



**UNIVERSIDAD DE SONORA**  
**Facultad Interdisciplinaria de Ingeniería**  
**Departamento de Ingeniería Industrial**  
**Convocatoria 2026**



**El Posgrado en Ingeniería Industrial convoca a ingresar a su programa de**  
**Maestría en Ingeniería: Ingeniería en Sistemas y Tecnología**

**A los aspirantes que cumplan con los siguientes**

**REQUISITOS**

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Original del Acta de nacimiento y 2 copias</li> <li>- Copia del Certificado de Estudios con promedio mínimo de 80</li> <li>- Copia del Título profesional</li> <li>- <b>Examen Nacional de Ingreso al Posgrado (EXANI III) con mínimo de 1060 puntos</b></li> <li>- Solicitud de ingreso</li> <li>- 3 Cartas de recomendación</li> <li>- 4 fotografías tamaño infantil</li> <li>- Copia de la CURP (para mexicanos)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Copia del PASAPORTE (para extranjeros)</li> <li>- Haber cursado algún lenguaje de programación</li> <li>- Acreditar dominio de inglés con TOEFL mínimo 431 puntos o equivalente en sus otras versiones; o acreditado el nivel 3 de idiomas de la UNISON</li> <li>- Currículum Vitae con documentos probatorios de experiencia académica y/o profesional</li> <li>- Para extranjeros, una vez admitidos, copia de la documentación que acredite su estancia legal en el país y el permiso migratorio para realizar estudios en México.</li> </ul> |
|---|---|

La apertura del nuevo ingreso también está sujeta a la inscripción formal de al menos 8 estudiantes en el grupo.

**La maestría es de orientación profesional**

**CRITERIOS DE CALIDAD ACADÉMICA PARA LA SELECCIÓN DE ASPIRANTES**

La selección la realiza la Comisión Académica considerando lo siguiente: Licenciatura afín a la maestría (10%), promedio licenciatura (20%), opción titulación licenciatura (5%), nivel de inglés (10%), promedio obtenido en cursos propedéuticos (30%), entrevista con la Comisión Académica y desarrollo por escrito de un tema (25%).

**CALENDARIO DE SELECCIÓN DE ASPIRANTES**

**NACIONALES**

**EXTRANJEROS**

Registro en línea admisión al posgrado <a href="https://aspirantesposgrado.uson.mx/">https://aspirantesposgrado.uson.mx/</a>	28 de noviembre 2025 al 24 de abril del 2026	28 de octubre 2025 al 3 de abril del 2026
<b>Aplicación de EXANI-III.</b>	Fechas de aplicaciones nacionales de los EXANI III – 2026 en: <a href="https://www.ceneval.edu.mx/exani-iii">https://www.ceneval.edu.mx/exani-iii</a> Fecha de aplicación UNISON: 8 mayo 2026 en: <a href="https://dadip.unison.mx/exani-iii">https://dadip.unison.mx/exani-iii</a>	No aplica
Registro a cursos propedéuticos	13 al 24 de abril 2026	No aplica
Cursos propedéuticos en línea y evaluación	27 de abril al 5 de junio del 2026	No aplica
Evaluación en línea extranjeros	No aplica	6 al 17 de abril del 2026
Entrevista a los aspirantes	13 al 24 de abril del 2026	20 al 24 de abril del 2026
Fecha límite de entrega de documentos	24 de abril del 2026	27 de marzo del 2026
Publicación lista de preseleccionados	12 de junio del 2026	30 de abril del 2026
Fecha de inicio de cursos	Queda sujeta al calendario oficial de la Universidad de Sonora.	

**CUOTAS ESCOLARES SEMESTRALES**

Costo de los cursos propedéuticos en línea nacionales: \$4,500.00 M.N.

Costo de gestión del proceso de selección de aspirantes extranjeros: \$2,000.00 pesos mexicanos.

El costo de inscripción: 5.5 UMAS y colegiatura: 32.5 UMAS, así como descuentos a partir del segundo semestre según promedio de calificaciones, pueden consultarse en <https://serviciosescolares.unison.mx/costos/>

**Mayores Informes:**

Dr. Juan Martín Preciado Rodríguez  
 Coordinador del Posgrado en Ingeniería Industrial  
 Edificio 50 Planta Baja  
 Sede del Posgrado: Hermosillo, Sonora, México  
 Email: [posgrado.industrial@unison.mx](mailto:posgrado.industrial@unison.mx), Web: <https://mist.unison.mx/>  
 Teléfono +52 (662) 2592159 Ext. 2761  
 Convocatoria aprobada por el H. Colegio Académico del DII  
 Hermosillo, Sonora, a 11 de noviembre de 2025