



DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos:	Abel Rosales Trisancho		
Categoría Profesional:	Profesor Sustituto Interino		
Departamento:	Matemáticas		
Área de Conocimiento:	Matemática Aplicada		
Teléfono:		Correo electrónico:	arosales@uco.es
Página web personal:		ID Orcid:	

EXPERIENCIA DOCENTE

Asignaturas impartidas (nombre de la asignatura y titulación):
<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas Avanzadas (Doble Grado en Derecho y en Administración y Dirección de Empresas. Universidad de Córdoba. Curso 2019/2020). • Métodos Matemáticos (Grado en Administración y Dirección de Empresas. Universidad de Córdoba. Curso 2019/2020). • Matemáticas (Doble Grado en Derecho y en Administración y Dirección de Empresas. Universidad de Córdoba. Curso 2020/2021). • Matemáticas III (Grado en Ingeniería Civil. Universidad de Córdoba. Curso 2020/2021). • Matemáticas III (Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales. Universidad de Córdoba. Curso 2020/2021).

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

Líneas de Investigación
<ul style="list-style-type: none"> • Métodos Cuantitativos para la Gestión.
Otros méritos de investigación (Ponencias en congresos, participación en proyectos de investigación, transferencia, etc.). Máx. 5 ítems
<ul style="list-style-type: none"> • Miembro del equipo de trabajo del proyecto “Sostenibilidad energética y medioambiental en el transporte en España (II): evaluación de estrategias para el fomento de los vehículos de emisiones cero” (con referencia ECO2017-89452-R), financiado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades en la convocatoria 2017 dentro del Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad. • Miembro del grupo “Métodos Cuantitativos en Empresa y Economía” (SEJ332, Universidad Pablo de Olavide). • Participación en el Congreso Iberoamericano de Hidrógeno y Pilas de Combustible – IBERCONAPPICE (Madrid, 2019). • Participación en las XXVII Jornadas ASEPUMA – XV Encuentro Internacional (Santander, 2019).



- Participación en el XIII Encuentro de la Red de Análisis Funcional y Aplicaciones – VII Escuela-Taller (Cáceres, 2017).

OTROS MÉRITOS (gestión académica, premios, etc.). Máx. 5 ítems

1	Premio Extraordinario de Fin de Estudios por el Máster Universitario en Matemáticas. Curso 2016/2017 (Universidad de Sevilla).
2	Coordinador de la asignatura Matemáticas III del Grado en Ingeniería Civil. Curso 2020/2021 (Universidad de Córdoba).
3	Coordinador de la asignatura Matemáticas III del Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales. Curso 2020/2021 (Universidad de Córdoba).