

CURSO

ESPECIALIZADO

**GEOESTADÍSTICA
MULTIVARIABLE**



MODALIDAD
ASINCRÓNICO & ONLINE



HORARIO
ONLINE



DURACIÓN
1 MES

“**Profundiza y descubre las nuevas tendencias en el sector, para desarrollar tus habilidades y destrezas que le permitirá ser un profesional capaz de dar soluciones y afrontar nuevos retos.**”



**Consultor:
Ing. Mauricio Garrido**

PhDc en Geología, Ingeniero Civil de Minas por la Universidad de Chile, especialista en Auditorías en Evaluación de Recursos, actualizaciones de modelos de largo plazo, modelamientos Geológicos y Geoestadísticos, Reconciliaciones largo - corto plazo y Estudios de Categorización de Recursos. Investigador en proyectos de fondos sucursables – FONDEF Y CORFO, 17 Publicaciones en revistas y Congresos Internacionales. Docente de Pre-grado y Post-grado de la Universidad de Chile. Actualmente consultor en Perú y Chile.



TEMARIO

1. EDA multivariable.
2. Análisis variográfico multivariable.
3. Estimación multivariable.
4. Simulación multivariable.
5. Casos de estudio:
 - 5.1 PCA a datos sísmicos.
 - 5.2 Integración de datos geometalúrgicos.
 - 5.3 Generación de modelos geometalúrgicos.
 - 5.4 Cosimulación de yacimiento geometalúrgico.
 - 5.5 Joint Simulation en leyes y Tipos de roca.

Ventajas



Contamos con la mejor plana docente de Prestigio Nacional e Internacional.



Temarios con las últimas tendencias del sector minero adaptadas a las exigencias de la industria.



Nuestros Cursos Especializados son acreditados por empresas y proyectos mineros en diferentes países.