



Trabajos Fin de Máster
Convocatoria OCTUBRE 2023
PRESENTACIÓN y DEFENSA
Lunes 30 de octubre de 2023
Sala de Profesores
Facultad de Ciencias

1	11:30	<p>ROCÍO CAMACHO GIL Estudio en régimen no isoterma de la gasificación catalítica de biomasa infrautilizada empleando CO₂+H₂O como agente gasificante.</p> <p><i>Non-isothermal study of the catalytic gasification of underutilized biomass using CO₂+H₂O as gasifying agent.</i></p> <p>Tutores/Directores: M^a Ángeles Larrubia Vargas y M^a Concepción Herrera Delgado</p>
----------	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Comisión de Evaluación de TFM

Dr. José Rodríguez Mirasol. Catedrático de Universidad

Dr. Francisco de Paula Martín Jiménez. Catedrático de Universidad

Dr. Luis J. Alemany Arrebola. Catedrático de Universidad