

## Ingeniería Química y Ambiental (TEP-233)

**Investigador responsable: Dr. Eulogio Castro Galiano (ecastro [arroba] ujaen [punto] es)**

**Banner de imágenes relacionadas con el grupo de investigación de Ingeniería Química y Ambiental.**

El Grupo de Investigación "Ingeniería Química y Ambiental" (TEP-233) trabaja en el aprovechamiento de residuos biomásicos, procesos de control y depuración ambiental, tecnología de extracción y refinación del aceite de oliva y estudio económico del sector.

### **Líneas 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.

Para más información acerca de este grupo puede consultar el siguiente [enlace](#).