

Agenda Tecnológica

ANUIES4MX



Ofrecer a las y los estudiantes una experiencia educativa integral que no solo abarque conocimientos técnicos de vanguardia, sino también el desarrollo de habilidades blandas y el cambio de actitud necesarios para enfrentar los desafíos del siglo XXI, brindando la oportunidad de sumergirse en una serie de actividades formativas y colaborativas que fomentarán tanto su crecimiento profesional como personal.



Reto ANUIES4MX

13 al 17 de enero 2025, Valle de Bravo



ANUIES4MX ENFUTECH

05 de marzo al 15 de mayo 2025 Osaka, Japón



¿Qué es el ANUIES-TIC?

Objetivo

Es un *órgano para la participación* y coordinación entre las IES asociadas a la ANUIES, que asesore y promueva sobre las mejores prácticas para el uso y aprovechamiento de las TIC

https://anuies-tic.anuies.mx/web/

EJES ESTRATÉGICOS



Perspectivas ANUIES-TIC Nacional Internacional



SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

GESTIÓN INTERINSTITUCIONAL Y CON PROVEEDORES DE TI

TECNOLOGÍA EDUCATIVA

ADMINISTRACIÓN ELECTRÓNICA

RED DE MUJERES EN TIC

DESARROLLO DEL ECOSISTEMA DE INTERNET

IA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Red-TIC MX

ANÁLISIS DE LA MADUREZ
DIGITAL

CIBERSEGURIDAD

RELACIÓN CON PROVEEDORES

EDTECH (TECNOLOGÍAS EDUCATIVAS)

MUJERES TIC

PUBLICACIONES ANUIES-TIC



https://publicaciones-tic.anuies.mx/

Encuesta de continuidad académica en las IES durante la contingencia por COVID-19

Continuidad académica en las IES durante la contingencia

por COVID-19



Ediciones de la **REVISTA CONFLUENCIA DE**



ESTUDIOS DEL ESTADO ACTUAL DE LAS TIC EN LAS IES EN **MÉXICO**



ESTUDIOS DEL ESTADO ACTUAL DE LAS TECNOLOGÍAS EDUCATIVAS **EN LAS IES EN MÉXICO**



Competencias Digitales Docentes MetaRed México







Observatorio Interinstitucional de Inteligencia Artificial en la

Educación Superior en México



























Misión

Promover la adopción de la Inteligencia Artificial en la educación superior, de forma ética, equitativa, transparente y centrada en las personas, mediante el monitoreo, la investigación y la generación de políticas públicas a través de una red interinstitucional que fortalezca la innovación educativa, la seguridad y protección de datos, la formación de competencias digitales para la empleabilidad y el acceso equitativo a las tecnologías.

Objetivo general

Analizar, investigar y difundir la evolución e impacto de la Inteligencia Artificial (IA) en los ámbitos de la docencia, la investigación, la formación de profesionales y docentes, la innovación educativa y cualquier otra dimensión que transforme las prácticas educativas de las instituciones de educación superior.





Líneas de Acción

- 1) Monitoreo y evaluación de la IA en la educación superior.
- 2) Formación y Actualización para docentes, estudiantes y gestores educativos en el uso y apropiación de IA.
- 3) Investigación e Innovación en IA aplicada a la Educación.
- 4) Creación y promoción de políticas públicas, marcos éticos y principios de transparencia en torno a la implementación de la inteligencia artificial en la educación superior.

Visión

Ser un referente nacional e internacional en el análisis y desarrollo de estrategias para la integración ética, responsable y equitativa de la Inteligencia Artificial en la educación superior. A través de la generación de conocimiento, el establecimiento de alianzas estratégicas y la incidencia en políticas públicas, el Observatorio contribuirá a la transformación digital del sector educativo, garantizando su impacto positivo en la formación de estudiantes y en la mejora de los modelos de enseñanza-aprendizaje.





Primeras Acciones:

- Elaboración del Documento Fundacional del OIIAES.
- Diagnóstico de la Inteligencia Artificial en Instituciones de Educación Superior. (Aplicación Abril Junio 2025)
- Creación del ambiente digtial del OIIAES.





Foro Nacional de Inteligencia Artificial



Foro Nacional de inteligencia artificial

"Hacia una educación transformadora: Desarrollando el ecosistema de talento en la IA en México"

Reserva la fecha

26 de marzo de 2025

Sede: Universidad Anáhuac México, Campus Norte. Horario de inicio: 9:00 hrs.

Av. Universidad Anáhuac 46, Col. Lomas Anáhuac Huixquilucan, Estado de México, C.P. 52786.









