



Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

SECRETARÍA GENERAL

Calzada Antonio Narro No. 1923, Colonia Buenavista
Saltillo, Coahuila, México. C.P. 25315
Tel. (844) 141 16 56 Y 4110357
e-mail: secretaria@uaaan.edu.mx; Página Web: www.uaaan.edu.mx

CONVOCATORIA EXTERNA

La División de Ingeniería, a través del Departamento de Maquinaria Agrícola, convoca a profesionistas interesados en participar en el concurso de oposición para cubrir una plaza de: **PROFESOR INVESTIGADOR "B" DE TIEMPO COMPLETO Y POR TIEMPO DETERMINADO** para el semestre agosto-diciembre de 2026. La persona seleccionada realizará actividades de docencia, investigación y desarrollo académico en el área de sistemas aplicados al sector agropecuario.

REQUISITOS

- Formación académica:** Licenciatura en: Ingeniería Mecánica, Electromecánica, Mecánica Eléctrica o Mecatrónica. **Grado de Maestría** en Mecánica, Electromecánica, Mecánica Eléctrica. Mecatrónica o áreas afines.
- Experiencia:** Mínimo dos años de experiencia comprobable en docencia, investigación o desarrollo tecnológico en el área.
- Curriculum vitae comprobable:** Curriculum vitae con documentación probatoria (títulos, certificados, cédulas profesionales, constancias laborales y académicas). Evidencia documental de actividad académica. Perfil deseable para incorporarse al Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP) e integrarse a un Cuerpo Académico en un plazo máximo de tres años.
- Dos cartas de recomendación.**
- Idioma inglés:** Certificado TOEFL (mínimo 450 puntos) o equivalente TOEFL iBT. En caso de no contar con el certificado, el aspirante deberá presentarlo en un plazo máximo de tres meses posteriores a su contratación.
- Habilidades y competencias:** Comunicación oral y escrita efectiva. Capacidad para la elaboración de programas analíticos y artículos científicos. Trabajo en equipo, ética profesional, responsabilidad y proactividad.
- Disponibilidad docente: Para impartir cursos** relacionados con: Órganos de Máquinas y Mecanismos, Mantenimiento de la Maquinaria, Dibujo en Ingeniería, Mecánica de Fluidos, Estática y Dinámica, Mecánica de Materiales, Sistemas Hidráulicos y Neumáticos, Diseño de Elementos de Máquinas, Transferencia de Energía, Procesos de Manufactura, o Propiedad de los Materiales. Participar en actividades de laboratorio y campo. Desarrollar investigación en su área de especialidad. Apoyar las actividades académicas del Departamento.
- Ensayo:** Presentar un ensayo con una extensión mínima de cinco cuartillas sobre el tema: "**Aplicaciones de automatización, robótica e inteligencia artificial en sistemas de producción agropecuaria**".

DOCUMENTACIÓN REQUERIDA

Los(as) aspirantes deberán enviar en un solo archivo PDF la siguiente documentación: **Carta de solicitud y exposición de motivos** firmada por el/la aspirante, dirigida al Jefe del Departamento de Maquinaria Agrícola, Dr. Mario Alberto Méndez Dorado. **Curriculum vitae con documentación comprobatoria. Identificación oficial. Ensayo solicitado. Dos cartas de recomendación.** El archivo deberá enviarse a los correos electrónicos: maquinariaagricola@uaaan.edu.mx, mario.mendez@uaaan.edu.mx, cmvla2025@gmail.com, secretaria@uaaan.edu.mx.

FECHA LÍMITE DE RECEPCIÓN: La recepción de documentos inicia a partir de la publicación de la presente convocatoria y concluye el **08 de junio de 2026 a las 11:00 horas.**

PROCESO DE EVALUACIÓN: Los aspirantes que cumplan con los requisitos serán notificados vía correo electrónico y participarán en un **examen de oposición presencial** que consistirá en: **Exposición oral** del ensayo en Power Point de **25 minutos**, seguida de una sesión de preguntas de **20 minutos** por el comité evaluador. Este concurso se realizará el **15 de junio de 2026 a las 10:00 horas** en el Auditorio "Ing. Saúl Soto Molina", del Departamento de Maquinaria Agrícola. Los resultados serán notificados el mismo día de la evaluación.

SALARIO: El salario mensual correspondiente a la plaza es de: **\$32,100.00 (treinta y dos mil cien pesos 00/100 M.N.)** de conformidad con el tabulador vigente del personal académico.

CONSIDERACIONES ADICIONALES: La presente convocatoria ha sido revisada y validada por la **Comisión Mixta de Vigilancia Laboral Académica (CMVLA)**, conforme a lo establecido en la Cláusula 42 del Contrato Colectivo de Trabajo 2025-2027. Cualquier aspecto no previsto en esta convocatoria será resuelto por el Comité Evaluador en conjunto con la CMVLA, en apego a la normatividad institucional. Para más información, favor de comunicarse con el Dr. Mario Alberto Méndez Dorado a los teléfonos (844) 41 1 0323 y (844) 41 1 0200 Ext. 2323, o a los correos electrónicos maquinariaagricola@uaaan.edu.mx y mario.mendez@uaaan.edu.mx.

Buenavista, Saltillo, Coahuila, a 20 de mayo de 2026.

ATENTAMENTE
"ALMA TERRA MATER"

DR. FRANCISCO DANIEL HERNÁNDEZ CASTILLO
SECRETARIO GENERAL