “debemos promover la transferencia de conocimiento entre la academia, el sector privado y el Estado, junto con fortalecer la inserción de ese capital humano que hemos formado durante años, tanto en la academia como en las empresas y el Estado. Más del 80% de las y los investigadores miran a la academia como horizonte de inserción y hoy tenemos otros espacios también”.

La gerenta Innovación de Corfo, Jocelyn Olivari, destacó que “para facilitar este acercamiento, es fundamental identificar las necesidades de I+D de las empresas y ampliar las oportunidades laborales del capital humano avanzado”.

Asimismo, indicó que “esto requiere un plan de acción que incremente las oportunidades de empleo e inserción de profesionales con títulos de doctorado y/o magíster, así como de “técnicos de nivel superior” formados en centros de formación técnica o institutos profesionales chilenos acreditados. ▶