

### VIII. PLAN DE ESTUDIOS – SISTEMA FLEXIBLE

El plan curricular comprende 3 ciclos

Número de créditos por semestre: **16/16/16**

Número total de créditos: **48**

#### PLAN DE ESTUDIOS

##### POR SEMANA

CÓDIGO	NOMBRES DE LAS ASIGNATURAS	PRE REQUISITO	HT	HP	TOTAL DE HORAS POR SEMANA	CREDITO
	PRIMER CICLO					
101MM	Estadística aplicada	Ninguno	4	0	4	4
102MM	Análisis, manejo y control de efluentes y gases	Ninguno	3	2	5	4
103MM	Legislación en seguridad, salud ocupacional y ambiental	Ninguno	4	0	4	4
104MM	Sistema integrado de gestión y auditoría	Ninguno	3	2	5	4
			<b>14</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>16</b>
	SEGUNDO CICLO					
201MM	Hidrogeología	102MM	4	0	4	4
202MM	Manejo y control de sólidos industriales y domésticos	Ninguno	3	2	5	4
203MM	Manejo y control de relaveras y desmonteras	103MM	3	2	5	4
204MM	Seminario de Tesis I	Ninguno	4	0	4	4
			<b>14</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>16</b>

	PROGRAMA DE ESTUDIOS	CÓDIGO: PE-01-GE-P66
	UNIDAD DE POSGRADO DE INGENIERÍA DE MINAS MAESTRÍA EN MINERÍA Y MEDIO AMBIENTE	VERSIÓN: 01 RES. N° 2806-CU-2017

	TERCER CICLO					
301MM	Responsabilidad Social Empresarial	Ninguno	4	0	4	4
302MM	Formulación y evaluación de los EIA	202MM	3	2	5	4
303MM	Cierre de minas y pasivos ambientales	203MM	3	2	5	4
304MM	Seminario de Tesis II	204MM	4	0	4	4
			<b>14</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>16</b>
					<b>TOTAL</b>	<b>48</b>

### POR MODULO

CÓDIGO	NOMBRES DE LAS ASIGNATURAS	PRE REQUISITO	HT	HP	TOTAL DE HORAS POR SEMANA	CREDITO
	PRIMER CICLO					
101MM	Estadística aplicada	Ninguno	64	0	64	4
102MM	Análisis, manejo y control de efluentes y gases	Ninguno	48	32	80	4
103MM	Legislación en seguridad, salud ocupacional y ambiental	Ninguno	64	0	64	4
104MM	Sistema integrado de gestión y auditoría	Ninguno	48	32	80	4
			<b>224</b>	<b>64</b>	<b>288</b>	<b>16</b>
	SEGUNDO CICLO					
201MM	Hidrogeología	102MM	64	0	64	4
202MM	Manejo y control de sólidos industriales y domésticos	Ninguno	48	32	80	4
203MM	Manejo y control de relaveras y desmonteras	103MM	48	32	80	4
204MM	Seminario de Tesis I	Ninguno	64	0	64	4
			<b>224</b>	<b>64</b>	<b>288</b>	<b>16</b>
	TERCER CICLO					
301MM	Responsabilidad Social Empresarial	Ninguno	64	0	64	4
302MM	Formulación y evaluación de los EIA	202MM	48	32	80	4
303MM	Cierre de minas y pasivos ambientales	203MM	48	32	80	4
304MM	Seminario de Tesis II	204MM	64	0	64	4

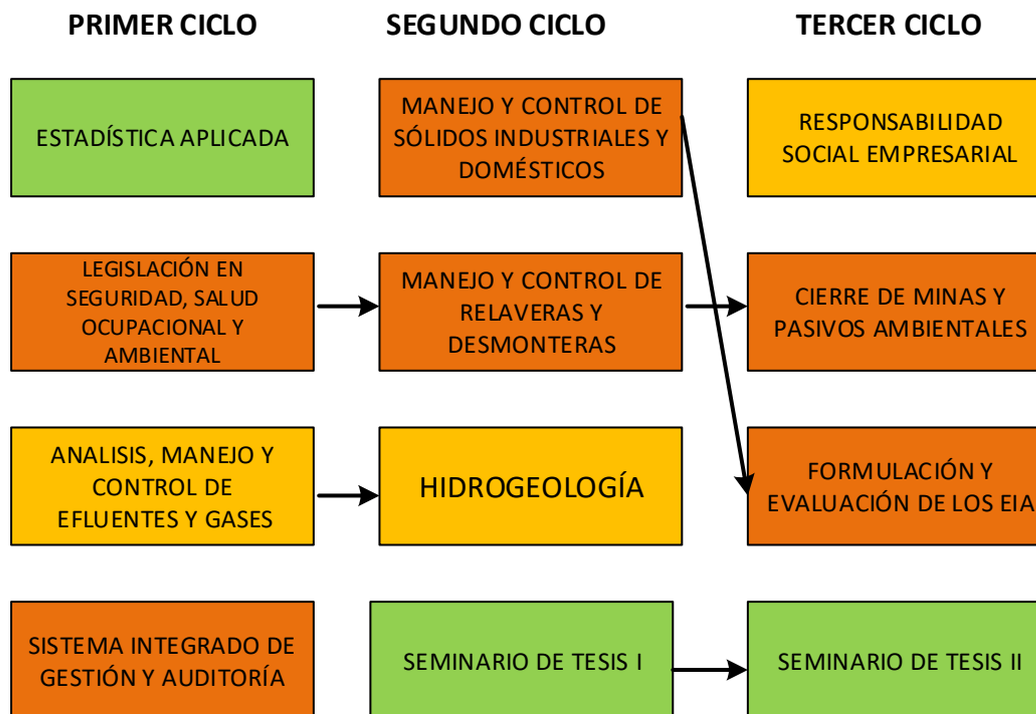
	PROGRAMA DE ESTUDIOS	CÓDIGO: PE-01-GE-P66
	UNIDAD DE POSGRADO DE INGENIERÍA DE MINAS MAESTRÍA EN MINERÍA Y MEDIO AMBIENTE	VERSIÓN: 01 RES. N° 2806-CU-2017

			<b>224</b>	<b>64</b>	<b>288</b>	<b>16</b>
--	--	--	------------	-----------	------------	-----------

### CUADRO RESUMEN

NÚMERO DE ASIGNATURAS	Total de horas	Total de Créditos
15 asignaturas	864	48

### IX. MALLA CURRICULAR



LEYENDA	
<div style="background-color: #90EE90; width: 20px; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA
<div style="background-color: #FFD700; width: 20px; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	CULTURA GENERAL
<div style="background-color: #FF8C00; width: 20px; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	ESPECIALIDAD