

Startup Campus, eje en la alianza academia-industria

Señor Director:

El anuncio de la creación de Startup Campus, que generará más de 200 empresas de base científica-tecnológica (EBCT) en cinco años, es una buena noticia para la interacción entre academia e industria, clave para Chile y donde hay mucho por hacer.

Las EBCT están llamadas a ser quienes desarrollen las innovaciones disruptivas que redunden en nuevos productos y servicios, entregando dinamismo y valor agregado. Además, aquellas con un enfoque *business-to-business* (B2B) pueden convertirse en proveedoras de tecnología no solo

para Chile, sino también para el mundo. Las universidades y centros de investigación juegan un rol fundamental en esta interacción, ya que son quienes pueden proveer de laboratorios, supercomputadores y personal altamente calificado, como doctoras y doctores a las EBCT para el desarrollo de sus innovaciones. Hoy, poco más del 80% de ellos está en la academia y solo el 11% en el sector privado.

Así, confío en que el crecimiento de las EBCT, particularmente las B2B, potenciará la relación entre universidades e industrias, diversificando la matriz de empleabilidad para doctoras y doctores en nuestro país, y generando al mismo tiempo crecimiento y desarrollo para Chile.

RODRIGO NAVIA
VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN Y POSTGRADO,
UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA