

Minor Fundamentos de Ingeniería Civil I

Descripción

Está formado por cursos mínimos del plan común de Ingeniería Civil. Los alumnos que realicen este minor deben cumplir con los requisitos de cada uno de los cursos que elijan para su aprobación. El objetivo es desarrollar en los estudiantes una comprensión de conceptos esenciales de diseño y ejecución de obras de infraestructura que les permitirán establecer una base para proseguir estudios relacionados con el área y las distintas especialidades civiles asociadas.

Pre-requisitos

No tiene.

Cursos del Minor

Mínimos (40 créditos)*		
Sigla	Nombre	Requisitos
ICE2004	Estática	MAT1620 y FIS1513
ICE2313	Mecánica de Sólidos	ICE2004
ICC2304	Ingeniería de Construcción	130 CRÉDITOS APROBADOS
ICH2304	Ingeniería Ambiental	MAT1640 Y (QIM100A Ó QIM100*)
ICH2114	Ingeniería Hidráulica	ICH1104
Aprobar uno de los siguientes cursos (10 créditos)*:		
ICH2304 ó ICC2204	Ingeniería Ambiental ó Planificación y Control de Proyectos	MAT1640 y QIM100A ó EYP1113

* Si el alumno realizó alguno de los cursos arriba descritos, tiene que escoger otro para completar los créditos.

Sugerencia:

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 estos cursos.