



## Minor Química Ambiental

### Descripción

Conjunto de cursos que le permiten al alumno tener las bases para conocer e interpretar diferentes fenómenos químicos que tienen lugar en el ambiente; además permite conocer las reacciones químicas que ocurren tanto en aire, agua y suelo, y la relación que puede existir con los organismos vivos.

### Pre-requisitos

Este Minor sólo puede ser realizado previa aprobación de los cursos mínimos del Major en Química.

### Cursos del Minor (50 créditos)

Mínimos (30 créditos)			
Sigla	Curso	Créditos	Requisito
QIM202	Bioquímica General	10	QIM200 ó QIM103A
QIM502	Contaminación y Química de Suelos	10	200 créditos aprobados
QOP3801	Química Ambiental	10	200 créditos aprobados

Optativos (20 créditos)			
Sigla	Curso	Créditos	Requisito
OPR 1(*)	Optativo de Profundización (Vinculado a la línea disciplinar y dictado por la Facultad de Química)	10	
OPR 2 (*)	Optativo de Profundización (Vinculado a la línea disciplinar y dictado por la Facultad de Química)	10	

(\*) A determinar con tutor de la Unidad.