

TEP-233 Ingeniería Química y Ambiental



Lineas de investigación:

- Energías renovables: biocombustibles.
- Tecnología de aceites y grasas: aceite de oliva.
- Tecnología de aguas residuales.
- Tecnología de la contaminación atmosférica.
- Valorización de residuos.
- Análisis de competitividad del sector de elaboración de aceite de oliva.

Responsable:

- Dr. Eulogio Castro Galiano
- ecastro [arroba] ujaen [punto] es

Enlaces de interés:

- [Página web](#)
- <https://www.ujaen.es/investigacion-y-transferencia/grupos-de-investigacion/ingenieria-quimica-y-ambiental>