

NOMBRE DEL PROGRAMA

**"DIPLOMADO EN SISTEMAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE INCENDIOS",
MODALIDAD VIRTUAL, VERSIÓN III**

FACULTAD Y / O UNIDAD DE POSTGRADO

UNIDAD DE POSGRADO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

DIPGIS

Resolución Facultativa No. 881/2023

Resolución del H. C. U. No. ...

OBJETIVO

Objetivo del programa es proporcionar los conocimientos necesarios para que los profesionales vinculados a la investigación, prevención y control de incendios puedan desempeñar sus funciones en proyectos y actividades considerando la seguridad contra incendios

TÍTULO Y GRADO ACADÉMICO QUE OTORGA

"Diplomado en Sistemas de Prevención y Control de Incendios"

PERFIL DE LOS POSTULANTES

Los postulantes preferiblemente deben estar relacionados con las áreas de seguridad industrial, ingeniería de materiales, arquitectura, construcción y minería. Asimismo, podrán participar aquellos que requieran profundizar conocimientos y experiencia en prevención y control de incendios

De acuerdo al reglamento de Posgrado vigente, podrán acceder: Profesionales en cualquiera de sus especializaciones, Técnicos Superiores con Título en Provisión Nacional y Titulados a nivel licenciatura

De acuerdo al Art. 8 inc. 4) del Reglamento General de Estudios de Posgrado del Sistema de la Universidad Boliviana, también podrán postular al Programa estudiantes de último curso de grado o egresados, condicionados a presentar hasta antes de la conclusión del Programa para obtener el respectivo certificado

PERFIL DEL POSTGRADUADO

El participante que haya concluido satisfactoriamente el diplomado en diseño y seguridad contra incendios será capaz de:

- Desarrollar competencias que le permitirá operar Sistemas de seguridad y protección contra incendios, así como liderar proceso de mejora continua
- Diseñar, mejorar e implementar soluciones a problemas que se presenten en la industria
- Planificar, implementar y evaluar proyectos y actividades en sistemas de protección contra incendios
- El postgraduado podrá desempeñar como asesor de procesos que incluyen la seguridad contra incendios
- Realización consultorías de acuerdo a las normas emitidas por el ministerio de trabajo en temas de seguridad industrial, protección contra incendios para empresas públicas y privadas

REQUISITOS DE ADMISIÓN

- Solicitud de admisión dirigida al Director de la Carrera.
- Currículum vitae documentado y actualizado.
- Fotocopias legalizadas del título académico y título profesional de licenciatura preferiblemente profesionales que estén trabajando en áreas de relacionadas con la prevención de incendios
- 4 fotografías 4 x 4 con fondo plomo claro o celeste.
- Fotocopia del carnet de identidad.
- Compromiso de pago.

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

Publicación de la Convocatoria en un medio de prensa escrito:	Hasta	01/06/24
Registro de postulantes:	Desde	01/06/24
	Hasta	23/06/24
Inscripción:	Desde	01/06/24
	Hasta	26/06/24
Inicio de estudios	Desde	26/06/24
	Hasta	10/12/24

DURACIÓN DEL PROGRAMA

6 (Meses)

HORARIOS

19:00-22:00 de lunes a viernes y sábados de 8:00-12:00 por 2 semanas al mes...

NÚMERO DE PLAZAS

28

COSTO

Costo Matricula: Bs.420.00 Bs/año
 Costo Colegiatura: Bs 4.000.00 Bs
 Modalidad de Pago: Al contado o plan de pagos en 6 meses

NOMBRE DEL COORDINADOR

Ing. MSc. Anaceli Espada Silva.

MAYOR INFORMACION

Dirección: Avenida / Calle: Av. Mariscal Santa Cruz N° 1175 subsuelo edificio Facultad de Ingeniería

Teléfonos: 2205000 int. 1560 71542510

Email: pgingeindustrial@umsa.bo

Pagina WEB: industrial.umsa.bo