

PUBLIRREPORTAJE

NUEVO DISTRITO VIRTUAL:

U. Autónoma lidera iniciativa que impulsará la innovación, competitividad y sostenibilidad en La Araucanía

A través de su Dirección de Innovación y Transferencia, la universidad instalará un Distrito Virtual de Innovación Tecnológica en la Región de La Araucanía, que se inaugurará el próximo viernes 29 de noviembre. La iniciativa nace como un aporte al fortalecimiento del ecosistema local, favoreciendo la colaboración entre empresas, emprendedores, instituciones públicas, investigadores e inversionistas, con el objetivo de posicionar el desarrollo de tecnologías verdes, como un tema relevante que va a impactar en el desarrollo económico de la región, la cual está, en la actualidad, reconocida como una de las regiones con más altos indicadores de pobreza en nuestro país.

Un espacio virtual que convoca a distintos actores de la región para buscar soluciones ante los problemas, desafíos y oportunidades que esta enfrenta en la mejora de sus indicadores de productividad, a través de la generación y adopción de nuevas y mejores tecnologías que impacten en materia de innovación basada en ciencia. Ese será el foco del Nuevo Distrito Virtual de la Región de La Araucanía, que bajo el nombre Green Tech, se posicionará como un aporte de la U. Autónoma de Chile, materializando así una iniciativa que solo conoce un precedente similar en nuestro país.

El innovador proyecto se inscribe en el marco de impulsar el crecimiento en la Región de La Araucanía, con la aspiración de convertirse en un espacio de colaboración e innovación entre

investigadores, empresarios y autoridades locales, promoviendo para ello la creatividad, el desarrollo tecnológico para transformar los conocimientos que existen en la región en oportunidades para los problemas de la población y también para mejorar el desarrollo productivo de las empresas.

"Este Distrito nos permite conectar nuestras investigaciones con los desafíos de la región y promover soluciones en áreas como el uso eficiente del agua, la producción alimentaria sostenible y la eficiencia energética, que son vitales para el territorio", afirma Víctor Sierra Lucero, director de la Dirección de Innovación y Transferencia de la Universidad Autónoma, quien destaca asimismo que la iniciativa complementará el ecosistema productivo y social de la región. "Nuestro énfasis es lograr aportar en forma directa en la mejora de



Iván Suazo, vicerrector de Investigación y Doctorados de la Universidad Autónoma de Chile.

En dicho contexto, el vicerrector de Investigación y Doctorados de la U. Autónoma de Chile, Dr. Iván Suazo, subraya que iniciativas como el Distrito reflejan genuinamente el compromiso de esta institución educacional -como universidad compleja- con el desarrollo de ciencia aplicada: "Queremos que tanto la OTL

los indicadores de productividad en el desarrollo económico de La Araucanía. Y para lograrlo, buscamos generar una vinculación muy directa con dicho territorio", complementa.

El Distrito Virtual se basa en una relación estrecha con las industrias locales y los gremios productivos, con el propósito de aumentar la productividad y eficiencia de los sectores estratégicos de la región. Con ello, la Universidad Autónoma espera posicionarse como un actor clave para el desarrollo sostenible en La Araucanía, facilitando la vinculación entre la academia, el gobierno y el sector privado en un esfuerzo conjunto para fortalecer el crecimiento económico local.

como el Distrito Virtual de Innovación generen un impacto tangible y beneficios reales en las comunidades que más lo necesitan. Nos mueve el propósito de aportar significativamente al progreso del país, y estas herramientas nos permiten consolidar nuestra visión de ser una universidad líder en investigación aplicada y en innovación para el desarrollo regional y nacional"

El Nuevo Distrito Virtual de La Región de La Araucanía apuntará a fortalecer la economía local y posicionar a la región como un referente en innovación y sostenibilidad en Chile.

<https://www.uautonoma.cl>