

El Polo de Innovación Tecnológica región sur ya agrupa a 18 empresas y 400 trabajadores

08/06/2020

El Polo es un proyecto asociativo que comprende a los departamentos de General Alvear, Malargüe y San Rafael, y en el que participan empresas de base tecnológica, universidades e institutos de investigación, el gobierno provincial y los municipios. Su objetivo es articular los esfuerzos de todos los actores del ecosistema y promover un proceso de desarrollo regional inteligente, sostenible e integrador, basado en una apuesta a la economía del conocimiento y a la consolidación del sector tecnológico en la región.

Su misión es posicionar al sur mendocino como referente en materia de tecnologías innovadoras. Está integrado por el sector gubernamental, académicos y además agrupa 18 empresas locales de base tecnológica.

El plan estratégico del Polo apunta a orientar, promover y consolidar en la región un modelo de desarrollo económico y social basado en el conocimiento, a partir de sinergias entre los actores involucrados.

Uno de sus grandes objetivos es la construcción de Parque INNO-TEC en San Rafael, el cual se propone como un Centro para el desarrollo de programas Innovación. El mismo nuclea a los organismos del estado, el sector educativo y las empresas para favorecer la difusión y transferencia de tecnología hacia los sectores tradicionales.

“El Polo de Innovación Tecnológica Región Sur contribuye a promover el desarrollo del conocimiento tecnológico, formar empresas de la economía del conocimiento, promover el desarrollo socio productivo de la provincia a partir del

impulso en la innovación tecnológica y agregar valor a la producción”, destaca la iniciativa en la legislatura, Asimismo se plantea que el espacio también apunta a “incrementar el uso de la tecnología para la producción de bienes y servicios, promover inversiones locales y extranjeras dentro de las empresas que lo conforman, fomentar nuevos empleos, (actualmente trabajan más de 400 personas) y fomentar la creación de nuevas carreras y profesiones” .