

## PERFIL PROFESIONAL EN COMPETENCIAS PROFESIONALES

### INGENIERÍA EN GESTIÓN DE PROYECTOS

Versión Ejecutiva



## PRESENTACIÓN

El Ingeniero en Gestión de Proyectos cuenta con las competencias profesionales necesarias para su desempeño en el campo laboral, en el ámbito local, regional y nacional.

## COMPETENCIAS PROFESIONALES

Las competencias profesionales son las destrezas y actitudes que le permiten desarrollar actividades en su área profesional, adaptarse a nuevas situaciones, así como transferir, si es necesario, sus conocimientos, habilidades y actitudes a áreas profesionales próximas.

### Competencias Genéricas:

Capacidad de análisis y síntesis, habilidades para la investigación básica, las capacidades individuales y las destrezas sociales; habilidades gerenciales y las habilidades para comunicarse en un segundo idioma.

### Competencias Específicas:

**1: Gestionar el financiamiento y la ejecución de proyectos de inversión aplicando la normatividad y reglas de operación de los distintos organismos e instituciones de financiamiento, para la creación o expansión de empresas y coadyuvar al desarrollo regional.**

- 1.1. Dirigir las gestiones para la selección y obtención de financiamiento a proyectos de inversión mediante el análisis de los diferentes esquemas y fondos de financiación
- 1.2. Administrar la ejecución de proyectos de inversión mediante la utilización de herramientas estadísticas y administrativas que aseguren el cumplimiento de los objetivos y la aplicación de los recursos establecidos en el proyecto.

**2: Dirigir los procesos de consultoría financiera, de mercadotecnia y reingeniería, con base en la normatividad aplicable para elevar la competitividad de la organización.**

---

**ELABORÓ:** COMITÉ DE DIRECTORES DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN GESTIÓN DE PROYECTOS

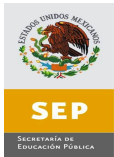
**APROBÓ:** C. G. U. T.

---

**REVISÓ:** COMISIÓN DE RECTORES PARA LA CONTINUIDAD DE ESTUDIOS

**FECHA DE ENTRADA EN VIGOR:** SEPTIEMBRE 2009

F-CAD-SPE-24-PF-5A-06



## PERFIL PROFESIONAL EN COMPETENCIAS PROFESIONALES

### INGENIERÍA EN GESTIÓN DE PROYECTOS



#### Versión Ejecutiva

- 2.1. Diseñar procesos de intervención de consultoría acordes a las necesidades y condiciones de la organización, atendiendo aspectos de normatividad para integrar planes de mejora.
- 2.2. Construir las estrategias de mercadotecnia con base en el conocimiento detallado del cliente, de los competidores y el entorno para mejorar el posicionamiento de la organización en el mercado.
- 2.3. Integrar sistemas de indicadores financieros que permitan evaluar los resultados de la organización para generar estrategias dirigidas al aprovechamiento óptimo de los recursos.

### **3: Dirigir la planeación estratégica para la toma de decisiones que asegure el logro de los objetivos de la organización.**

- 3.1. Diseñar la planeación estratégica para la toma de decisiones que asegure el logro de los objetivos de la organización.
- 3.2. Administrar los recursos financieros, técnicos, materiales y humanos para efficientar la productividad de la organización.
- 3.3. Apoyar la integración de sistemas de calidad para el logro de la certificación de procesos de la organización.

### **ESCENARIOS DE ACTUACIÓN**

El Ingeniero en Gestión de Proyectos podrá desenvolverse en:

- Dirección estratégica de organizaciones.
- Dirección del proceso de Planeación Estratégica
- Dirección de la ejecución y puesta en marcha de proyectos productivos

### **OCUPACIONES PROFESIONALES**

El Ingeniero en Gestión de Proyectos podrá desempeñarse como:

- Asesor en proyectos productivos.
- Promotor de programas de desarrollo social, rural y/o agrícola.
- Formulator y evaluador de proyectos.

---

**ELABORÓ:** COMITÉ DE DIRECTORES DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN GESTIÓN DE PROYECTOS

**APROBÓ:** C. G. U. T.

**REVISÓ:** COMISIÓN DE RECTORES PARA LA CONTINUIDAD DE ESTUDIOS

**FECHA DE ENTRADA EN VIGOR:** SEPTIEMBRE 2009

**F-CAD-SPE-24-PF-5A-06**