

NIVEL Y NOMBRE DEL PROGRAMA**MAESTRIA EN CIENCIAS DE GESTION INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL**

XI Versión

FACULTAD Y / O UNIDAD DE POSTGRADO**FACULTAD DE INGENIERIA - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES INDUSTRIALES****DIPGIS**

Resolución Facultativa No 1036 / 2001

Resolución del H. C. U. No. 333 / 2002

OBJETIVO

El Objetivo del Programa de Maestría en Gestión Industrial y Empresarial es ampliar los conocimientos de los profesionales y formar recursos humanos capaces de impartir ciencia y de crear innovación tecnológica mediante la investigación. Formar expertos en investigación científica y tecnológica, planeación, diseño, instalación y optimización de productivos y de servicios, para permitir el desarrollo de las capacidades administrativas y de gestión de los profesionales.

DIPLOMA Y GRADO ACADÉMICO QUE OTORGA**MAGISTER SCIENTIARUM DE GESTION INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL****PERFIL DE LOS POSTULANTES**

Los postulantes a la Maestría tendrán que contar con un grado académico mínimo de licenciatura para poder optar a la Maestría de acuerdo a Reglamento Universitario de Postgrado.

La Maestría está orientada a todos aquellos profesionales preferentemente con experiencia que estén relacionados al manejo empresarial, industrial, corporativo o que hayan estudiado carreras afines a la Ingeniería Industrial.

PERFIL DEL POSTGRADUADO

El Magíster en Ciencias de Gestión Industrial y Empresarial estará capacitado para realizar una adecuada aplicación de los métodos de investigación, para la ejecución de tareas técnicas y operativas, en concordancia con las demandas sociales.

Al culminar su formación tendrá la aptitud de identificar, plantear y analizar problemas que demandan soluciones de empresas, instituciones públicas y privadas, así como en el campo académico con capacidad crítica y rigor científico. El profesional que alcance el título de Magister, estará capacitado para integrarse a la empresa, como agente de cambio, de innovación y de perfeccionamiento

ORGANIZACIÓN DEL PROGRAMA

La Maestría en Ciencias de Gestión Industrial y Empresarial está organizada de la siguiente manera:

	MODULO I GERENCIA EMPRESARIAL
1	Metodología de la Investigación Científica.
2	Dirección Estratégica y Sistemas Corporativos.
3	Marketing Industrial y de Servicios.
	MODULO II INVESTIGACION CIENTIFICA Y DESARROLLO TECNOLOGICO
4	Organización Empresarial y Escenarios de Competitividad.
5	Métodos Cuantitativos para la Investigación Científica y Tecnológica.
6	Gestión de la Innovación Tecnológica.
	MODULO III GESTION DE RECURSOS HUMANOS
7	Tecnología de Gestión del Factor Humano
8	Ergonomía Organizacional.
9	Enfoque de Competencia en la Gestión de Recursos Humanos.
	Seminario de Investigación I
	MODULO IV GESTION DE PRODUCCION
10	Sistemas de Producción.
11	Gestión Logística, Optimización y Estrategias del Aprovisionamiento y la Distribución.
12	Administración Financiera.
	MODULO V GESTION INTEGRADA
13	Gestión de Calidad.
14	Gestión Ambiental.
15	Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional la Norma ISO 45001.
16	Auditorías Integradas, Certificación y Acreditación.
	Seminario de Investigación II

REQUISITOS DE ADMISIÓN

- 1) Formulario de solicitud de admisión
- 2) Fotocopia legalizada del título académico
- 3) Curriculum Vitae y Hoja de Vida actualizados (fotocopias)
- 4) Fotocopia del carnet de Identidad
- 5) 6 fotos color 4 x 4
- 6) Carta de recomendación que apoye su postulación a la Maestría
- 7) Carta de presentación de su postulación y propuesta de plan de pagos

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

Publicación de la Convocatoria en un medio de prensa escrito:	Hasta	02 / 02 / 24		
Registro de postulantes:	Desde	01 / 12 / 23	Hasta	23 / 04 / 24
Inscripción:	Desde	26 / 02 / 24	Hasta	26 / 04 / 24
Inicio de estudios	Desde	29 / 04 / 24	Hasta	30 / 11 / 25

DURACIÓN DEL PROGRAMA

20 meses

HORARIOS

Lunes a viernes de 19:00 a 22:00.

NÚMERO DE PLAZAS

36

COSTO EN BOLIVIANOS

Matrícula: 1.260,00 Bs/año (2 matrículas en total)
Costo Colegiatura: 35.000,00 Bs.
Modalidad de Pago: 17 cuotas de Bs. 2.000 y 1 cuota de Bs. 1.000

NOMBRE DEL COORDINADOR

Ing. M.Sc. Héctor Hugo Birbuet Barrios Teléfono móvil Whatsapp: 65129390

MAYOR INFORMACION

Dirección: Avenida / Calle: C. Ayacucho # 205 Edif. Facultad de Ingeniería
Teléfonos: 2129854; 2205000 Int 1406 ; 1410 Celulares: 76288188 ; 73013987
E mail: fi.posgradoiifi@umsa.bo.
Página WEB: <https://n9.cl/posgradoiifi>
WhatsApp: 65129390