



“2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria”

**MAESTRÍA EN INGENIERÍA ADMINISTRATIVA**  
**CLAVE: MPIAD-2011-01**  
**EL INTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE JEREZ**

A través de la Subdirección Académica y la Coordinación del Programa de Maestría en Ingeniería Administrativa del ITSJ.

**CONVOCA**

A los aspirantes mexicanos y extranjeros interesados en participar en el proceso de selección para ingresar al semestre Agosto-Diciembre 2020 que iniciará el 29 de Agosto , al programa de posgrado de

**Maestría en Ingeniería Administrativa**

**Requisitos y condiciones iniciales**

- Título en área afín al posgrado (Todas las Ingenierías y Licenciaturas del área de Ciencias económico-administrativas.
- Promedio mínimo de 80.
- Pre-inscripciones del 3 de febrero hasta el 20 de abril.
- Entrevistas del 21 al 30 de abril de 2020.
- Documento que avale la obtención de mínimo 425 puntos en examen TOEFL y documento que avale la obtención de mínimo 1000 puntos en EXANI III.

“Instituto Tecnológico certificado conforme a la Norma Mexicana NMX-R-025-SCFI-2015, “Igualdad Laboral y No Discriminación”  
RPrIL-072: 2017-04-10, 2018-11-05, 2021-04-10





“2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria”

## Objetivos del programa

Formar maestros profesionales que contribuyan al conocimiento científico y a la solución de problemas que enfrenta la sociedad; que sean capaces de diseñar e interpretar los resultados de la investigación, productividad empresarial; y sobre todo, de difundir o divulgar los resultados o teorías.

## Perfil de Ingreso

### *Conocimientos:*

Los aspirantes a ingresar a la Maestría en Ingeniería Administrativa deberán provenir de una licenciatura o Ingeniería con orientación industrial, además de poseer una vocación para el ejercicio profesional de la maestría.

### *Habilidades y destrezas:*

- Habilidades de pensamiento abstracto y razonamiento lógico para el aprendizaje de metodologías de investigación. Éste será un criterio fundamental en el proceso de selección de aspirantes a través del examen de ingreso.
- Habilidades básicas en la utilización de códigos de comunicación, tales como: manejo de tecnologías computacionales, capacidad básica de análisis y síntesis de información (que irá madurando y consolidándose durante su formación profesional), y habilidad para interrelacionarse, trabajar en equipo, además de capacidad para comunicarse adecuadamente de manera oral, escrita y gráfica.

### *Actitudes:*

- Una actitud de apertura y responsabilidad ante el aprendizaje, tanto en enseñanza dirigida como en procesos autónomos.
- Actitud de compromiso consigo mismo, con su elección vocacional, con la institución, con la sociedad y deseo de servicio en la transformación sustentable de su entorno.
- Es deseable que presente una actitud y disposición para el trabajo colaborativo.

“Instituto Tecnológico certificado conforme a la Norma Mexicana NMX-R-025-SCFI-2015, “Igualdad Laboral y No Discriminación”  
RPrIL-072: 2017-04-10, 2018-11-05, 2021-04-10





“2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria”

## Perfil de egreso

- El egresado estará capacitado para desarrollar investigación científica y tecnológica original, y podrá contribuir al conocimiento científico así como a la solución de problemas que enfrenta la sociedad.
- será capaz de diseñar e interpretar los resultados de la investigación y, sobre todo, de difundir o divulgar los resultados o teorías.
- También podrá apoyar a la formación de recursos humanos en áreas poco exploradas, pero importantes para el desarrollo de nuestro país, al participar como docente en universidades e instituciones de educación superior y como asesor del sector industrial en el control de la calidad, control de procesos y desarrollo de innovación tecnológica.

## Documentación

1. Solicitud por escrito con fotografía y firmada (original y copia).
2. Grado o Título de licenciatura expedido por instituciones educativas oficiales en carreras afines al programa (2 copias). En caso de estar en trámite, provisionalmente se acepta el acta de examen profesional.
3. Certificado de calificaciones de licenciatura en disciplinas afines al Programa de Maestría, con promedio mínimo de 80/100 (original y 2 copias).
4. Constancia de promedio de calificaciones si el certificado no trae el promedio (original y 2 copias).
5. Currículum vitae (original y copia).
6. Documento que avale TOEFL equivalente a un puntaje mínimo de 425 puntos (original y 2 copias).
7. Documento que avale presentación del EXANI III (original y 2 copias).

“Instituto Tecnológico certificado conforme a la Norma Mexicana NMX-R-025-SCFI-2015, “Igualdad Laboral y No Discriminación”  
RPrIL-072: 2017-04-10, 2018-11-05, 2021-04-10





“2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria”

8. Constancia de examen médico (original y copia). Vigencia no mayor a tres meses.
9. Tres cartas de recomendación académica escrito libre con vigencia no mayor a tres meses (original y copia).
10. Acta de Nacimiento (original y 2 copias).
11. Clave Única de Registro de Población (CURP) para mexicanos y para extranjeros forma Migratoria de estudiante FM2 ó F39 (2 copias).
12. Credencial de Elector (ambos lados) para mexicanos; pasaporte vigente para extranjeros (2 copias).
13. Comprobante de domicilio (2 copias).
14. Acta matrimonial, acta de nacimiento de hijos y de cónyuge (copia), solo si aplica.
15. Deberá realizar una presentación y/o entrevista ante la Coordinación del Posgrado y ser evaluado positivamente.

## INFORMES

### Coordinación de la Maestría en Ingeniería Administrativa

Dr. Héctor Gabriel Villegas Berumen

Tel: 494 1100710 Ext. 9

Correo: [hvillegas@tecjerez.edu.mx](mailto:hvillegas@tecjerez.edu.mx)

### Subdirección Académica

Mtra. Jessica Ayala Santana

Tel: 494 51226 Ext. 1

Correo: [acad\\_djerez@tecnm.mx](mailto:acad_djerez@tecnm.mx)

“Instituto Tecnológico certificado conforme a la Norma Mexicana NMX-R-025-SCFI-2015, “Igualdad Laboral y No Discriminación”  
RPrIL-072: 2017-04-10, 2018-11-05, 2021-04-10

