

## Duración:

La duración del curso es de 70 hrs efectivas, después del cual si no han terminado su tesis, tendrán seis meses para terminar y titularse.

## Horario:

El curso se impartirá los viernes de 17:00 a 21:00 hrs y los sábados de 9:00 a 15:00 hrs, si por cuestiones de trabajo algún participante no puede asistir o vive en otra ciudad, se programarán videoconferencias para que no se atrase y pierda su avance.

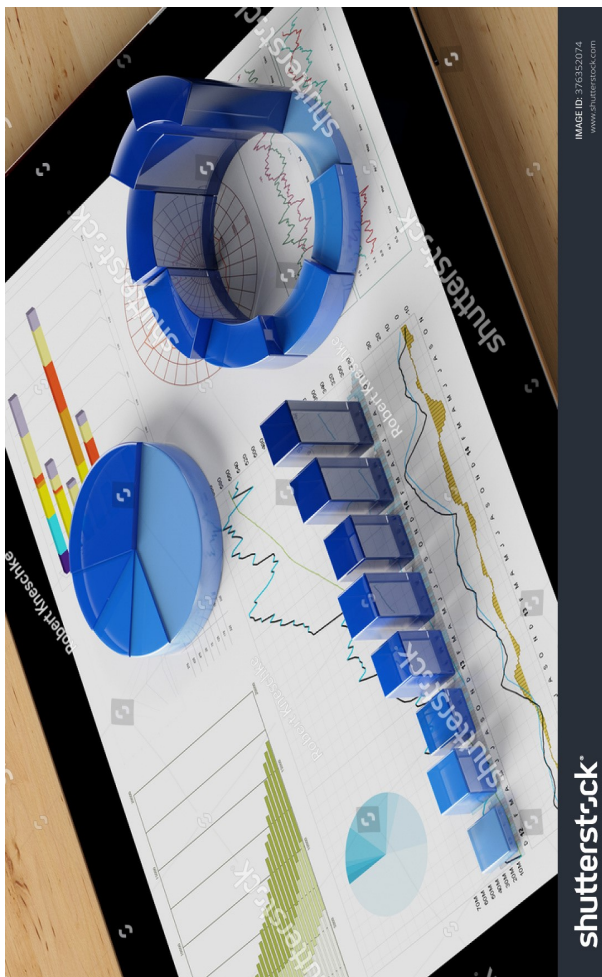
## Calendario:

Preinscripciones	30 de abril al 4 de mayo
Inscripciones	7 al 17 de mayo
Inicio del Curso	18 de mayo
Fin del Curso	30 de junio

## Inversión:

Costo total del curso: \$10,900.00.

El pago se podrá realizar en dos exhibiciones; el 60% al inicio del curso y el 40% restante tendrán como fecha límite de pago 22 de junio.



## Informes:

Departamento de Ingeniería Industrial

Teléfono: (229) 934-15-00 ext. 156

Cel : 2293-98-02-52

Mail: rodo\_roman@outlook.com



**Departamento de  
Ingeniería Industrial**

**Curso de Actualización  
Profesional  
(Seminario de Tesis)**

**Diagnóstico  
Tecnológico**



## Diagnóstico Tecnológico

### Objetivo

Conocer y aplicar las herramientas necesarias para realizar un Diagnóstico Tecnológico que permita descubrir las capacidades tecnológicas actuales de una empresa y en base a esto formular su Estrategia Tecnológica.

### Dirigido a:

Egresados de las carreras de **Ingeniería Industrial** e **Ingeniería Electrónica** de los planes de Estudio 80, 93, 2004, 2005 y 2010

### Instructor:

M.G.C. Rodolfo Alberto Román Montano

## Opciones de Titulación

### Planes 80 y 93

#### Opción I: Tesis

Deben realizar una Tesis y hacer una presentación de su trabajo en un Acto de Recepción Profesional.

### Planes 2004, 2005 y 2010

#### Titulación Integral: Tesis

Deben realizar una Tesis y hacer una presentación de su trabajo en un Acto de Recepción Profesional.

## Algunos Temas a Desarrollar en las Tesis

- ◆ Diagnóstico Tecnológico del Programa Educativo de Ingeniería Industrial.
- ◆ Diagnóstico Tecnológico para la Actualización de Hardware y Software de una PyME.
- ◆ Diagnóstico Tecnológico de una Empresa del Sector Industrial Energético.
- ◆ Diagnóstico Tecnológico de una Empresa del Sector Industrial de Comunicaciones.

## Contenido del Curso

- ◆ La Tesis.
- ◆ El Diagnóstico Tecnológico.
- ◆ Diagnóstico Tecnológico Interno.
- ◆ Diagnóstico Tecnológico Externo.
- ◆ Estrategia Tecnológica.

## Requisitos

- ◆ Cumplir con un mínimo de 90% de asistencia o participación en el curso.
- ◆ Tener cubierto el 100% de créditos de su carrera.
- ◆ Tener acreditado el requisito de lengua extranjera.
- ◆ Haber realizado su servicio social.
- ◆ Haber realizado sus prácticas o residencias profesionales.

## Beneficios

- ◆ Asesoría personalizada y virtual en el curso y en todo el proceso de titulación.
- ◆ Asignación de un tema de titulación.
- ◆ Actualización profesional.
- ◆ Obtención del Título Profesional.