

IMPULSO A LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

En coordinación con el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología en el marco del Programa para la Formación de Recursos Humanos de Alto Nivel, a través del Programa de Posgrados en el Extranjero CONACYT-Gobierno del Estado de Sonora 2017, se otorgaron 7 becas para Maestría y 2 de Doctorado a jóvenes sonorenses aceptados en universidades del extranjero, dentro de las cuales se contempla el primer apoyo a una Beca de la Megaregión Sonora-Arizona como resultado de la reunión binacional. La inversión que representa apoyar a esos 9 profesionistas, supera los 9 millones de pesos.

Se fomentó el empleo de tecnólogos y profesionistas del sector productivo, a través del Programa para la Incorporación de Maestros y Doctores a la Industria, que se lleva a cabo en coordinación con el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología. A través de este Programa, se otorgaron 3 becas complemento por 435 mil pesos, con lo que se cubrió el 50% del sueldo de los profesionistas incorporados a un proyecto de innovación relevante para la empresa en un periodo de un año y el desarrollo de un Diplomado en Gestión Estratégica de la Innovación.

En colaboración con el Reino Unido se capacitó a 22 doctores en ciencias, provenientes de diversas Instituciones de Educación Superior de Sonora, en temas de gestión de la investigación, financiamiento y recursos para favorecer acciones para la generación de nuevos conocimientos y estrategias que den solución a las necesidades emergentes en cuanto a cambio climático y/o zonas áridas que demanda el EstadO. En coordinación con el Consejo Nacional de Ciencia y

Tecnología (CONACYT), durante el 2017 se operó el Programa de Estímulos a la Innovación (PEI), apoyando 8 proyectos de alto impacto con un monto de apoyo de 45.5 millones de pesos.

Se intensificaron las acciones de promoción del Fondo Mixto CONACYT-Gobierno del Estado de Sonora, diseñando un Plan de Acción que dé respuesta a los problemas, necesidades y oportunidades estratégicas para el desarrollo de la entidad, permitiendo detonar un proyecto de alto impacto para el sector educativo y de energía, con un monto de apoyo de 12 millones de pesos.