

# CURSO 8

## “PROCESOS HIDROTÉRMICOS Y DESARROLLO DE ASOCIACIONES DE ALTERACIÓN”

### INSTRUCTOR:

William X. Chávez, Jr.

**Duración:** 1 Día



### RESEÑA DEL CURSO

Este curso se trata con los procesos hidrotermales y el desarrollo de minerales de alteración-mineralización. El uso de diagramas de actividad explica los procesos geoquímicos responsables por la génesis de estos minerales, sus distribuciones, y sus relaciones tanto en el tiempo como en el espacio.

Ejemplos de sistemas hidrotermales representando varios yacimientos metalíferos y sus características de zonación y el desarrollo en el tiempo de minerales de alteración son explicados por procesos geoquímicos y sus cambios en el tiempo. Aplicaciones prácticas de la geoquímica a la exploración minera son presentados por discusión como parte integral del curso, incluyendo tareas del tipo “ejercicios grupo” para fomentar discusiones entre los participantes. Este curso es aplicable a geólogos en exploración minera y a estudiantes en la carrera académica con enfoque en geología económica.

CATEGORÍA	VALOR
Estudiantes Pregrado	\$ 250.000
Estudiantes Postgrado	\$ 400.000
Profesionales	\$ 550.000