

**LA UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLAS DE HIDALGO**



**a través de la Facultad de Ingeniería Eléctrica  
y el Cuerpo Académico 230 "Estilo de Vida Saludable"**

CONVOCA AL

**5<sup>to</sup> ENCUENTRO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN  
TECNOLÓGICA PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD**

**(VIRTUAL)**

**ENITED 2023**



**8 al 10 de noviembre de 2023**

**Objetivos:**

1. Difundir los avances tecnológicos y científicos a favor de las personas con discapacidad (intelectual, motriz, visual, auditiva, etcétera).
2. Promover el desarrollo de proyectos y prototipos e innovación de aparatos y tecnología para personas con discapacidad.
3. Contribuir a la vinculación con la sociedad a través de un foro entre las instituciones de investigación y docencia, las empresas, así como otras organizaciones gubernamentales y no gubernamentales relacionadas con la discapacidad y la inclusión de personas con discapacidad.

**Dirigido a:**

- Investigadores, profesionales, estudiantes, educadores y cualquier persona interesada en la investigación y en el desarrollo o uso de tecnología que beneficie a las personas con discapacidad.

**\*\*\* Conferencias magistrales — Ponencias — Aplicaciones o prototipos  
— Mesas redondas \*\*\***

*(Asistencia gratuita al programa en vivo a través de las plataformas digitales del congreso)*

## MODALIDADES DE PARTICIPACIÓN

- Conferencias magistrales
- Trabajos de investigación a través de ponencias orales y/o carteles
- Prototipos (Software, App's o tecnología para personas con discapacidad)
- Asistencia libre previo registro.

## EJES TEMÁTICOS Y CATEGORÍAS PARA PONENCIAS ORALES Y/O CARTELES:

- **INGENIERÍA:** Software, Tecnología móvil, Bioingeniería, Accesibilidad y movilidad, Domótica, Tecnología de asistencia.
- **CIENCIAS DE LA SALUD:** Medicina Física y Rehabilitación, Enfermería, Nutrición, Psicología, Tratamientos Médicos y/o Quirúrgicos.
- **DERECHOS, EDUCACIÓN Y CULTURA:** Apoyo escolar, laboral, legal, deportivo y recreativo, arte y cultura, inclusión e igualdad.

**PROTOTIPOS:** Todos aquellos relacionados con la discapacidad (Software, tecnología móvil, domótica, aparatos de rehabilitación, deportivos o recreativos, entre otros).

## FECHAS IMPORTANTES

Registro de artículos, carteles y prototipos (y envío de resúmenes):

Antes del 30 de septiembre de 2023

(favor de consultar convocatoria para envío de trabajos en la página del encuentro).



## Más Información:

<https://encuentroenited.org/2023/>

<https://www.fie.umich.mx/enited2023/>

[enited.unimich@gmail.com](mailto:enited.unimich@gmail.com)

Teléfono (01) 443 3223500 ext. 1113 y 1115.