

Grado de Licenciado en Ciencias de la Ingeniería
Mayor en Ingeniería Ambiental

Mínimos		60 cr
ICH1104	Mecánica de Fluidos	10
ICH2304	Ingeniería Ambiental	10
ICH2314	Calidad del Agua	10
ICH2204	Hidrología	10
ICS2023	Análisis de Riesgo Ambiental	10
ICH2394	Taller de Evaluación, Tratamiento y Remediación Ambiental (Capstone)	10

Optativos		40 cr
Elegir 10 cr entre:		
ICH2374	Principios de Tratamiento Físicoquímico	10
ICH2384	Principios de Biotecnología Ambiental	10
Elegir 20 cr entre:		
IIQ2343	Contaminación Atmosférica	10
IIQ2363	Residuos Sólidos y Peligrosos	10
ICH2374	Principios de Tratamiento Físicoquímico	10
ICH2384	Principios de Biotecnología Ambiental	10
ICH2985	Investigación o Proyecto	10
Elegir 10 cr entre:		
ICE2623	Introducción a la Geología Física	10
ICH3600	Biofísica Ambiental	10
ICH2611	Cambio Climático: Un Enfoque Multidisciplinario	10

El listado de cursos está sujeto a modificaciones conforme a la planificación académica vigente al momento de inscribir cursos. Recuerda estar siempre informado de la última actualización del Plan de Estudio.