



UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR
DECANATO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO

DATOS GENERALES DEL PROGRAMA

Nombre del Programa: Maestría en Ciencias de la Tierra

Coordinación Académica: Coordinación de Ingeniería Geofísica

Nombre de la Asignatura: Geología Estructural Avanzada

Código: GC7112

Departamento: Ciencias de la Tierra

Nº de Unidades – Crédito: 04 Unidades

Nº de Horas Semanales: 04 Horas Teóricas

Profesor: Redescal S. Uzcátegui G.

OBJETIVO (S)

- Estudiar los diferentes métodos utilizados para construir secciones estructurales.
- Aprender a aplicar el Método Kink en la construcción de secciones balanceadas en ambientes tectónicos compresivos y extensivos.
- Conocer métodos no convencionales utilizados para construir secciones estructurales.

NOTA: Para información de Contenido Programático más bibliografía recomendada, comunicarse con el Departamento de Ciencias de la Tierra.