



Becas colaboración curso 2022/2023

Fecha: 01 Junio 2022

Vicerrectorado de Investigación

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento *INGENIERÍA DEL TERRENO*

Núm Proyecto: 2022/18/00005

Responsable

Hidalgo Signes, Carlos

E-mail

chidalgo@trr.upv.es

Ext.

75832

Responsable

Garrido de la Torre, M^a Elvira

E-mail

egarrido@trr.upv.es

Ext

75832

Título proyecto

Implementación de un Sistema de Información Geográfica de datos geotécnicos en la Ciudad de Valencia

Valoración proyecto

4

Descripción proyecto

Se trata de recopilar toda la información disponible procedente de estudios geotécnicos realizados en la ciudad de Valencia, hacer un tratamiento de los datos en tablas resumen de ensayos realizados, y como resultado final georeferenciar toda la información consultada mediante la utilización de un Sistema de Información Geográfica libre y de código abierto.

Actividades a realizar por el alumno

- Recopilación y actualización de datos geotécnicos realizados en la ciudad de Valencia.
- Confección de tablas resumen de ensayos de cada uno de los estudios geotécnicos.
- Utilización de Sistemas de Información Geográfica libre y de código abierto (QGIS) para georeferenciar toda la información procesada de estudios geotécnicos en la ciudad de Valencia.

Localización de la actividad (Campus)

CAMPUS DE VERA

Horario

De lunes a viernes, horario a convenir con el alumno.