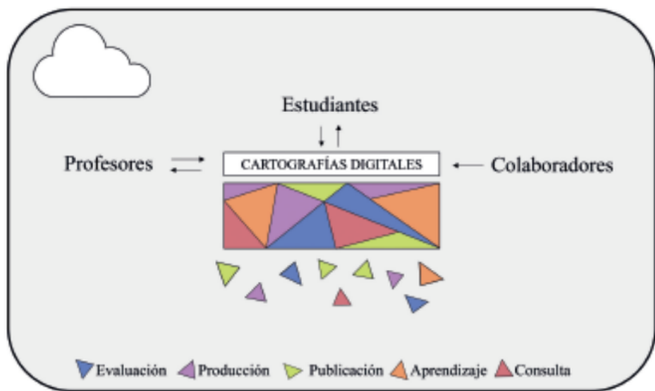
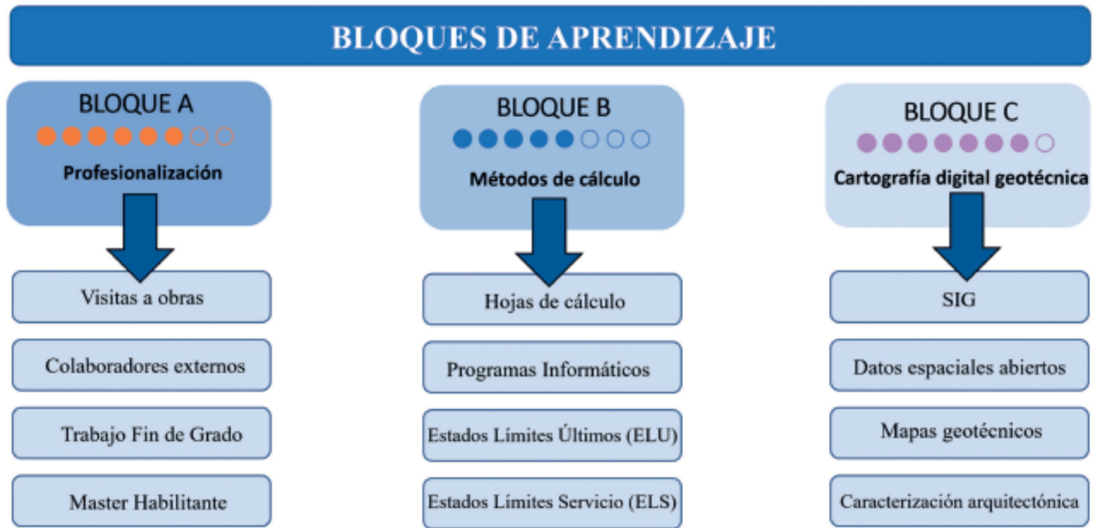
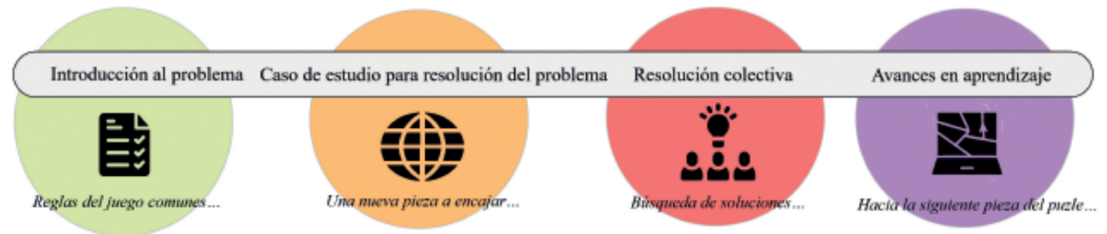


COMPLEMENTOS DE MECÁNICA DEL SUELO Y CIMENTACIONES

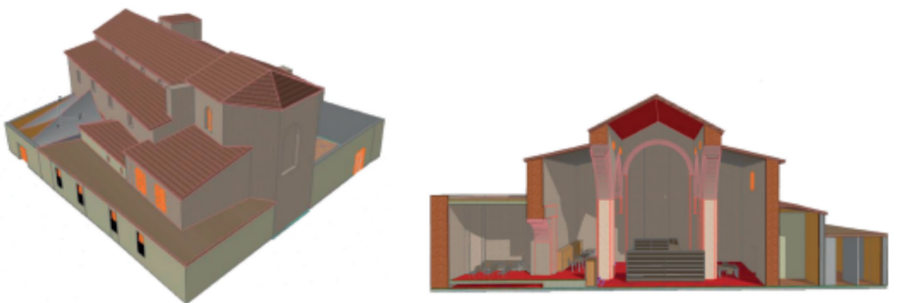
ENFOQUE ACADÉMICO. Recursos de interés para las necesidades de los estudiantes



