

CURSO 7

ISOTOPOS RADIOGENICOS APLICADOS A EXPLORACIÓN MINERA Y PETROLERA

INSTRUCTOR:

Prof. Dr. Colombo Celso Gaeta Tassinari

Duración: 1 Día



RESEÑA DEL CURSO

El curso comprende una parte teórica sobre geocronología y geoquímica isotópica y su aplicación en la exploración de minerales y en el estudio de sistemas petroleros.

Este curso se centrará principalmente en la interpretación geológica de los datos isotópicos y en la utilización de isótopos en modelos conceptuales de yacimientos minerales, como índices de prospección y en la priorización de zonas con anomalías geoquímicas y geofísicas para la exploración minera. Además se discutirá el uso de herramientas isotópicas innovadoras en la definición de edades de generación y migración de petróleo y caracterización de las rocas generadoras.

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