

NOMBRE DEL PROGRAMA

DIPLOMADO "EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (MODALIDAD PRESENCIAL)

DIPGIS**FACULTAD O Y UNIDAD DE POSTGRADO**

Resolución Facultativa No.

375/2016

UNIDAD DE POSTGRADO DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA

OBJETIVO

Desarrollar capacidades a los profesionales en distintas metodologías e instrumentos de evaluación de impacto ambiental para prevenir oportunamente daños y conflictos ambientales y sociales de los proyectos de desarrollo, y realizar monitoreo y auditorías ambientales.

TÍTULO Y GRADO ACADÉMICO QUE OTORGA

Diploma en EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)

PERFIL DE LOS POSTULANTES

Profesionales sin y con conocimientos básicos en evaluación de impacto ambiental para capacitarse en aspectos jurídicos, instrumentos de regulación de alcance particular y metodologías de diagnóstico ambiental.

Profesionales con experiencia en evaluación de impacto ambiental para actualizar los aspectos jurídicos y los instrumentos de regulación de alcance particular.

PERFIL DEL POSTGRADUADO

El perfil del egresado es una vez finalizado en Diplomado en Evaluación de Impacto Ambiental, podrá utilizar las técnicas y metodologías básicas que permita identificar, predecir y evaluar, mitigar, vigilar, monitorear y comunicar los costos ambientales asociados a los proyectos de desarrollo y productivo de todas las actividades, obras y proyectos.

Los cursantes en el diplomado podrán trabajar en instituciones públicas y privadas en gestión ambiental. También podrán trabajar en empresas consultoras elaborando instrumentos de regulación de alcance particular (Fichas Ambientales, Estudios de Evaluación de Impacto Ambiental, Plan de Aplicación y Seguimiento Ambiental). De igual manera podrán realizar monitoreos ambientales.

ORGANIZACIÓN DEL CURSO

Módulo 1: La Dimensión Ambiental, Gestión, Marco Jurídico y Estudio de Línea Base Ambiental.

Módulo 2: Contenido de Evaluación de Impacto Ambiental.

Módulo 3: Evaluación y cuantificación de impacto de Estudios de Impacto Ambiental (EIA).

Módulo 4: Plan de Manejo Ambiental - Plan de Monitoreo Ambiental

REQUISITOS DE ADMISIÓN

En cumplimiento al Art. 35 que establece el Régimen de Estudiantes de Postgrado, los postulantes deberán presentar la siguiente documentación.

Carta de Solicitud de Admisión dirigida a la Coordinadora de la Unidad de Postgrado de la Facultad de Agronomía, UMSA.

Ficha de admisión llenado con sus datos personales.

Fotocopia legalizada del título en Licenciatura.

Fotocopia de la cédula de identidad vigente.

Currículum Vitae actualizado y documentado.

Cuatro fotografías 4x4 fondo azul, sin marco (traje formal).

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

| | | |
|---------------------------------------------------------------|------------------|-------------------|
| Publicación de la Convocatoria en un medio de prensa escrito: | | Hasta 27 /01/2018 |
| Registro de postulantes: | Desde 15/01/2018 | Hasta 23/02/2018 |
| Inscripción: | Desde 15/01/2018 | Hasta 23/02/2018 |
| Inicio de estudios: | Desde 02/03/2018 | Hasta 30/06/2018 |

DURACIÓN DEL PROGRAMA

4 meses.

HORARIOS

Viernes: 19:00 a 22:00

Sábados: 09:00 a 17:00

NÚMERO DE PLAZAS

30

BECAS

No cuenta con becas

COSTO

Costo Matricula: Bs 400.-
Costo Colegiatura: Bs 3.600.-
Modalidad de Pago: matricula al momento de la inscripción. Colegiatura en 2 Cuotas de 1.800.00.

NOMBRE DEL COORDINADOR

Por designar

MAS INFORMACIÓN

Dirección: Calle Héroes del Acre, entre Landaeta y Abdón Saavedra n° 1850,
Facultad de agronomía, edificio nuevo 4to. Piso
Telefono/Fax: 22491477
Email: fac.agro.postgrado@hotmail.com
Facebook: Facultad de Agronomía Postgrado

PLAN DE ESTUDIOS

| MÓDULO | CARGA HORARIA PRESENCIAL (A) | CARGA HORARIA NO PRESENCIAL (B) | HORAS ACADÉMICA A+B | CRÉDITOS (A+B) / 40 |
|------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------|---------------------|
| La Dimensión Ambiental, Gestión, Marco Jurídico y Estudio de Línea Base Ambiental. | 80 | 160 | 240 | 6 |
| Contenido de Evaluación de Impacto Ambiental | 64 | 96 | 160 | 4 |
| Evaluación y Cuantificación de Impacto de Estudios de Impacto Ambiental (eia). | 80 | 160 | 240 | 6 |
| Plan de Manejo Ambiental - Plan de Monitoreo Ambiental. | 64 | 96 | 160 | 4 |
| TOTAL MÍNIMO | 288 | 512 | 800 | 20 |