

**ANEXO 2**

RESOLUCIÓN N° 20397-2018-R-UAP

Lima, 25 de mayo de 2018

**MALLA CURRICULAR DE LA MAESTRÍA EN GOBERNABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y  
DESARROLLO SOSTENIBLE**

**MODALIDAD PRESENCIAL**

I ciclo	II ciclo	III ciclo	IV ciclo
DERECHO AMBIENTAL	DERECHO AMBIENTAL INTERNACIONAL	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	RESOLUCIÓN DE CONFLICTOS AMBIENTALES
MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE	VALORACIÓN ECONÓMICA AMBIENTAL	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA I	SOCIEDAD Y EL AMBIENTE
CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD	PATENTES Y DERECHOS DE PROPIEDAD	GESTIÓN AMBIENTAL URBANA	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II
EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL	GESTIÓN AMBIENTAL DE RECURSOS NATURALES	POLÍTICA AMBIENTAL NACIONAL	DIRECCIÓN ESTRATÉGICA AMBIENTAL

## Perfil del egresado

El egresado de la Maestría en Gobernabilidad, Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible, es quien ha cumplido satisfactoriamente las exigencias del plan de estudio del programa, y ha sido declarado expedito para optar el grado de maestro a través de la sustentación de una tesis o un trabajo de investigación, conforme lo establece la Ley N° 30220.

El perfil del egresado permite el desarrollo de las siguientes competencias:

- Desarrolla la capacidad de liderazgo y habilidad para gestionar óptimamente los sistemas administrativos del estado con un enfoque gerencial
- Reflexiona y analiza críticamente las bases filosóficas relacionadas con la gestión ambiental y desarrollo sostenible.
- Investiga científicamente la problemática relacionada con la gestión ambiental y sistemas ecológicos estableciendo mecanismos de protección y control.
- Analiza la legislación ambiental minera y los tratados internacionales, articulando la norma jurídica con la problemática existente.
- Formula creativamente planes de protección, tratamiento y control en relación a la evaluación económica ambiental y económica ecológica.
- Analiza la Legislación Ambiental, con la finalidad de asegurar el mínimo daño y consecuencia al medio ambiente maximizando el beneficio en términos de tiempo, calidad, costos y apego a la visión y estrategia de la empresa.
- Propone planes de acción como aporte a la problemática de la gestión de la contaminación atmosférica, agua, suelos, paisajes, ordenamiento territorial y residuos tóxicos y peligrosos; garantizando calidad de vida.
- Formula y evalúa creativamente proyectos ambientales garantizando calidad de vida para los habitantes.

- Diseña planes de acción que garanticen el desarrollo sostenible en el país.
- Analiza la problemática relacionada con la gestión ambiental y sistemas ecológicos estableciendo mecanismos de protección y control.
- Propone planes de protección, tratamiento y control que se integren a la evaluación económica ambiental y económica ecológica.
- Asegura el mínimo daño y consecuencia al medio ambiente maximizando el beneficio en términos de tiempo, calidad, costos y apego a la visión y estrategia de la organización.
- Propone planes de acción como aporte a la problemática de la gestión de la contaminación atmosférica, agua, suelos, paisajes, ordenamiento territorial y residuos tóxicos y peligrosos; garantizando calidad de vida
- Evalúa distintas medidas para realizar una gestión y protección adecuada de los espacios naturales
- Analiza las posibilidades y limitaciones de los sistemas de gestión ambiental y de la sostenibilidad, sus estrategias de impulso y vínculos con las políticas públicas y de otros agentes privados.
- Aplica de forma eficiente instrumentos de gestión ambiental y de la sostenibilidad así como de comunicación de la responsabilidad social de la organización.
- Integra y analiza críticamente las dimensiones social, económica y ambiental en la gestión empresarial y ambiental y propone soluciones y estrategias para impulsar proyectos y sistemas de gestión coherentes con la responsabilidad social corporativa y la sostenibilidad.
- Se comunica en un idioma extranjero a nivel intermedio accediendo a informaciones de diversas fuentes.
- Propicia un afianzamiento de los procedimientos inherentes a la gestión ambiental y de desarrollo sostenible, orientado a coadyuvar con el progreso de nuestro país.

