

<p><b>NOMBRE DEL PROGRAMA</b></p> <p>DIPLOMADO EN EVALUACIÓN Y GESTIÓN AMBIENTAL PARA PLANES PROGRAMAS Y PROYECTOS</p> <p><b>FACULTAD Y / O UNIDAD DE POSTGRADO</b></p> <p>FACULTAD DE INGENIERÍA UNIDAD DE POSGRADO CARRERA DE INGENIERÍA QUÍMICA</p>	<p><b>DIPGIS</b></p> <p>Resolución Facultativa No. _____</p> <p>Resolución del H. C. U. No. _____</p>
<p><b>OBJETIVO</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desarrollar capacidades y habilidades para contribuir al desarrollo sustentable del país mediante respuestas que lleven al cumplimiento ambiental desde distintos ámbitos.</li> <li>• Comprender la Planificación y Gestión del Cumplimiento Ambiental con base a estudio y análisis de casos reales en distintos tipos de sectores económicos, así como diferentes grados de complejidad</li> </ul>	
<p><b>TÍTULO Y GRADO ACADÉMICO QUE OTORGA</b></p>	
<p>DIPLOMA: EN EVALUACIÓN Y GESTIÓN AMBIENTAL PARA PLANES PROGRAMAS Y PROYECTOS (PPP´s)</p>	
<p><b>PERFIL DE LOS POSTULANTES</b></p>	
<p>Para ser admitido como postulante al Curso de Diplomado los interesados deben ser profesionales graduados y contar, como mínimo la predisposición de mejorar sus estrategias en planificación y gestión ambiental, tales como ingenieros, licenciados técnicos, técnicos y otros profesionales de ramas afines que desean incursionar en el área.</p>	
<p><b>PERFIL DEL POSTGRADUADO</b></p>	
<p>El diplomante como EN EVALUACIÓN Y GESTIÓN AMBIENTAL PARA PLANES PROGRAMAS Y PROYECTOS (PPP´s) de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Mayor de San Andrés podrá desempeñarse, entre otras, en las siguientes ocupaciones:</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacitado para la planificación e implementación de las herramientas ambientales</li> <li>• Participar en la gestión ambiental.</li> <li>• Capacidad de Monitoreos ambientales</li> </ul>	
<p><b>REQUISITOS DE ADMISIÓN</b></p>	
<p>Para ser admitido como postulante al Curso de Diplomado: EN EVALUACIÓN Y GESTIÓN AMBIENTAL PARA PLANES PROGRAMAS Y PROYECTOS (PPP´s), los interesados deben cumplir con los siguientes requisitos:</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ser profesionales con grado de Licenciatura en Ingeniería de cualquier especialidad y/o con formación Técnico Superior.</li> <li>• Estudiantes de último curso de pregrado o los que hayan finalizado el Plan Curricular de Formación de Pregrado (quienes serán cursantes regulares condicionados a presentar el Diploma Académico y Título Profesional hasta antes de la conclusión del programa para obtener el respectivo Certificado).</li> <li>• Compromiso de atender puntualmente las siguientes obligaciones económicas: <ul style="list-style-type: none"> <li>- A la UMSA, con la matrícula de Postgrado.</li> <li>- A la Facultad de Ingeniería, con la colegiatura establecida (Plan de pagos).</li> </ul> </li> <li>• Presentar los siguientes documentos: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fotocopia del carnet de identidad.</li> <li>- Fotocopia Legalizada del Título en Provisión Nacional nivel de Técnico Superior o Licenciatura.</li> <li>- Formulario de Solicitud.</li> <li>- Currículum Vitae no documentado.</li> <li>- Dos fotografías tamaño 4x4 cm, fondo plomo.</li> </ul> </li> </ul>	
<p><b>CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES</b></p>	<p>Publicación de la Convocatoria en un medio de prensa escrito: En programación</p> <p>Registro de postulantes: En programación</p>
<p><b>DURACIÓN DEL PROGRAMA</b></p>	<p>5 Meses</p>
<p><b>COSTO</b></p>	<p>Costo Matrícula: Bs. 400 Bs/año</p> <p>Costo Colegiatura: Bs. 4.500.00</p> <p>Modalidad de Pago: Inscripción 20%, el saldo en cuotas mensuales, etc.</p>

**MAYOR INFORMACION**

Dirección: Av. Mariscal Santa Cruz No. 1175 Plaza del Obelisco Facultad de Ingeniería  
 Unidad de Postgrado de la Carrera de Ingeniería Química Piso 2  
 Teléfonos: 2205000 Interno 1107  
 Fax: 2205000 Interno 1102  
 E mail: postgrado.iqpaa@gmail.com  
 Pagina WEB: www.postgradoiqpaa.umsa.bo

**PLAN DE ESTUDIOS**

ASIGNATURAS O MÓDULOS	NOMBRE Y APELLIDOS DE DOCENTES	CARGA HORARIA PRESENCIAL A	CARGA HORARIA NO PRESENCIAL B	HORAS ACADÉMICAS A + B	CRÉDITOS (A + B) / 40
MODULO 1 POLÍTICA AMBIENTAL Y SU INTERRELACIÓN CON POLÍTICAS SECTORIALES – GESTIÓN AMBIENTAL, MARCO NORMATIVO.	PROFESIONAL EXPERTO EN LA TEMATICA	50	110	160	4,0
MODULO 2 EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL "EIA"	PROFESIONAL EXPERTO EN LA TEMATICA	50	110	160	4,0
MODULO 3 CONTROL DE LA CALIDAD AMBIENTAL	PROFESIONAL EXPERTO EN LA TEMATICA	50	110	160	4,0
MODULO 4 CONTROL Y MONITOREO AMBIENTAL – Parte 1	PROFESIONAL EXPERTO EN LA TEMATICA	50	110	160	4,0
MODULO 5 CONTROL Y MONITOREO AMBIENTAL – Parte 2	PROFESIONAL EXPERTO EN LA TEMATICA	50	110	160	4,0
ELABORACIÓN DE MONOGRAFIA	COORDINACION	10	110	120	3.0
<b>TOTAL</b>		<b>260</b>	<b>680</b>	<b>920</b>	<b>23</b>