

Turbopartes S. A. de C. V. firma convenio con el IIUNAM

Por Verónica Benítez Escudero

Con el fin de desarrollar investigación aplicada en productos tecnológicos en el área de la turbomaquinaria relacionados con el aprovechamiento de energías alternas, el Instituto de Ingeniería de la UNAM firmó un convenio con la empresa Especialistas en Turbopartes S. A. de C. V. que tendrá una duración de cinco años a partir del pasado 19 de junio.

Por lado del IIUNAM los responsables son el doctor Martín Salinas Vázquez y los maestros Alejandro Sánchez Huerta y Héctor Miguel Aviña Jiménez, como coordinadores del Grupo de Desalación y Energías Alternas (IIDEA), quienes trabajarán en la investigación de nuevas tecnologías para el aprovechamiento de energías alternas, como geotérmica y solar, a través de las cuales se puedan mitigar algunos problemas sociales, como la falta de agua y energía eléctrica en comunidades carentes de estos servicios. Estos trabajos se llevarán a cabo en colaboración con personal de la empresa Especialistas en Turbopartes S. A. de C. V.

A lo largo de estos cinco años se espera cumplir satisfactoriamente con las metas planteadas estrechando los lazos entre la Universidad y la industria. |