



DIDÁCTICAS DESTERRITORIALIZADAS

XII EDIET

ENCUENTRO DE DOCENTES E INVESTIGADORES EN EDUCACIÓN EN TECNOLOGÍA

MAYO 28 Y 29 DE 2026



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
Facultad de Ciencias y Educación



ESPECIALIZACIÓN EN
EDUCACIÓN EN TECNOLOGÍA



Maestría en Educación
en Tecnología

DIDÁCTICAS DESTERRITORIALIZADAS

XII EDIET

ENCUENTRO DE DOCENTES E INVESTIGADORES EN EDUCACIÓN EN TECNOLOGÍA

El XII Encuentro de Docentes e Investigadores en Educación en Tecnología busca presentar los resultados de investigaciones, experiencias de aula y reflexiones de profesionales, docentes e investigadores en el campo de la Educación en Tecnología y la Educación con Tecnología. Es un espacio académico organizado por la Maestría en Educación en Tecnología y la Especialización en Educación en Tecnología con el apoyo del Grupo de investigación DIDACTEC de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Esta edición se realizará de forma virtual, con el objetivo de fortalecer las redes de conocimiento y de aprendizaje, afianzar las alianzas entre los grupos de investigación de las instituciones participantes y consolidar las redes de profesionales docentes y en formación.

El XII EDIET busca constituirse como una plataforma para conocer y reflexionar sobre propuestas pedagógicas que trascienden las fronteras tradicionales del aula. En este contexto, las didácticas desterritorializadas se conciben como estrategias pedagógicas que promueven procesos de enseñanza y aprendizaje flexibles, abiertos y adaptativos, capaces de desarrollarse en diversos contextos.

Estas didácticas permiten trascender no solo las fronteras físicas asociadas al espacio escolar convencional, sino también aquellas vinculadas a barreras mentales, epistemológicas y didácticas que configuran y, en ocasiones, limitan los procesos educativos. En este sentido, se plantea una mirada crítica que invita a reconfigurar las prácticas de enseñanza y aprendizaje más allá de los esquemas establecidos.

TEMÁTICA

Con el propósito de socializar experiencias e investigaciones realizadas por las comunidades académicas, se contempla las **didácticas desterritorializadas** como eje fundamental del evento: En esta temática, se configura un enfoque pedagógico que trasciende las fronteras tradicionales del aula, del currículo rígido y del contexto geográfico, permitiendo que los procesos de enseñanza y aprendizaje se construyan de manera flexible, abierta y situada en múltiples territorios físicos, digitales y culturales.

OBJETIVOS

- Generar un espacio para el encuentro, la socialización y el reconocimiento de proyectos de investigación, experiencias y reflexiones en el área de Tecnología e Informática y otras áreas de conocimiento.
- Reconocer los avances en el estudio y uso de las expresiones de la tecnología en diversas áreas de los niveles de educación básica, media, técnica y universitaria.

DIRIGIDO A

- Docentes de educación básica, media, técnica, tecnológica y universitaria.
- Docentes en formación, estudiantes de pregrado.
- Especialización, Maestría y Doctorado.
- Profesionales de diferentes disciplinas (ingenieros de sistemas, comunicadores, diseñadores, entre otros).
- Docentes investigadores.

METODOLOGÍA

El evento se desarrollará de manera virtual, en la plataforma Microsoft Teams y será transmitido en vivo por Youtube y Facebook. Los participantes podrán participar en las siguientes categorías:

- **Ponencias virtuales**, en las que los participantes presentan sus experiencias argumentadas y sustentadas académicamente, o los resultados y avances de los procesos de investigación que lleva a cabo, con el fin de hacer evidentes los beneficios de su propuesta. Las ponencias tienen una duración de 15 minutos de socialización y 5 de para preguntas de los asistentes. Las ponencias que se presentan mediadas por TIC deben realizar un video con los requerimientos que se contemplan en las especificaciones para su presentación.

