


# Generación y propagación de vibraciones en suelo no homogéneo con parámetros aleatorios: aplicación a estudios de impacto ambiental de vibraciones inducidas

Inaudi, José Antonio dir.  (2023) *Generación y propagación de vibraciones en suelo no homogéneo con parámetros aleatorios: aplicación a estudios de impacto ambiental de vibraciones inducidas*. [Proyecto de investigación]

El texto completo no está disponible en este repositorio.

**TIPO DE DOCUMENTO:** Proyecto

**PALABRAS CLAVE:** Ingeniería ambiental. Suelo. Impacto. Vibraciones.

**TEMAS:** [T Tecnología > TA Ingeniería de asistencia técnica \(General\)](#).  
[Ingeniería Civil \(General\)](#)

**UNIDAD ACADÉMICA:** [Universidad Católica de Córdoba > Facultad de Ingeniería](#)