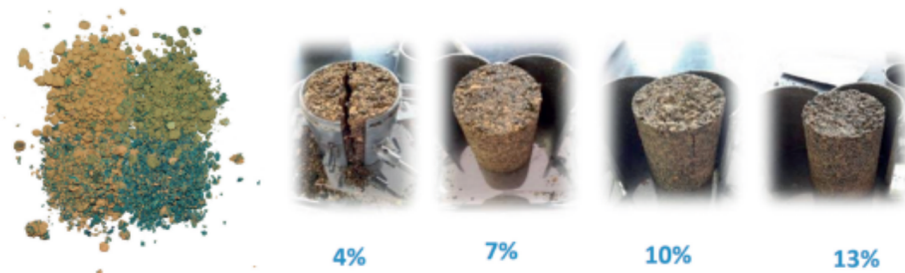
INNOVACION DOCENTE. Modelos colaborativos en la nube



CONTENIDOS + PROCESOS + RESULTADOS = Geotecnia + Patrimonio + Sostenibilidad



Interoperabilidad GIS-BIM para la conservación de edificios históricos. Francisco HIDALGO (2018)



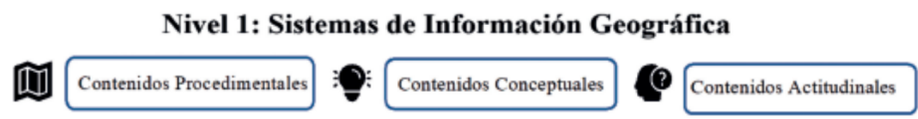
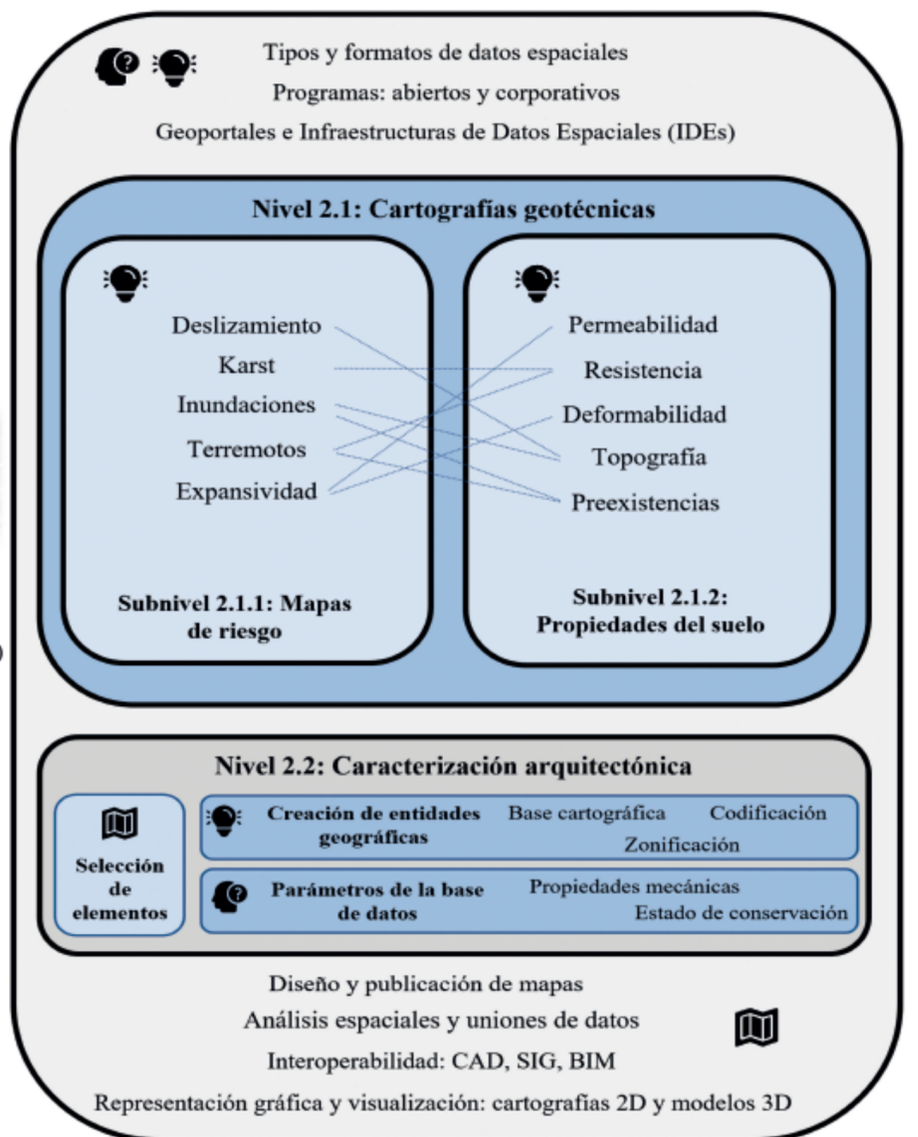
Diseño de suelos compuestos con materiales reciclados. Marcelino AGUILERA NOGUEROL (2019)



Riesgos del patrimonio arrocero en las marismas del Guadalquivir. Guillermo DELGADO (2020)



Modelo geotécnico tridimensional de la ciudad de Sevilla. Vicente ROLDÁN GALIANA (2020)



Actividad realizada dentro del Proyecto de Innovación ETSA TRANSVERSAL. Intensificaciones y mejoras en la docencia en arquitectura. Línea de Innovación Estratégica de Titulaciones. Plan Propio de Docencia de la US. Ayuda 2.2.1. A