

# CONCURSOS Académicos PREUNIVERSITARIOS



STRATEGIC MANAGEMENT

■ 4<sup>to</sup> Concurso

de Ing. Industrial  
e Eng. Management





# STRATEGIC MANAGEMENT

## 4<sup>to</sup> CONCURSO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL E ENGINEERING MANAGEMENT

### INTRODUCCIÓN

Por medio de este concurso, los alumnos podrán administrar la operación de una pequeña compañía maquiladora y distribuidora de prendas de vestir utilizando una herramienta de simulación multimedia interactiva en 3<sup>D</sup> basada en juegos que consiste de 6 diferentes módulos.

El alumno debe tomar decisiones y liderar los diferentes departamentos de la Compañía.

A través de este concurso los alumnos adquirirán los conceptos básicos, promoviendo el pensamiento crítico y la toma de decisiones estratégicas.

### OBJETIVOS

Evaluarán estrategias de compras, manejo de proveedores y relaciones con compradores.

Los estudiantes se enfrentarán con problemas de exceso o déficit de inventario.

Los estudiantes elaboraran estrategias de capacidad a corto y largo plazo usando técnicas de pronóstico.

Comprenderán los principales elementos de los enfoques Lean y just-in-time para las operaciones y conocer los beneficios y el riesgo de adoptar sistemas lean.

## REQUISITOS DE INSCRIPCIÓN

### El concursante debe:

- Ser estudiante de bachillerato de alguna institución pública o privada del país.
- Contar con un máximo de 19 años a la fecha inicial del concurso.
- No estar ligado familiarmente con los miembros del jurado.
- No haberse inscrito a ningún programa de educación superior.
- No podrán concursar estudiantes que, en versiones anteriores de este concurso, o de algún otro concurso académico organizado por la Universidad Anáhuac, hayan sido premiados con una beca del 100%.
- Llenar el formato de inscripción vía web, registrándose en línea en la dirección: <https://mexico.anahuac.mx/licenciaturas/concursos> antes del 31 de octubre de 2023.
- Estar interesado en estudiar una licenciatura de la Facultad de Ingeniería en la Universidad Anáhuac México Campus Sur.
- Formar equipos de 2 personas, especificando quienes son en el registro en línea.

- Firmar el formato de aceptación de las bases del concurso que vienen al final de este documento.

\*Los concursantes deberán de adquirir la licencia del simulador multimedia interactiva en 3D. Se explicará el proceso de compra y su uso en la primera etapa del concurso que es la etapa de inducción.

## PRIMERA ETAPA – SESIÓN DE INDUCCIÓN (OBLIGATORIA)

**Fecha:** Martes 7 de noviembre de 2023 a las 16:00 hrs.

**Lugar:** Sesión de Zoom.

El alumno deberá asistir a la sesión de inducción en dónde se les explicará desde como es el proceso para comprar la licencia al simulador, como como deberán de manipular el mismo.

## SEGUNDA ETAPA

Reunión para ver resultados del primer módulo y poder aclarar dudas que los alumnos tengan.

**Fecha:** Martes 14 de noviembre de 2023 a las 16:00 hrs.

**Lugar:** Sesión de Zoom.

## TERCERA ETAPA

Reunión para ver los resultados de los módulos 2 al 5. Los concursantes seleccionados deberán presentarse únicamente en la fecha, hora y lugar indicados en la Universidad Anáhuac México Campus Sur.

**Fecha:** Jueves 30 de noviembre de 2023 a las 16:00 hrs.

**Lugar:** Sesión de Zoom.

## CUARTA ETAPA

Reunión para ver los resultados del módulo 6 y se dará a conocer el ganador.

**Fecha:** Jueves 7 de noviembre a las 16:00 hrs.

**Lugar:** Sesión de Zoom.

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

El simulador arrojará el resultado del ranking una vez que se hayan terminado los 6 diferentes módulos de los que consiste el programa.

## PREMIACIÓN

**Fecha:** 6 o 7 diciembre del 2023

**Lugar:** Universidad Anáhuac México

**Hora:** 19:00 hrs.

**Beca Válida:** En **Campus Sur** para cualquier licenciatura de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Anáhuac México.

- **1<sup>er</sup> Lugar: 80% (Para cada integrante del equipo)**
- **2<sup>o</sup> Lugar: 70% (Para cada integrante del equipo)**

**Es importante que los ganadores sepan que tienen que activar su beca en el periodo de Agosto 2024 antes del 17 de marzo de 2024.**

**La beca NO se puede guardar un año después de salir de la preparatoria, deberán entrar a la Universidad en el mismo año que se gradúan.**

## CONTACTO

Norma Lorena Diego González  
Coordinadora de Ingeniería Industrial e Engineering Management  
[norma.diego@anahuac.mx](mailto:norma.diego@anahuac.mx)  
Tel. 55 5628 8800 Ext. 615  
Campus Sur

**FORMATO DE ACEPTACIÓN  
DE LAS BASES DEL CONCURSO  
PARA PREUNIVERSITARIOS  
STRATEGIC MANAGEMENT**

Yo .....  
alumno(a) del Colegio/Instituto .....  
he decidido participar en el Concurso académico para Preuniversitarios  
«*Strategic Management*», organizado por la Universidad Anáhuac México.

Por este medio confirmo que he leído y acepto en su totalidad las Bases  
del Concurso «*Strategic Management*»

**Fecha:** .....

**Nombre:** .....

**Firma:** .....









