



# UNIVERSIDAD DE GRANADA

Máster Universitario en  
Geofísica y Meteorología

## Ignacio Valverde

### Datos

- Profesor Titular de Universidad
- Departamento de Construcciones Arquitectónicas
- Universidad de Granada
- Tel 958 243126
- @email

### Asignaturas

- Microzonificación Sísmica y Efectos de Sitio

### Biografía

Ignacio Valverde Palacios, Profesor Contratado Doctor del Departamento de Construcciones Arquitectónicas de la Universidad de Granada desde 2002. Miembro del Instituto Andaluz de Geofísica. Experto en patologías en la edificación y geotecnia en relación con la cimentación de edificios y estabilidad de laderas en condiciones estáticas y dinámicas teniendo en cuenta los efectos sísmicos sobre el suelo (licuefacción y asientos por densificación). Ha publicado numerosos artículos en revistas internacionales incluidas en el JCR y capítulos de libro relacionados con materiales de construcción, especialmente hormigón armado, metales y RCD. Además, es miembro Activo de la Fundación Centro Internacional para la Conservación del Patrimonio, (CICOP).

### Investigación

Ignacio Valverde trabaja en el área de Construcciones Arquitectónicas. Su investigación se centra geotecnia aplicada a la edificación en condiciones dinámicas y materiales de construcción tradicionales e innovadores. Las líneas de investigación fundamentales en las que participa son:

- Efectos sísmicos sobre el suelo
- Construcciones con tierra
- RCD y su utilización en edificación

## **Enlaces**

- Orcid
- Researcher ID
- Google Scholar