

## Aplicación de modelos geotécnicos para el análisis de riesgo en taludes rocosos para obras viales

Quintana, Enrique Francisco (dir) (2019) *Aplicación de modelos geotécnicos para el análisis de riesgo en taludes rocosos para obras viales*. [Proyecto de investigación]

El texto completo no está disponible en este repositorio.

### Resumen

La línea de investigación correspondiente a este proyecto parte de un análisis geológico-geotécnico regional del territorio de la Provincia de Córdoba, zonificación del riesgo en la zona de montaña, construcción y calibración de modelos en el terreno y comunicación del riesgo a los usuarios de las vía y poblaciones cercanas a la misma que pudieran ser afectadas.

**Tipo de documento:** Proyecto

**Palabras clave:** Derrumbes. Modelación. Riesgo.

**Temas:** [T Tecnología > T Tecnología \(General\)](#)  
[T Tecnología > TA Ingeniería de asistencia técnica \(General\).](#)  
[Ingeniería Civil \(General\)](#)  
[T Tecnología > TE Ingeniería de la carretera. Carreteras y aceras](#)

**Unidad Académica:** [Universidad Católica de Córdoba > Facultad de Ingeniería](#)