

FICHA-CURRÍCULUM

Datos personales

Nombre y apellidos:	Marina Ronda Leal		
Categoría Profesional:	Doctoranda		
Departamento:	Química Orgánica		
Área de Conocimiento:	Química Fina		
Teléfono:	-	Correo electrónico:	q62rolem@uco.es
Página web personal:	-	ID Orcid:	0000-0001-7671-0461

Actividad docente

Asignaturas impartidas (nombre de la asignatura y titulación):	
<ul style="list-style-type: none"> Química, Ingeniería Electrónica Industrial 	
Otros méritos docentes (evaluación de la docencia, participación en proyectos de innovación docente, edición de material docente, etc.). Máx. 5 ítems	
1	Proyecto de innovación docente: Química en juego: Estrategias innovadoras para facilitar el aprendizaje en los grados de Química y Física.
2	
3	
4	
5	

Actividad investigadora (publicaciones indexadas, ponencias en congresos, participación en proyectos de investigación, transferencia, etc.). Máx. 5 ítems

1	Publicación: Selective hydrogenation of furfural using TiO ₂ -Fe ₂ O ₃ /C from Ti-Fe-MOFs as sacrificial template: Microwave vs Continuous flow experiments
2	Publicación: Efficient and stable titania-based nanocatalytic materials for the reductive amination of furfural
3	Publicación: Selective catalytic conversion of gamma-valerolactone to isopropyl valerate using MOF-derived Pd-ZrO ₂ @C materials



4	Publicación: One-pot multi-step synthesis of gamma-valerolactone from furfuryl alcohol: Microwave vs continuous flow reaction studies
5	Congreso aportación oral: Obtención selectiva de biocombustibles a partir de GVL sobre Pd-ZrO ₂ derivado de UiO-66(Zr) como plantilla de sacrificio

Otros méritos (cargos de gestión, premios, etc.). Máx. 5 ítems

1	Beca colaboración por el Ministerio de Educación.
2	Visita y estancia durante 5 semanas a la Universidad de Reggio Calabria, Italia.
3	Estancia 3 meses al departamento de Química, Universidad de Turín, Italia.
4	
5	

