

2025-10-17

La UAM dialoga sobre inteligencia artificial y formación universitaria

Autor: Alejandro Espinoza Sánchez

Género: Nota Informativa

<https://boletines.uam.mx/archivos/numero-640/>

Número 640

El rector general de la Institución, doctor Gustavo Pacheco López inauguró el 29o Coloquio de Administración en la Unidad Lerma

Destacó el papel de la inteligencia artificial como reto cultural y ético para las universidades

Más de un centenar de especialistas nacionales e internacionales participaron en el encuentro, centrado en el impacto de la IA generativa en la gestión pública, universitaria, empresarial y social

"Somos una universidad en transformación", afirmó el rector general de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), doctor Gustavo Pacheco López, al inaugurar el 29o Coloquio de Administración en la Unidad Lerma; evento que reúne a más de un centenar de especialistas nacionales e internacionales y que se centra en el impacto de la inteligencia artificial generativa en las ciencias administrativas y su aplicación en la gestión pública, universitaria, empresarial y social.

Durante su intervención, subrayó que la inteligencia artificial representa un cambio tecnológico y un reto cultural que interpela a las universidades en múltiples dimensiones. "Nos invita a repensar cómo gestionamos, cómo enseñamos y cómo gobernamos. El reto no es resistir al cambio, sino dirigirlo con visión, ética, inteligencia colectiva y ambiental".

Pacheco López enfatizó que, si bien la inteligencia artificial permite analizar grandes volúmenes de datos, detectar patrones y ofrecer soluciones a problemas complejos, el juicio humano sigue siendo indispensable en entornos de alta incertidumbre. "La revolución tecnológica exige una ética que ponga al ser humano al centro del desarrollo y la innovación".

En ese sentido, llamó a las universidades a formar profesionales capaces de dialogar críticamente con los procesos tecnológicos, reconociendo su potencial transformador, pero también sus implicaciones éticas, sociales y políticas. "La inteligencia artificial generativa no puede sustituir la empatía, la imaginación ni la responsabilidad social que nos distingue como universidad pública".

El coloquio se celebró en la Unidad Lerma de la UAM, sede del nuevo plan de estudios de la Licenciatura en Administración en modalidad semipresencial, donde el doctor Raúl Hernández Mar, director de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, destacó que este proyecto representa una colaboración interdivisional entre las cinco unidades de la UAM, y que su implementación ha sido posible gracias al trabajo conjunto de coordinadores, docentes y autoridades universitarias.

"Este evento enmarca la colaboración que tenemos entre las divisiones y sobre todo en beneficio de las y los alumnos. Estamos convencidos de que este proyecto es viable y que la Unidad Lerma es un espacio propicio para su desarrollo", señaló.

Por su parte, el doctor Gabriel Soto Cortés, rector de la Unidad Lerma, reconoció el esfuerzo conjunto entre las unidades Azcapotzalco y Lerma para implementar el plan de estudios semipresencial. "Este esquema de

colaboración surgió de un acto de buena fe entre direcciones, y hoy se formaliza como parte de la oferta académica de nuestra sede".

Soto Cortés reiteró la invitación a que colegas de otras unidades conozcan la Unidad Lerma, recorran sus instalaciones y se sumen a sus proyectos académicos.

La ceremonia contó con la participación de autoridades universitarias como la doctora Yadira Zavala Osorio, rectora de la Unidad Azcapotzalco; el doctor Francisco Javier Soria López, rector de la Unidad Xochimilco; la doctora Alma Patricia de León Calderón, secretaria de la Unidad Lerma; el doctor Jesús Manuel Ramos García, director de la División de Ciencias Sociales y Humanidades de la Unidad Azcapotzalco; la doctora Sonia Pérez Toledo, directora de la División de Ciencias Sociales y Humanidades de la Unidad Iztapalapa; y la doctora Ana Carolina Robles Salvador, secretaria académica de la División de Ciencias Sociales y Humanidades de la Unidad Lerma.

También estuvieron presentes el maestro Salvador Ulises Islas Barajas, secretario de la Unidad Azcapotzalco, así como profesoras y profesores de distintas instituciones que han acompañado el desarrollo del coloquio a lo largo de sus 29 ediciones.

En su mensaje, Zavala Osorio subrayó que la inteligencia artificial ha dejado de ser solo una herramienta de apoyo para convertirse en un espacio donde se toman decisiones, se ejercita la creatividad y se pone a prueba el juicio humano. "Las ciencias administrativas tienen el papel ineludible de ordenar ese sentido de lo posible, de poner límites éticos, organizativos y sociales ante esta aceleración tecnológica".

En tanto, Soria López celebró la realización del coloquio y reconoció el liderazgo del doctor Hernández Mar como promotor de estos encuentros. "Estos espacios son sinónimo de constancia, de búsqueda de actualización y de enriquecimiento académico (...) la UAM es una sola, y tenemos la capacidad de llegar a diferentes localidades gracias al uso de nuevas tecnologías".

Destacó que los temas que se abordaron durante el Coloquio, ética, mercadotecnia e impacto educativo, se reflejarán en los planes de estudio, en las aulas y en propuestas de mejora para la sociedad. "Nos merecemos una sociedad mejor, y como universidad pública tenemos el compromiso de contribuir a ella".

El Rector General cerró su intervención con un mensaje dirigido a la comunidad estudiantil: "Es gratificante ver tantas caras jóvenes y expectantes de una formación que, a través de la educación pública, busca la transformación social. Siéntanse orgullosos de ser parte de esta gran comunidad de la Universidad Autónoma Metropolitana".