

## Maestría en Ingeniería Industrial (Posgrado con la Industria)

### Convocatoria 2018-2

El Instituto Tecnológico de Tijuana

### CONVOCA

A profesionistas egresados de programas de educación superior en ingeniería que actualmente se desempeñen en áreas afines a la Manufactura, interesados en adquirir formación especializada de alto nivel y en la investigación aplicada para el desarrollo de proyectos de innovación relacionados a la manufactura y la mejora continua.

#### MAESTRÍA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

##### Línea de investigación

- Manufactura inteligente

##### Documentación requerida

1. Título y cédula profesional (o acta de examen profesional, 2 copias).
2. Carta de intención dirigida al titular de la División de Estudios de Posgrado e Investigación con atención al titular de la Coordinación Académica del programa.
3. Dos cartas de recomendación académica en sobre cerrado dirigidas a la Coordinación Académica del programa (preferentemente de sus profesores de nivel profesional).
4. Acta de nacimiento (2 copias).
5. 6 fotografías tamaño infantil blanco y negro (no instantáneas).
6. Certificado de licenciatura (2 copias).
7. CURP (2 copias).
8. Identificación oficial con fotografía (2 copias).
9. Convenio de Colaboración ITT – Empresa (Proyecto Vinculación).

##### Proceso de admisión

1. Entrevista con la Coordinación Académica.
2. Enviar por correo electrónico la documentación requerida en formato PDF, además presentarla en original y con las copias solicitadas en Coordinación Académica.
3. Entrevista con el comité de admisión.

Defensa de la Propuesta de Anteproyecto ante la comisión de admisión (postulante y responsable por la empresa)	Del 25 de Junio al 29 de Junio de 2018
Publicación de resultados y firma de convenio	10 de Agosto de 2018
Inscripciones	Del 13 al 17 de Agosto de 2018
Inicio de clases	24 de Agosto de 2018

Carga académica del programa			
Primer Semestre	Segundo Semestre	Tercer Semestre	Cuarto Semestre
Seminario de Investigación I	Seminario de Investigación II	Seminario de Investigación III	Tesis
Estadística Aplicada en Diseño de Experimentos	Innovación y Sustentabilidad en la Ingeniería	Optativa I	Optativa III
Programación	Tópicos de Manufactura Inteligente	Optativa II	Optativa IV

Calendario de actividades	
Entrevista en Coordinación académica e integración de expedientes (previa cita)	Del 14 de Mayo al 22 de Junio de 2018
Entrevista con la comisión de admisión	Del 14 de Mayo al 22 de Junio de 2018

##### Información general del posgrado

<https://sites.google.com/a/tectijuana.edu.mx/posgrado-con-la-industria/>

##### Coordinador Académico

Dr. Jorge González Reséndiz  
[maestria.manufactura@tectijuana.edu.mx](mailto:maestria.manufactura@tectijuana.edu.mx)

Tel: +52 (664) 6078400

Instituto Tecnológico de Tijuana, Unidad Tomás Aquino,  
Calzada Tecnológico S/N, Mesa de Otay  
C.P. 22500, Tijuana, B.C.