

MinCiencia y GORE Los Lagos firman convenio para fortalecer el desarrollo de ciencia y tecnología

Establecer mecanismos de colaboración que fortalezcan el ecosistema de ciencia, tecnología, conocimiento e innovación (CTCI) en la Región de Los Lagos para generar soluciones científicas y tecnológicas que contribuyan a su desarrollo productivo. Ese es el objetivo del Acuerdo Marco de Colaboración firmado entre el Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación (MinCiencia) y el Gobierno Regional (GORE) de Los Lagos.

“La ciencia y la tecnología también están profundizando el proceso de descentralización”, señaló la Ministra de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, Aisén Etcheverry. A su juicio, la creación del Fondo de Productividad y Desarrollo y la constitución de los comités regionales de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, “son piezas estructurales que permiten que los territorios tengan ciencia y tecnología adaptada a sus realidades y con las que pueden

proyectar su desarrollo a partir de este conocimiento que se genera”.

Es en ese sentido que el acuerdo “posibilita una orientación, entender cuáles son aquellos espacios donde el Ministerio de Ciencia y la región pueden trabajar para fortalecer un crecimiento basado en ciencia y tecnología en áreas donde la región hoy ya tiene importantes avances”, añadió la secretaria de Estado.

El Subsecretario del MinCiencia, Cristian Cuevas, destacó la buena noticia. “Esta es una demostración de que la ciencia, la tecnología, los conocimientos y la innovación son la base para avanzar hacia un desarrollo productivo sostenible. Este acuerdo viene a consolidar la colaboración entre el Gobierno Regional de Los Lagos y el Ministerio de Ciencia y lo hace con cuatro objetivos específicos que apuntan a la colaboración entre la ciencia y la tecnología y el entramado productivo, a la disposición de data e información científico-tecnológica para la planificación territorial, por



ejemplo”, explicó.

En tanto, la Seremi de Ciencia en la Macrozona Sur, Dra. Maite Castro Gallastegui, valoró este acuerdo, destacando las características de la zona. “La Región de Los Lagos destaca en el sur de nuestro país por su profunda vocación productiva. Es también un importante polo de desarrollo para las empresas de base científico - tecnológicas, principalmente las ligadas a la biotecnología, pero hemos diagnosticado que la formación de nuevos talentos es una debilidad. Por ello, este convenio potenciará la colaboración entre el mundo científico y el productivo, entre otros grandes beneficios”, apuntó. Entre los objetivos específicos

de este Acuerdo Marco destaca el fomento de la investigación aplicada y el desarrollo tecnológico en temáticas de interés nacional y prioritarias para los sectores productivos relevantes de la economía regional:

- el fomento de las redes de colaboración y articulación entre la comunidad científica y tecnológica, además de los sectores productivos adheridos al pacto con el fin de impulsar el desarrollo sostenible de la región;

- explorar mecanismos para la atracción, formación y retención de talento científico y tecnológico (con especial énfasis en biotecnología como eje estratégico para la innovación);

- y el impulso de políticas que faciliten el acceso abierto a la información sobre CTCI en la Región de Los Lagos para la generación de conocimiento compartido y la toma de decisiones informadas basadas en evidencia.

Para el Gobernador Regional de Los Lagos, Patricio Vallespín, “las regiones tienen que fomentar y desarrollar el capital humano, desarrollar la investigación aplicada, y para eso nosotros tenemos el Pacto para la Región Sostenible e Inclusiva, que va de la mano con la estrategia regional de ciencia, tecnología, innovación y conocimiento”. Se trata de una mirada desde el territorio, insistió.

