

**NOMBRE Y VERSION DEL PROGRAMA**

DIPLOMADO EN GESTION INTEGRADA, CALIDAD, MEDIOAMBIENTE, SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL

**FACULTAD Y / O UNIDAD DE POSTGRADO****FACULTAD DE INGENIERIA.  
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES INDUSTRIALES****DIPGIS**Resolución  
Facultativa No. **409/2017**

Resolución del H. C. U. No.

**OBJETIVO**

Formar directivos y profesionales de empresas, capaces de contribuir a elevar la cultura organizacional y gestionar el cambio hacia la integración de sistemas de gestión en las entidades donde prestan servicio

**TÍTULO Y GRADO ACADÉMICO QUE OTORGA**

DIPLOMADO EN GESTION INTEGRADA, CALIDAD, MEDIOAMBIENTE, SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL

**PERFIL DE LOS POSTULANTES**

Postgrado vigente, podrán acceder: Profesionales en cualquiera de sus especializaciones, Técnicos Superiores con Título en Provisión Nacional, Egresados de Licenciatura que se encuentren en fase final de elaboración de Tesis. Sin embargo se hace constar que en los Programas de Diplomado de Ingeniería Industrial, se ha recibido en anteriores versiones, un 85% de profesionales y un 15% de egresados tesistas que están a un paso de defender su Tesis de Licenciatura.

**PERFIL DEL POSTGRADUADO**

Profesionales capaces de contribuir a elevar la cultura organizacional y gestionar el cambio hacia la integración de sistemas de gestión en las entidades donde prestan servicio.

- Dirigentes y técnicos en las diferentes áreas para potenciar la investigación, la difusión y la adaptación al mundo empresarial de las técnicas y conocimientos relacionados con la gestión integrada.
- Profesionales capaces de contribuir a mejorar el nivel de eficiencia y posición competitiva de las empresas y a analizar el impacto diferencial que las estrategias de gestión integrada tienen en su competitividad.
- Profesionales capaces de contribuir diseñar, implantar, operar y mejorar sistemas de gestión integrada en empresas de producción y de servicio, a través de las normas ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 ISO o 45001e ISO 19011.

**ORGANIZACIÓN DEL CURSO**

Las clases se efectivizarán de 7:00 a 9:30 en la mañana un paralelo y de 19:00 a 21:30 un segundo paralelo, durante las tres primeras semanas de cada mes, la cuarta está destinada a la elaboración de una Monografía.

**REQUISITOS DE ADMISIÓN**

- Ser titulado de una carrera de Licenciatura o tesista en fase final de elaboración de Tesis.
- Currículum Vitae documentado y actualizado.
- 1 fotografía de 4 x 4 cms. fondo plomo claro
- 1 fotografía color de 3 x 3 cms. cualquier fondo
- Formulario de solicitud de Admisión.
- Fotocopia del carnet de identidad
- Carta de presentación incluyendo el Plan de Pagos

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES**

Publicación de la Convocatoria en un medio de prensa escrito:	Hasta	21/01/18
Registro de postulantes:	Desde	22/01/18
Inscripción:	Desde	19/02/18
Inscripción:	Hasta	09/03/18
Inicio de estudios	Desde	12/03/18
	Hasta	11/10/18

**DURACIÓN DEL PROGRAMA**

7 Meses

**HORARIOS**

Paralelo Mañana: 7:00 a 9:30 y paralelo Noche: 19:00 a 21:30

**BECAS**35 en cada paralelo  
El Programa no otorga becas**COSTO**Costo Matricula: Bs. 400.00 Bs  
Costo Colegiatura: Bs.7.700.00 Bs  
Modalidad de Pago: 5 cuotas de Bs. 1.300,00 y 1 cuota de Bs 1.200.**NOMBRE DEL COORDINADOR**

Ing. M.Sc. Héctor Hugo Birbuet Barrios

**MAS INFORMACION**

Dirección: Calle: Ayacucho N° 205  
Teléfonos: 2129854 ; 2205000 Int 1406  
Email: [iiipostgradoumsa@gmail.com](mailto:iiipostgradoumsa@gmail.com) ; [posgrado.ing.umsa@gmail.com](mailto:posgrado.ing.umsa@gmail.com)  
Pagina WEB: <http://industrial.umsa.bo/diplomado-en-gestion-integrada-calidad-medio-ambiente-seguridad-y-salud-ocupacional>

## PLAN DE ESTUDIOS

ASIGNATURAS O MODULOS	NOMBRE Y APELLIDOS DE DOCENTES	CARGA HORARIA PRESENCIAL A	CARGA HORARIA NO PRESENCIAL B	HORAS ACADEMICAS A + B	CREDITOS (A + B) / 40
<b>PRIMER SEMESTRE (AÑO)</b>					
1. Diplomado en Gestión Integrada, Calidad y Riesgos Laborales	Ing. M.Sc. Mayra Clara Ledo Ferrer Ing. M.Sc. Lisandra Leal Rodríguez	45	60	105	2,625
2. Sistemas de Gestión de la Calidad ISO 9000 Modelos de Autoevaluación	Dra. Ing. Alieda González González Ing. M.Sc. Leisis Villar Ledo	45	60	105	2,625
3. Sistemas de Gestión Medioambiental ISO 14000	Ing. M.Sc. Tania Ángela Terán Mita Ing. M.Sc. Huáscar Pablo Arcienega Barriga	45	60	105	2,625
4. Sistemas de Gestión en Seguridad y Salud Ocupacional y las Normas OHSAS 18000 e ISO 45001	Ing. M.Sc. Guido José Heredia Sánchez Ing. M.Sc. Rubén Walter Rada Páez	45	60	105	2,625
5. Gestión Integrada	Dra. Ing. Esther Susana Michelena Fernández Ing. M.Sc. Marco Antonio Baños Martínez	45	60	105	2,625
6. Auditorias Integradas	Ing. M.Sc. Renzo Del Carpio Jaldin Ing. M.Sc. Oscar Ramiro Loayza Salgueiro	45	60	105	2,625
<b>SUBTOTAL</b>					
<b>SEGUNDO SEMESTRE (AÑO)</b>					
1. Elaboración de Monografía Diplomado	Tutor por participante		200	200	5
<b>SUBTOTAL</b>			200	200	5
<b>TOTALES</b>		270	560	830	20,75