

UAA y SEDECYT presentan diplomado en Inteligencia Artificial Generativa para fortalecer a las MiPyMEs



BOLETÍN 278

- La suma de esfuerzos garantiza que los participantes contarán con el respaldo de expertos para dar el paso hacia la economía del conocimiento.
- Las clases se impartirán del 31 de julio al 17 de octubre de 2026, sumando un total de 120 horas de capacitación presencial.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes presentó el nuevo Diplomado en Dirección y Gestión de MiPyMEs con IA Generativa, un esfuerzo coordinado con la Secretaría de Desarrollo Económico, Ciencia y Tecnología (SEDECYT) cuyo objetivo es contribuir a que más emprendedores y empresarios cuenten con mejores herramientas para fortalecer sus organizaciones, enfrentar los desafíos de un entorno dinámico y aprovechar las ventajas de la actual era tecnológica.

Durante el evento de presentación, el rector de la UAA, Mtro. Juan Carlos Arredondo Hernández, destacó que la inteligencia artificial no es un sustituto de la creatividad humana, sino un potente dinamizador capaz de intervenir en actividades estratégicas como el análisis de datos y el diseño de escenarios comerciales. Asimismo, citó estudios que demuestran que la incorporación de IA generativa incrementa la productividad hasta en un 14%, impactando de forma más profunda a los

trabajadores menos experimentados al transferirles conocimientos prácticos de manera inmediata.

El rector enfatizó que esta tecnología tiene una relevancia histórica para las micro, pequeñas y medianas empresas, ya que les permite acceder a capacidades operativas y de gestión que anteriormente estaban reservadas únicamente para los grandes corporativos internacionales que cuentan con departamentos enteros para cada función.

Por su parte, el Mtro. Esaú Garza de Vega, secretario de Desarrollo Económico, Ciencia y Tecnología, comentó que esta iniciativa responde directamente a las solicitudes del sector empresarial por comprender y adoptar estas nuevas herramientas. Resaltó que las MiPyMEs constituyen la columna vertebral de la economía en Aguascalientes al generar la mayor cantidad de empleos, por lo que la suma de esfuerzos con una institución del prestigio de la UAA garantiza que los participantes contarán con el respaldo de expertos para dar el paso hacia la economía del conocimiento. De igual forma, el secretario dio a conocer que la SEDECYT estará apoyando a los interesados a través de becas para incentivar el desarrollo del talento, la productividad y la competitividad regional.

Al respecto, la Dra. Silvia Mata Zamores, directora general de Difusión y Vinculación de la UAA, explicó que este programa cobra una relevancia crítica si se toma en cuenta que en México cerca del 75% de los nuevos emprendimientos cesan operaciones antes de cumplir dos años.

Ante el panorama de la Economía 4.0, la directora detalló que integrar la IA a los procesos administrativos, comerciales y operativos evitará desventajas en costos y eficiencia, logrando una mayor sostenibilidad operativa y solidez financiera a través de metodologías de diseño estratégico como Design Thinking y Strategic Thinking.

El plan de estudios contempla módulos como “Arquitectura estratégica y liderazgo de cambio”, “IA generativa aplicada a la arquitectura estratégica y liderazgo de cambio”, así como “Inteligencia de mercado y blindaje jurídico”, por mencionar algunos. Las clases se impartirán del 31 de julio al 17 de octubre de 2026, sumando un total de 120 horas de capacitación presencial. Para mayores detalles sobre este y otros diplomados, puede consultarse la página <https://cursos.uaa.mx/>

En el evento también estuvieron presentes el Dr. Fernando Ruvalcava Villalobos, secretario general de nuestra institución; la Lic. Anahí Marín López, subsecretaria para la Micro, Pequeña y Mediana Empresa de la SEDECYT; el Dr. Ismael Manuel Rodríguez Herrera, decano del Centro de Ciencias Económicas y Administrativas; el Mtro. Guillermo Domínguez Aguilar, decano del Centro de Ciencias Básicas; la Lic. Elvia Farfán Rosas, jefa del Departamento de Extensión Académica de la UAA, así como integrantes de la comisión ejecutiva universitaria, representantes de cámaras empresariales, actores del sector productivo, personal administrativo y de apoyo de la institución.

---000---

Ciudad Universitaria

23 de junio de 2026