

## INFORMACIÓN PENSUM

<b>Programa:</b> ESPECIALIZACION EN CONSTRUCCION SOSTENIBLE	<b>Código Programa:</b> 42
<b>Tipo Programa:</b> Posgrado	<b>Tipo Modalidad:</b> Especializacion
<b>Tipo Metodología:</b> Presencial	<b>Pensum:</b> 3321
<b>Total Créditos Aprobados:</b> 30	<b>Número Niveles Aprobados:</b> 2

## MATERIAS DEL PENSUM

NIVEL	CÓDIGO MATERIA	MATERIA	NÚMERO CRÉDITOS	HT	HP	HTP	REQUISITOS	CO-REQUISITOS
1	ECS107	ANTEPROYECTO	2	2				
1	ECS102	BIOCLIMÁTICA APLICADA	3			4		
1	ECS104	ENERGÍAS RENOVABLES EN LA CONSTRUCCIÓN	2	3				
1	ECS101	ESTADO DEL ARTE DE LA CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE	2	3				
1	ECS106	GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO	2			3		
1	ECS103	METABOLISMOS URBANOS: FLUJOS DE ENERGÍA Y MATERIALES	2	3				
1	ECS105	PLANIFICACIÓN SOSTENIBLE DEL TERRITORIO	2	3				
<b>Total Créditos: 15</b>								
NIVEL	CÓDIGO MATERIA	MATERIA	NÚMERO CRÉDITOS	HT	HP	HTP	REQUISITOS	CO-REQUISITOS
2	ECS206	EFICIENCIA Y RACIONALIDAD ENERGÉTICA	2			3		
2	ECS203	GESTIÓN DE RCD	2			3		
2	ECS201	INFRAESTRUCTURA VERDE	3			4		
2	ECS205	NUEVOS MATERIALES	2			3		
2	ECS202	SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL	2	3				
2	ECS207	TRABAJO DE GRADO (O PROYECTO APLICADO)	2	2				
2	ECS204	VIABILIDAD Y MERCADEO DE PROYECTOS	2	3				
<b>Total Créditos: 15</b>								