



Minor Fundamentos de Ingeniería Ambiental

Descripción

Este *Minor* está formado con parte de los cursos de la licenciatura de la especialidad de Ingeniería Ambiental, vinculada a los currículos de pregrado de Ingeniería Civil de Industrias.

El objetivo de este *Minor* es desarrollar en los estudiantes una comprensión de conceptos esenciales de Ingeniería Ambiental, que les permitirán establecer una base para proseguir estudios relacionados con el área.

Cursos del Minor

Mínimos (50 Cr.) ¹		
Sigla	Nombre	Requisitos
ICH2304	Ingeniería Ambiental	(QIM100A ó QIM100) Y MAT1640
ICS2023	Análisis de riesgo ambiental	ICH2304
ICH2314	Calidad del agua	ICH2304
IIQ2343	Contaminación atmosférica	ICH1104 y (FIS1523 ó FIZ0211 ó IIQ1003)
IIQ2363	Residuos sólidos y peligrosos	320 CRÉDITOS

Sugerencias: Los alumnos que realicen este *Minor* deben cumplir con los requisitos de cada uno de los cursos que elijan para la aprobación del *Minor*. Si bien no es una exigencia, es recomendable que los estudiantes que opten por este *Minor* realicen primero el *Major* en Ciencias de la Ingeniería, lo cual les permitirá cumplir con la mayoría de los requisitos que poseen los cursos de este *Minor*.

¹ Los 50 cr. requeridos para aprobar este *Minor*, no puede ser utilizados a su vez para aprobar otro *Minor* o *Major*, o el plan común de la Licenciatura en Cs. Naturales y Matemáticas.