

DIRIGIDO A EGRESADOS DE INGENIERÍA Y  
LICENCIATURA DE INSTITUCIONES DE  
EDUCACIÓN SUPERIOR

## OBJETIVO

Formar profesionistas de diversos campos de la ingeniería, en el desarrollo de proyectos innovadores de integración de nuevas tecnologías, que coadyuven a transformar los procesos de fabricación tradicionales de las entidades productivas del país a procesos de manufactura inteligente, satisfaciendo las necesidades de investigación aplicada para el desarrollo tecnológico y la innovación que demanda el mercado global actual, respetando las cuestiones ambientales y de sustentabilidad.

## PERFIL DE INGRESO

El candidato a cursar la Maestría en Ingeniería para la Manufactura Inteligente deberá ser profesionista preferentemente con Ingeniería o Licenciatura relacionada al área de formación profesional del Programa, que requiera adquirir conocimientos y desarrollar habilidades técnicas para gestionar proyectos innovadores que incorporen técnicas de manufactura avanzada y tecnologías emergentes.

## TIPO DE PROGRAMA

- Posgrado con la Industria con Orientación Profesional
- Modalidad Mixta No escolarizada

## ORIENTACIÓN TERMINAL

- Manufactura Inteligente
- Integración de Tecnologías para la Manufactura Inteligente

## REQUISITOS:

- Poseer título y cédula profesional de Ingeniería o Licenciatura afín al Programa de Maestría.
- Haber obtenido un promedio de egreso mínimo de 8.0.
- Aprobar el examen de admisión EXANI III. Aprobar el curso propedéutico.
- Entrevista con el Comité de Admisión del Programa.
- Acreditar el idioma inglés. Nivel B1 recomendable.
- Estar laborando en una empresa en un área afín a la formación de Programa de Posgrado.

## TITULACIÓN

- Proyecto aplicativo

## CONVOCATORIA ANUAL

Para mayor información favor de consultar la convocatoria en la página [www.uteq.edu.mx](http://www.uteq.edu.mx)

## REGISTRO EN LÍNEA:

[www.uteq.edu.mx](http://www.uteq.edu.mx)

Contacto para registro:  
[buzonposgrado1@uteq.edu.mx](mailto:buzonposgrado1@uteq.edu.mx)

## INFORMES

UTEQ, Ave. Pie de la Cuesta # 2501  
Col. Unidad Nacional  
Querétaro, Qro.  
Tel. 442 209-6100