

MODALIDAD

100% Virtual

5 horas de clase

1 día a la semana

OBJETIVO DEL PROGRAMA

Formar profesionales con un alto nivel de competitividad, capaces de incorporarse de manera adecuada al campo profesional.

Aplicará de manera exitosa los elementos teóricos y metodológicos de la profesión, adquiridos durante su formación profesional, enfrentado con creatividad, eficiencia y éticamente las problemáticas del mundo laboral.

PERFIL DE EGRESO

- ☐ Diseñar y mejorar sistemas y métodos de trabajo.
- ☐ Establecer normas y estándares de producción.
- ☐ Realizar estudios de localización y distribución de planta.
- ☐ Diseñar y modificar productos y servicios.
- ☐ Diseñar y operar sistemas de control total de calidad.
- ☐ Utilizar en forma eficiente y eficaz los recursos de una organización.
- ☐ Formular y evaluar proyectos de inversión.
- ☐ Administrar proyectos.
- ☐ Participar y colaborar con equipos para el desarrollo de proyectos.
- ☐ Dirigir empresas hacia la competencia global.
- ☐ Diseñar e implementar métodos y sistemas de alta administración y dirección empresarial.
- ☐ Administrar el recurso humano para la generación de equipos de trabajo orientados al logro de la competitividad empresarial.
- ☐ Diseñar, implementar y mejorar los sistemas de trabajo aplicando la ergonomía.
- ☐ Aplicar las normas de certificación de calidad en los distintos sistemas de producción.

¡PREGUNTA POR NUESTROS COSTOS Y PROMOCIONES!



ING. EN ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE LA CALIDAD

(RVOE-BC-L029-M2/19)



Plaza Victoria Local 22. Blvd. Gustavo Díaz Ordaz 1480,
Reynoso. C.P. 22106. Tijuana, Baja California



CAMPO LABORAL

- ☐ Gerente, subgerente, director general o jefe de departamento en empresas privadas e instituciones públicas y no gubernamentales.
- ☐ Dueño de su propia empresa.
- ☐ Gerente de control de calidad y desarrollo de productos.
- ☐ Diseñador y desarrollador de nuevos productos o servicios.
- ☐ Auditor de calidad de empresas de servicios.
- ☐ Inspector de proceso productivo.
- ☐ Jefe de planta.
- ☐ Consultor independiente.
- ☐ Director de proyectos de acreditación y certificación de la calidad.
- ☐ Diseñador, inspector o evaluador de plantas industriales, equipos y materiales.
- ☐ Evaluador de productividad y desempeño laboral.

MAPA CURRICULAR

PRIMERO:

Introducción a la Microeconomía.
Administración.
Estadística I.
Herramientas Informáticas.
Álgebra Lineal.
Comunicación Oral y Escrita.

CUARTO:

Análisis Financiero.
Administración de Recursos Humanos.
Mercadotecnia.
Higiene y Seguridad de Trabajo.
Métodos Cuantitativos
Administración de Compras

SÉPTIMO:

Automatización y Control de Calidad.
Control Presupuestal.
Ergonomía.
Administración de la Calidad.
Formulación y Evaluación de Proyectos.
Ética Profesional.

SEGUNDO:

Introducción a la Macroeconomía.
Planeación y Organización de Empresa.
Estadística II.
Dibujo Asistido por Computadora.
Cálculo Diferencial.
Psicología Industrial.

QUINTO:

Administración Financiera.
Administración Intercultural.
Liderazgo.
Mejora continua de Procesos.
Investigación de Operaciones I.
Comercio Electrónico.

OCTAVO:

Diagnóstico Industrial.
Estrategia en los Negocios
Administración de Cadena de Suministro.
Sistema de gestión de la Calidad.
Automatización y Control Digital.

TERCERO:

Contabilidad
Administración de Operaciones.
Ingeniería Económica.
Derecho Fiscal.
Ecuaciones Diferenciales.
Metodología de Investigación.

SEXTO:

Fuentes de Financiamiento.
Administración de Ventas.
Administración Estratégica.
Fundamentos de Calidad.
Investigación de Operaciones II.
Gestión Aduanera.

NOVENO:

Desarrollo de Emprendedores
Competitividad en los Mercados.
Logística.
Auditorías de Calidad.
Optativa.

CONTACTANOS

☎ (664) 123 1590

☎ (663) 101 0968

☎ (664) 399 8246