

NOMBRE DEL PROGRAMA

DIPLOMADO EN EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL "SEGUNDA VERSIÓN" (MODALIDAD VIRTUAL)

FACULTAD O /Y UNIDAD DE POSTGRADO

UNIDAD DE POSTGRADO DEPENDIENTE DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA - UMSA

DIPGIS

Resolución Facultativa No.

/2016

Resolución del H. C. U. No.

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

DIPLOMADO 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 monitorios ambientales.

ORGANIZACIÓN DEL CURSO

Módulo 1: La Dimensión Ambiental y su Gestión y Marco Jurídico Institucional.

Módulo 2: Evaluación de Estudios de Impacto Ambiental.

Módulo 3: Contenido de Evaluación de Impacto Ambiental.

Módulo 4: Metodología de Evaluación de Impacto Ambiental (EIA).

Módulo 5: Estudio de Línea Base Ambiental.

Módulo 6: Cuantificación de Impacto en el EEIA.

Módulo 7: 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.

Fotocopia legalizada del título académico de Licenciatura..

Hoja de vida documentada.

Matrícula Universitaria y pago por colegiatura.

Certificado de estudios y dos cartas de recomendación.

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

Publicación de la Convocatoria en un medio de prensa escrito:	Hasta/...../.....
Registro de postulantes:	Desde/...../.....
Inscripción:	Desde/...../.....
Inscripción:	Hasta/...../.....
Inicio de estudios	Desde/...../.....
	Hasta/...../.....

DURACIÓN DEL PROGRAMA

5 MESES

HORARIOS

DEBIDO A QUE EL PROGRAMA DE DIPLOMADO VIRTUAL, LOS HORARIOS SON DISPOSICIÓN DEL POSTULANTE

NÚMERO DE PLAZAS

35

BECAS

Ninguno

COSTO

Costo Matrícula: Bs. 400.00.-
 Costo Colegiatura: Bs 3.500.-
 Modalidad de Pago: pago de matrícula al momento de inscripción y el pago de colegiatura en dos cuotas cada una de bs. 1750.00

NOMBRE DEL CORDINADOR

Por designar

MAS INFORMACION

Dirección: HÉROES DEL ACRE, ENTRE LANDAETA Y ABDÓN SAAVEDRA N° 1850

Telefono/Fax: 22491477

Email: : fac.agro.postgrado@hotmail.com

Facebook: Facultad de Agronomía Postgrado

PLAN DE ESTUDIOS

MÓDULO	HORAS TÉORICAS DE TRABAJO VIRTUAL (A)	HORAS DE TRABAJO COLABORATIVO (B)	HORAS DE TRABAJO INTERACTIVO O INV. REFLEXIVO (C)	HORAS DE EVALUACIÓN (D)	TOTAL HORAS ACADÉMICAS	CRÉDITOS (A+B+C+D)/40
La Dimensión Ambiental y su Gestión y Marco Jurídico Institucional	60	30	25	5	120	3
Evaluación de Estudios de Impacto Ambiental	60	10	5	5	80	2
Contenido del EIA	60	30	25	5	120	3
Metodología de Evaluación de Impacto Ambiental (EIA).	60	30	25	5	120	3
Estudio de Línea Base Ambiental	60	30	25	5	120	3
Cuantificación de Impacto en el EEIA	60	30	25	5	120	3
Plan de Manejo Ambiental - Plan de Monitoreo Ambiental	60	30	25	5	120	3
TOTAL MÍNIMO	420	190	155	35	800	20