Departamento de Análisis Regional y Geografía Física > | Universidad de Granada

- Inicio
- profesorado
- García Álvarez, David

García Álvarez, David

Oficina Web UGR

- Investigador predoctoral (FPI)
- Área de conocimiento: Análisis Geográfico Regional
- --LOGIN--188bee20a26f983ba3822dc37512ac00ugr[dot]es

Docencia 2019-2020

- GRADUADO/A EN GEOGRAFÍA Y GESTIÓN DEL TERRITORIO
 - Fundamentos de Teledección aérea y espacial
 - Aplicaciones de los SIG ráster y la Teledetección
- GRADUADO/A EN CIENCIAS AMBIENTALES
 - Sistemas de Información Geográfica, Teledetección y Cartografía Temática

Tutorías

No hay información disponible sobre el docente indicado

Curriculum

Ficha del investigador disponible en UGR Investiga

Acceso al curriculum >>

Líneas de investigación

- Sistemas de Información Geográfica
- Modelización de dinámicas ambientales

Proyectos de investigación

Simulaciones geomáticas para modelizar dinámicas ambientales II. Horizonte 2020

BIA2013-43462-P. Proyectos de I +D. MICIIN. Duración 1-01-2014 hasta 1-01-2017. Dirección: María Teresa Camacho Olmedo. Web del proyecto: http://geofireg.ugr.es/sigeomod/

| | Accesibilidad | Política de privacidad

CEI BIOTIC | © 2025 | Universidad de Granada

Oficina Web UGR