

CURRICULUM VITAE ABREVIADO

DATOS PERSONALES	
Apellidos y Nombre: MÉRIDA GARCÍA, JULIETA	
Cuerpo docente al que pertenece: CATEDRATICA UNIVERSIDAD	Año de ingreso al cuerpo: 2012
Universidad a la que pertenece: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	
1. ACTIVIDAD INVESTIGADORA	
1.A. Difusión actividad investigadora: publicaciones y creaciones artísticas profesionales, congresos, conferencias, seminarios,... (relativos a los 5 últimos años- máx.10 ítems)	
<ul style="list-style-type: none">▪ Journal of Chemistry. 2017: 1-9.▪ Comprehensive Reviews in Food Science and Food Safety, 2015, 14, 681-693▪ Journal of Agricultural and Food Chemistry, 2014, 62, 7897–7902▪ International Journal of Food Science and Technology, 2014, 49, 2128–2135▪ Food Chemistry, 2014, 159, 128-136▪ Food Chemistry, 2014, 146, 507-514▪ South African Journal of Enology & Viticulture, 2013, 34 (2), 252-261▪ Journal of Agricultural and Food Chemistry, 2013, 61, 9908-9914▪ Journal of Chemistry, 2013, 2013, 1-15▪ Journal Agricultural and Food Chemistry, 2012, 60, 6866-6874▪ Food Chemistry, 2012, 130, pp. 111-120.	
1.B. Proyectos y contratos de investigación	
<p>Título del Proyecto: Pasificación alternativa al soleo tradicional y mejora de la etapa fermentativa para la obtención de vinos dulces andaluces Pedro Ximénez Entidad Financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología</p> <p>Título Del Contrato: Nuevos vinos singulares de la D.O. Montilla-Moriles. Empresa: Bodegas Alvear</p> <p>Título Del Contrato: Estudio de la cinética de secado de cáñamo en diferentes condiciones Empresa: Phytoplant Research</p>	

1.C. Transferencia de resultados y proyectos de colaboración con el sector productivo: patentes, productos con registro de propiedad intelectual,...(relativos a los 5 últimos años- máx. 5 ítems)
<p>TÍTULO DE LA PATENTE: Dispositivo para la aceleración en el envejecimiento de vinos en condiciones semiaeróbicas Nº DE PATENTE: 2157700 A1 ENTIDAD TITULAR: Universidad de Córdoba</p> <p>TÍTULO DE LA PATENTE: Nuevas aplicaciones de geles conteniendo levaduras inmovilizadas Nº DE PATENTE: 2192987 A1 ENTIDAD TITULAR: Universidad de Córdoba</p> <p>TÍTULO DE LA PATENTE: Procedimiento de obtención de biocápsulas de levaduras, biocápsulas así obtenidas y sus aplicaciones Nº DE PATENTE: 2204316 A1 ENTIDAD TITULAR: Universidad de Córdoba</p>
1.D. Movilidad: Estancias en centros de investigación u otras instituciones de educación superior.
1.E. Otros méritos
2. ACTIVIDAD DOCENTE O PROFESIONAL (apartados 2.A, 2.B, 2.C, 2.D, 2.E)
<p>Docencia en asignaturas de Grado y Posgrado desde Marzo de 1984 como Profesora Adjunta de Universidad, desde Enero de 1988 como Profesora Titular de Universidad y desde Julio 2012 hasta la actualidad como Catedrática de Universidad. Ha impartido las siguientes asignaturas tanto en docencia teórica como práctica</p> <p>Geología Edafología Relaciones Suelo-Planta Cristalografía y Mineralogía Relaciones Suelo-Planta Caracteres Organolépticos del vino Estabilización y Control de calidad del vino... Composición Química de la Uva Procesos de Vinificación Química Agrícola Química Agroalimentaria Química de Alimentos</p>

Tecnología de las Bebidas
 El Medio Físico II
 Química y Biología Aplicada
 Enología
 Innovación en Agricultura
 Procesado de Alimentos

Dirección de Tesis Doctorales

- Manuel Mayén Riego. 05/05/1993. Sobresaliente cum laude
- Rosario Barón Barbadillo. 26/09/1997. Sobresaliente cum laude
- Francisco Pedro Bonilla de Luque. 15/02/2002. Sobresaliente cum laude
- Azahara Lopez Toledano. 26/09/2002. Sobresaliente cum laude (doctorado Europeo)
- Antonio Fernando Ortega Izquierdo. 25/04/2003. Sobresaliente cum laude
- M^a Trinidad Márquez García. 30/03/2009. Sobresaliente cum laude (doctorado Europeo)
- María Pérez Serratos. 29/06/2009. Sobresaliente cum laude
- Ana Márquez Valle. 09/2012. Sobresaliente cum laude (doctorado internacional)
- M^a Ángeles Varo Santos. 12/2018. Sobresaliente cum laude (doctorado internacional)

Responsable de Grupo Docente 024 de la UCO desde su creación hasta la actualidad

Publicación de libros con carácter docente:

- Simetría y Clases cristalinas. 2010. ISBN: 978-84-9927-051-7
- Procesado de Alimentos. 2014. ISBN: 978-84-941980-9-0
- Simetría y Clases cristalinas (2ª Edición mejorada). 2018. ISBN: 978-84-9927-368-6

3. FORMACIÓN ACADÉMICA

3.A. Becas, premios o títulos predoctorales

--	--

3.B. Tesis doctoral	Año lectura
Estudio de la materia orgánica de suelos forestales de la Serranía de Grazalema (Cádiz)	21/07/1983

Premios y Menciones relativos a la tesis doctoral

3.C. Otros méritos de formación académica

4. EXPERIENCIA EN GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN EDUCATIVA, CIENTÍFICA O TECNOLÓGICA (4.A, 4.B, 4.C)

Órganos Colegiados

- Miembro de Junta de Facultad de Ciencias. Desde 1984 hasta 1996
- Miembro de Claustro universitario. Desde 1988 hasta 2002 y desde 2014 hasta la actualidad.
- Miembro Consejo de Gobierno de la Universidad junio de 2014 hasta la actualidad

Cargos y Responsabilidades

- Secretaria Departamento. Desde 10/1989 hasta 06/1990 y desde 06/1996 hasta 07/1998
- Responsable de Grupo Docente 024 de la UCO: desde 10/2007 hasta la actualidad
- Responsable del Grupo de Investigación AGR-240 Fruit Processing desde Noviembre 2012 hasta la actualidad
- Vicerrectora de Estudios de Posgrado y Formación Continua desde junio 2014 hasta julio de 2018
- Vicerrectora de Posgrado e Innovación Docente desde julio de 2018 hasta la actualidad
- Presidenta del Consejo de Administración de Ucoidiomas desde junio de 2014 hasta la actualidad
- Coordinadora Académica del Campus de Excelencia ceiA3 junio de 2014 hasta la actualidad

5. OTROS MÉRITOS (máximo 10 líneas)