

Instituto Tecnológico de Sonora

CONVOCATORIA PLAZAS ACADÉMICAS 2017



Dependencia de Educación Superior de Ingeniería y Tecnología

1 plaza en Unidad Obregón

Plaza IT2

Requisitos:

Edad: Indistinta

Mínimo nivel académico requerido: Doctorado

Estudios Profesionales: Licenciatura en Ingeniería Industrial o Licenciatura en Ingeniería Industrial y de Sistemas.

Maestría: en Ingeniería Industrial, o en Ciencias o en Ingeniería, en alguna de las siguientes áreas de especialidad; Investigación de Operaciones, Gestión de la Cadena de Suministro, Logística, Tecnologías de Información, Gestión de Innovación de las Tecnologías de Información y Comunicación, Sistemas de Calidad y Productividad, Logística y Organización, Sistemas de Transporte.

Doctorado: en Ingeniería (con especialidad en Ingeniería de Sistemas), o en Ingeniería en Sistemas, o en Ciencia y Tecnología (con especialidad en Ingeniería Industrial y de Manufactura), o en Logística y Dirección de la Cadena de Suministro, o en Logística y Gestión de Cadena de Suministro, o en Ciencias (con especialidad en Transporte y Sistemas Logísticos o Tecnología Avanzada).

Inglés: Demostrar un nivel mínimo de inglés B1 del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas en evaluación institucional.

Experiencia: Mínimo de un año.

- Preferentemente pertenecer al Sistema Nacional de Investigadores (SNI) o en su caso cumplir con los criterios específicos por área para la evaluación del ingreso al SNI.
- Experiencia demostrable en el ámbito docente y/o investigación con mínimo de un año.
- Experiencia demostrable en docencia a nivel universitario.
- Experiencia demostrable en por lo menos un proyecto de vinculación con organizaciones.
- Al menos una de las siguientes opciones:
 - Experiencia demostrable en el uso de software de optimización y/o tecnologías de información.
 - Participación en redes de colaboración.
 - Experiencias en la cadena de suministro en cuanto a; análisis de riesgos, o comercialización, o trazabilidad, o visibilidad o legislación.
 -