**ANEXO N° 01**  
**RESOLUCIÓN N° 20397-2018-R-UAP**  
 Lima, 25 de mayo de 2018

**PLAN DE ESTUDIOS DE LA MAESTRÍA EN GOBERNABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE**  
**MODALIDAD PRESENCIAL**

PERIODO ACADÉMICO	CÓDIGO DEL PROGRAMA	NOMBRE DEL CURSO	TIPO DE ESTUDIOS	TIPO DE CURSO	HORAS LECTIVAS POR PERIODO ACADÉMICO							CRÉDITOS ACADÉMICOS							CURSOS PRE-REQUISITOS	
					TEORÍA			PRÁCTICA			TOTAL DE HORAS LECTIVAS	TEORÍA			PRÁCTICA			TOTAL DE CRÉDITOS	CÓDIGO DEL CURSO	NOMBRE DEL CURSO
					PRESENCIAL	VIRTUAL	TOTAL	PRESENCIAL	VIRTUAL	TOTAL		PRESENCIAL	VIRTUAL	TOTAL	PRESENCIAL	VIRTUAL	TOTAL			
1	BN01-BN101	DERECHO AMBIENTAL	De especialidad	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	Ninguno	
1	BN01-BN102	MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE	De especialidad	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	Ninguno	
1	BN01-BN103	CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD	De especialidad	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	Ninguno	
1	BN01-BN104	EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL	De especialidad	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	Ninguno	
2	BN01-BN105	DERECHO AMBIENTAL INTERNACIONAL	De especialidad	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	Ninguno	
2	BN01-BN106	VALORACIÓN ECONÓMICA AMBIENTAL	De especialidad	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	Ninguno	
2	BN01-BN107	PATENTES Y DERECHOS DE PROPIEDAD	De especialidad	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	Ninguno	
2	BN01-BN108	GESTIÓN AMBIENTAL DE RECURSOS NATURALES	De especialidad	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	Ninguno	
3	BN01-BN201	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	De especialidad	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	Ninguno	
3	BN01-BN202	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA I	Específico	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	Ninguno	
3	BN01-BN203	GESTIÓN AMBIENTAL URBANA	De especialidad	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	Ninguno	
3	BN01-BN204	POLÍTICA AMBIENTAL NACIONAL	De especialidad	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	Ninguno	
4	BN01-BN205	RESOLUCIÓN DE CONFLICTOS AMBIENTALES	De especialidad	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	Ninguno	
4	BN01-BN206	SOCIEDAD Y EL AMBIENTE	De especialidad	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	Ninguno	
4	BN01-BN207	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II	Específico	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	BN01-BN202	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA I
4	BN01-BN208	DIRECCIÓN ESTRATÉGICA AMBIENTAL	De especialidad	Obligatorio	48	0	48	32	0	32	80	3.00	0	3.00	1.00	0	1.00	4.00	Ninguno	

**TABLA RESUMEN DE CRÉDITOS Y HORAS DE PROGRAMA**

		N° DE CURSOS	N° DE HORAS LECTIVAS				N° DE CRÉDITOS ACADÉMICOS			
			TEORÍA	PRÁCTICA	TOTAL	% DEL TOTAL	TEORÍA	PRÁCTICA	TOTAL	% DEL TOTAL
<b>TOTAL</b>		<b>16</b>	<b>768</b>	<b>512</b>	<b>1280</b>	<b>100.00%</b>	<b>48</b>	<b>16</b>	<b>64</b>	<b>100%</b>
<b>TIPO DE ESTUDIOS</b>	Estudios Generales	0	0	0	0	0.00%	0	0	0	0%
	Estudios Específicos	2	96	64	160	12.50%	6	2	8	13%
	Estudios de Especialidad	14	672	448	1120	87.50%	42	14	56	88%
<b>MODALIDAD</b>	Presencial	16	768	512	1280	100.00%	48	16	64	100%
	Virtual	0	0	0	0	0.00%	0	0	0	0%
<b>TIPO DE CURSO</b>	Obligatorio	16	768	512	1280	100.00%	48	16	64	100%
	Electivo	0	0	0	0	0.00%	0	0	0	0%