

CURSO 4

"GEOQUÍMICA APLICADA AL ESTUDIO DE PROBLEMAS AMBIENTALES Y DE SALUD HUMANA"

Objetivo: Este curso tiene como objetivo transmitir los últimos avances en técnicas analíticas y aplicaciones geoquímicas en el estudio de contaminación ambiental y en la evaluación del daño a la salud humana.

Duración: 2 Días (28 – 29 de Agosto de 2017)

INSTRUCTOR:

Juan Carlos Silva - PhD;
University of Houston



CATEGORÍA	VALOR
Estudiantes pregrado	\$ 200.000
Estudiantes postgrado	\$ 300.000
Profesionales	\$ 400.000