- **Póster**, sintetiza en un documento a mediana escala (150 cm de alto x 100 cm de ancho) los conceptos y prácticas, las disertaciones y experiencias de las instituciones, académicos e investigadores relacionados con el evento, enfatizando los resultados alcanzados. Los pósters se presentan mediados por TIC deben realizar un video con los requerimientos que se contemplan en las especificaciones para su presentación.

CERTIFICACIÓN

- Se dará certificación de aceptación de trabajos.
- Se dará certificación de presentación de trabajos.
- La certificación de asistencia se dará con un mínimo del 80% de participación en las actividades del evento.

CRONOGRAMA DEL EVENTO

- **INSCRIPCIÓN DE ASISTENTES AL EVENTO**
MARZO 20 AL 22 DE MAYO DE 2026
- **RECEPCIÓN DE PONENCIAS Y PÓSTER**
MARZO 20 AL 15 DE MAYO DE 2026
- **PUBLICACIÓN DE PONENCIAS Y POSTERS ACEPTADOS**
MAYO 18 DE 2026
- **RECEPCIÓN DE VIDEO PONENCIAS**
MAYO 19 A 23 DE 2026
- **PUBLICACIÓN AGENDA DEL EVENTO**
MAYO 26 DE 2026
- **REALIZACIÓN DEL EVENTO**
MAYO 28 Y 29 DE 2026
- **ENTREGA DE CERTIFICADOS**
JUNIO 3 A 12 DE 2026

INSTRUCTIVO DE PARTICIPACIÓN

- Diligenciar el formulario de acuerdo con la modalidad en la que desea participar.

[FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN](#)



<https://n9.cl/t9st5>

Asistentes: Días antes del evento se enviará al correo registrado en el formulario, la información de ingreso al evento.

Ponentes: Para la presentación de ponencias se debe enviar al correo electrónico ediet@udistrital.edu.co antes del 16 de mayo del 2025, la [CARTA DE SESIÓN DE DERECHOS Y LA PLANTILLA DE PONENCIA](#) (Los formatos antes mencionados se encuentran en unidos en un documento)

Posteriormente, al envío del documento, recibirá un correo en donde se le indicará si la ponencia fue: aceptada, aceptada con ajustes o rechazada, en el correo antes mencionado, se remitirán los parámetros para la elaboración de la video ponencia. Si no se realiza el video, la ponencia no será tenida en cuenta en el evento.

Póster: El póster debe ser realizado usando el formato establecido por el evento [FORMATO DE PÓSTER.](#)

Posteriormente, al envío del póster, recibirá un correo en donde se le indicará si el póster fue: aceptado, aceptado con ajustes o rechazado. En el correo antes mencionado, se remitirán los parámetros para la elaboración de la presentación del video póster. Si no se realiza el video, el póster no será tenido en cuenta en el evento.

CERTIFICACIÓN

La entrega de certificaciones en todas las modalidades de participación (asistentes, pósters y ponencias) se deberá cumplir mínimo con el 80% de participación al evento. El envío de la certificación se realizará por correo electrónico días después del evento.

MEMORIAS

La publicación de ponencias en las memorias estará sujeta a la selección y aprobación que realiza el comité evaluador de las mismas.

COMITÉ ORGANIZADOR

Ruth Molina Vásquez

Coordinador Maestría en Educación en Tecnología

Sergio Briceño Castañeda

Coordinador Especialización en Educación en Tecnología

COMITÉ ACADÉMICO

Piedad Ramírez

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Antonio Quintana Ramírez

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Jhon Jairo Páez

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Esperanza del Pilar Infante Luna

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Liliana Cadena

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Martha Bonilla Estévez

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Carlos Augusto Osorio Marulanda

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Sandra Patricia Quitian Bernal

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Nelson Ótala Porras

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Diana Daza

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Oscar Suárez

Universidad Distrital Francisco José de Caldas