

Nombre de la EE	Créditos	Horas			
		Horas teoría con profesor	Horas teoría sin profesor	Horas prácticas con profesor	Horas prácticas sin profesor
Área básica					
Matemáticas aplicadas a la ingeniería	6	2	0	2	0
Ingeniería asistida por computadora	6	2	0	2	0
Introducción a la resiliencia urbana	8	4	0	0	0
Área de investigación					
Metodología de investigación	11	3	0	1	4
Seminario de investigación en tópicos selectos de resiliencia I	11	3	0	1	4
Seminario de investigación en tópicos selectos de resiliencia II	11	3	0	1	4
Seminario de tesis	11	3	0	1	4
Área formación disciplinar					
Formación disciplinar I	8	4	0	0	0
Formación disciplinar II	8	4	0	0	0
Área optativa					
Optativa en tópicos de resiliencia I	8	4	0	0	0
Optativa en tópicos de resiliencia II	8	4	0	0	0
Actividades académicas					
Actividades académicas	4	0	0	0	0
Los estudiantes podrán elegir cualquiera de las siguientes actividades durante los dos años de su trayectoria, hasta sumar cuatro créditos.					
Acreditar un curso de capacitación acorde con su línea de investigación, con el visto bueno del director del proyecto.				2 créditos	
Elaborar un producto de divulgación (podcast, webcast, poster, etc.) referente a su trabajo de investigación, con el visto bueno del director del proyecto.				2 créditos	
Acreditar al menos dos cursos de capacitación en derechos humanos, sustentabilidad y equidad de género.				2 créditos	
Realizar una movilidad estudiantil de al menos un mes en una IES, nacional o internacional.				4 créditos	
Presentar una ponencia de divulgación en un foro académico, congreso o simposio reconocidos.				4 créditos	
Total, en cursos 12	Total, en créditos 100	Total de horas teóricas 36		Total de horas prácticas 24	