

NOMBRE: *Gestión y Desarrollo de Micro, Pequeñas y Medianas Empresas - MIPYMES.*

NIVEL: Diplomado

VERSIÓN: Segunda

MODALIDAD: Presencial y Virtual

Unidad Facultativa o Proponente: Departamento de Industrias-F.C.y T.

Coordinador Académico: MSc. Richard Álvarez

Teléfonos: 4543037. Fax: 4116122

Dirección: Campus Universitario (Plaza Sucre) – Edif. MEMI - I. 1er. Piso

e-mail: posgra@fcyt.umss.edu.bo

Pag. Web: www.fcyt.umss.edu.bo



DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA:

Constituye un programa de complementación académica y aplicada, diseñado para la capacitación de profesionales y técnicos involucrados en la competitividad productiva de la región, orientado a la adquisición de instrumentos teóricos-prácticos y metodológicos necesarios para facilitar dinámicas efectivas como eficientes a costo reducido en la planificación, implementación y gestión de procesos industriales en las MIPYMES.

CONVENIOS:

El Programa de Diplomado, se encuentra respaldado por los Convenios entre la UMSS y La Prefectura del Departamento de Cochabamba; la Asociación de Municipios de Cochabamba (AMDECO) y la Federación Departamental de la Micro y Pequeña Empresa (FDMYPE), cuya temática programada se fundamenta en la demandada por dichos actores beneficiarios.

OBJETIVOS DEL PROGRAMA:

- Actualizar y profundizar conocimientos para propiciar la solución de los problemas técnico-administrativos en las MIPYMES.
- Adiestrar profesionales en la aplicación de técnicas metodológicas de planificación y gestión inherentes a las MIPYMES.
- Análisis de las temáticas críticas en el escenario actual de transformación empresarial, con particular énfasis a las vinculadas con el desarrollo y economía (nuevos mercados) de las MIPYMES.

ASIGNATURAS DEL PROGRAMA:

MÓDULOS	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS
MIP-001	Aspectos Jurídicos y Tributarios en MIPYMES	4.0
MIP-002	Gestión Estratégica de MIPYMES	4.0
MIP-003	Gestión y Reingeniería de Producción	4.0
MIP-004	Marketing, Identificación y Penetración de	4.0
MIP-005	Mercados	4.0
MIP-006	Finanzas en MIPYMES	4.25
	Plan de Negocios para MIPYMES	
Trabajo Final: TF-010	Trabajo Dirigido	5.0
TOTAL	580 horas académicas	29.25

PERFIL PROFESIONAL:

Dirigido a Profesionales con formación técnica y/o universitaria en ciencias básicas, tecnológicas, productivas, comerciales y financieras, en todos sus ámbitos disciplinarios: industrial, química, alimentos, procesos, administración, comercial y otras afines.

CRONOGRAMA Y HORARIOS:

Recepción de Documentos: A partir de 07/2008

Comunicación y Selección de Postulantes: 07/2008

Inscripciones: 07/2008

Inicio del Programa: 08/2008

Conclusión del Programa: Diciembre de 2008

REQUISITOS PARA LA SELECCIÓN Y ADMISIÓN:

Para postular al Programa, se deberá acreditar:

- Formación académica a nivel de Técnico Superior o Licenciatura
- Los candidatos deberán presentar la siguiente documentación:
- Carta de solicitud de inscripción y justificación a su candidatura.
 - *Currículum Vitae* (no documentado)
 - Fotocopia de Carnet de Identidad
 - Fotocopias de Diploma Académico de Técnico Superior o Licenciatura y Título en Provisión Nacional (no imprescindible)
 - Carta de presentación y patrocinio, emitida por una Institución o Profesional
 - 2 fotos actuales, tamaño pasaporte
 - Formulario de inscripción, debidamente llenado (a recabarse de Dirección de Posgrado F.C.y T.)

COSTO E INVERSIÓN:

El costo del Diplomado alcanza a 480 \$us. (Cuatrocientos ochenta Dólares Norteamericanos), por concepto de matrícula y la modalidad de pago se podrá efectuar mediante tres cuotas: Una cuota de 130 \$us. (Ciento treinta dólares norteamericanos) al momento de la inscripción; dos cuotas de 150 \$us. (Ciento cincuenta dólares norteamericanos), cada una a ser efectivizadas al primer día de clases del Tercer módulo y Quinto Módulo, respectivamente y una cuota de 50 \$us. (cincuenta dólares norteamericanos) un mes antes a la finalización del Programa.

PLANTEL DOCENTE:

DOCENTE A CARGO
Lic. Franz Knaudt Vilaseca Opción B: Dr. Marcelo Gonzales Yaksic(Abogado tributarista)
Ing. Msc. Alfredo Cosio P.
Ing. Msc. Richard Alvarez Quiroz
Ing. Msc. Juan Carlos Rodríguez Ostría
Dr. Rafael Terrazas P.