## SEMINARIO HIDROGEOLOGÍA (GRADO GEOLÓGICAS)

Título: HIDROLOGÍA SUPERFICIAL

Duración: 2 horas

Fecha 6 de mayo de 2024 Horario: 17 a 19 horas

Lugar: Aula 3 Edificio de Geológicas

**Impartido por:** Jesús MATEO LÁZARO, Colaborador Externo de Universidad de Zaragoza, Doctor en Geología, experto en Hidrología Superficial tanto profesionalmente, como Técnico Superior en EID, como a nivel científico, como Editor de la revista Journal of Hydrology).

## **Contenidos:**

- -Aspectos básicos de la Hidrología Superficial, en especial las referidas a los eventos de crecidas en pequeñas y medianas cuencas, que es donde mejor se evidencia la relación Precipitación-Escorrentía.
- -Modelos hidrometeorológicos, con simulación de episodios reales y de diseño (sintéticos) de precipitación, comparación con los resultados obtenidos en modelos foronómicos.
- -Análisis de variabilidad de las condiciones hidrológica que inciden en la generación de la escorrentía superficial.
- -Conceptos básicos de la hidráulica en cauces y modelos hidrodinámicos bidimensionales.

