

<b>Nombre y apellidos</b>	María Angustias Rivadeneira Ruiz		
<b>Núm. identificación del investigador</b>	<b>Researcher ID</b>		
	<b>Código ORCID</b>	0000-0002-0914-4276	

### Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Granada		
Dpto./Centro	Microbiología – Facultad de Farmacia - Instituto del Agua-		
Dirección	Campus de Cartuja – Severo Ochoa 4		
Teléfono	958-243874	Correo electrónico	<a href="mailto:mrivaden@ugr.es">mrivaden@ugr.es</a>
Categoría profesional	Catedrática de Universidad		

### Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	
<b>Licenciado en Farmacia</b>	<b>Universidad de Granada</b>	
<b>Doctor en Farmacia</b>	<b>Universidad de Granada</b>	

### RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

María Angustias Rivadeneira Ruiz estudio la Licenciatura de Farmacia (1970-75) en la Facultad de Farmacia de la UGR, y Doctorado en el Departamento de Microbiología de esta misma Universidad (1976 a 1979), obteniendo la calificación de Sobresaliente “cum laude”. En 1977 inicia su carrera docente al ser contratada como profesor de Microbiología en la Universidad de Granada. En 1986 obtiene por concurso oposición una plaza de Prof. Titular de Microbiología en la Universidad de Granada y en 2010 una plaza de Catedrático de Universidad en el Departamento de Microbiología de esta misma Universidad. Desde aquel momento viene imparte clases y realiza investigación de forma interrumpida.

Ha más de 60 artículos científicos en revistas de alto índice de impacto (JCR) y participado en diversos proyectos de investigación competitivos subvencionados por la UE, Plan Nacional de I+D+i. Y posee más de 70 aportaciones científicas en Congresos y Reuniones científicas de carácter nacional e internacional. Espec. cód. UNESCO 241402-2414-2411 Biomineralización, Microbiología Ambiental, Aguas Residuales 08

### Indicadores generales de calidad de la producción científica (*véanse instrucciones*)

Tramos de investigación acreditados: 6  
Fecha del último concedido: 2014  
Numero de citas totales: 1669  
Promedio de citas/año durante los últimos 5 años: 150 citas/año  
Índice h:24

### MÉRITOS MÁS RELEVANTES (*ordenados por tipología*)

#### C.2. Proyectos

Producción de biopolímeros microbianos como alternativa al aprovechamiento de los residuos originados en el proceso de elaboración del aceite de oliva. OLI96-2189. 1997-2000

Precipitación de carbonatos en suelos, inducida por la actividad bacteriana. PB98-1361. 1999-2002

La cordillera bética: estratigrafía y paleogeografía en el marco de la evolución geodinámica de las cadenas alpinas del mediterráneo occidental. CGL2005-03887. 2005-2008. IP: Agustín Martín Algarra.

Paleogeografía de los Paleomárgenes Alpinos Mediterráneos: Controles Sedimentológicos, Geomicrobiológicos, Paleoclimáticos y Geodinámicos de su Estratigrafía y Facies. MCI CGL2009.09249. 2009-2011. 84700,01 Euros. IP: Agustín Martín Algarra.

CO2SOLSTOCK - Biobased geological CO<sub>2</sub> storage. FP7-ENERGY-2008-FET. 2009-2012. IP: María Angustias Rivadeneira Ruiz

Estudio técnico y biológico de biorreactores de membrana sumergida con lecho fluidificado aplicados al tratamiento de aguas residuales urbanas. CTM2009-11929-C02-02/TECNO. 2010-2012. IP: Jesús González López

Tratamiento de agua residual urbana con salinidad variable en biorreactores de membrana sumergida con y sin lecho en suspensión. MINECO CTM2013-48154-P. 2014-2017. 168000 Euros. IP Jesús González López