

CIIDET REALIZA SESIÓN “LABORATORIO DE PENSAMIENTO CRÍTICO” DEL DIPLOMADO EN PENSAMIENTO CRÍTICO PARA LA EDUCACIÓN TECNOLÓGICA

25 de mayo de 2026



En el marco de las actividades académicas impulsadas por el Tecnológico Nacional de México, el Centro Interdisciplinario de Investigación y Docencia en Educación Técnica (CIIDET) llevó a cabo la sesión inaugural del Módulo IV “Laboratorio de Pensamiento Crítico” del Diplomado en Pensamiento Crítico para la Educación Tecnológica, tercera generación.

La actividad reunió a participantes, docentes y autoridades educativas en un espacio orientado al análisis, la reflexión y el fortalecimiento de competencias críticas

aplicadas al ámbito de la educación tecnológica.

El evento contó con la participación de Gaudencio Lucas Bravo, secretario académico de Investigación e Innovación del TecNM; Adriana Castillo Rosas, directora del CIIDET y docente del diplomado; y Luis Gustavo Cabral Rosetti, docente del CIIDET e integrante del cuerpo académico del diplomado.

Durante la sesión se recordó que Paulo Freire es uno de los pedagogos latinoamericanos más reconocidos, cuya visión y propuesta crítica y liberadora de la educación sentó las bases filosóficas del Modelo Educativo Humanismo para la Justicia Social del TecNM. Asimismo, se destacó la importancia de la argumentación y la discusión analítica como elementos constitutivos del pensamiento crítico, tanto en el estudiantado como en el profesorado.

De igual manera, se presentó la estrategia de Aprendizaje Basado en Proyectos como un escenario para motivar y evaluar las competencias desarrolladas, herramienta que contribuirá a la operación modular dentro del Modelo Curricular NECTLI.



