



CIIDET Y CENIDET FORMALIZAN ACUERDO PARA EL FORTALECIMIENTO DE POSGRADOS EN CIENCIAS BÁSICAS

20 de agosto de 2025

En un acto de trascendencia para la educación superior tecnológica en México, el Centro Interdisciplinario de Investigación y Docencia en Educación Técnica [CIIDET] y el Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico [CENIDET] han formalizado la suscripción de un "Acuerdo de colaboración académica, científica y tecnológica". La ceremonia se llevó a cabo de manera virtual y fue presidida por **José López Muñoz**, director del CIIDET, y **Lorenzo Octavio Hernández Robles Arenas**, director del CENIDET.



Este acuerdo representa la culminación de un esfuerzo colaborativo y visionario, gestado a partir del trabajo conjunto de **José Luis Álvarez López** [CIIDET] y **José Luis Ramírez Alcántara** [CENIDET]. La alianza estratégica tiene como propósito primordial fortalecer los programas de posgrado orientados a las ciencias básicas en ambas instituciones, sentando las bases para una cooperación más profunda y duradera.

Durante la firma, **José López Muñoz**, director del CIIDET, expresó la relevancia del acuerdo: “Este acuerdo traduce la vinculación de la investigación con la formación de posgrado, con el firme propósito de impactar en la calidad educativa y en la solución de los problemas nacionales de mayor envergadura”.

Por su parte, **Lorenzo Octavio Hernández Robles Arenas**, director del CENIDET, enfatizó los alcances y la visión de la colaboración: “A través de esta sinergia, articularemos nuestras capacidades, compartiremos infraestructura de vanguardia y abriremos más espacios para la formación de talento especializado y la innovación, todo ello con el objetivo de generar resultados tangibles y medibles”.

Con la formalización de esta alianza, el CIIDET y el CENIDET no solo ratifican su compromiso con la excelencia académica, la investigación de punta y la formación de capital humano altamente calificado, sino que también refrendan su papel fundamental en el impulso de la innovación y el desarrollo tecnológico en beneficio de la nación.

