



**Universidad
Europea**

LAUREATE INTERNATIONAL UNIVERSITIES

ENDODONCIA. CLAUSTRO

Aguilar Fernández-Abellan, Francisco de Borja

Antoranz Pereda Ana

Bartolomé Moore, Rebeca

Cisneros Cabello, Rafael

Díaz-Flores García, Víctor

Estévez Luana, Roberto

García González, Elena

García Moneo, Natalia

Gómez Polo, Fernando

Navarreta Marabini, Natalia

Pérez Alfayate, Ruth

Rubio Flores, David

Tomás Murillo, Beatriz

Viola Ochoa, Carolina

Fecha del CVA

11/04/2016

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Francisco de Borja Aguilar Fernández-Abellán		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<i>(Opcional)</i>	
	Código ORCID	<i>(Opcional)</i>	

Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea		
Dpto./Centro	Dpto. Odontología		
Dirección	C/ Tajo /SN – VILLAVICIODA DE ODÓN - MADRID		
Teléfono	correo electrónico	Franciscoborja.aguilar@universidadeuropea.es	
Categoría profesional	Profesor Asociado	Fecha inicio	05/10/2014
Espec. cód. UNESCO			

A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Licenciado en Odontología	Universidad Alfonso X El Sabio	2008
Doctor en Odontología	Universidad Rey Juan Carlos	2013

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

- *Docencia: experiencia docente: áreas principales de enseñanza; años de experiencia;* Experiencia docente de 7 años. 6 años como Profesor Asociado en la Universidad Rey Juan Carlos (2009-2015) en Departamento de Estomatología y Enfermería impartiendo docencia en las asignaturas de Historia de la Odontología, Introducción a la clínica en el paciente niño, adolescente y adulto y en Odontopediatría. Experiencia de 1 año y medio (2014-Actualidad) como Profesor Clínico en la Universidad Europea, en la Policlínica Universitaria.
- *Investigación: áreas de investigación principales.* Endodoncia e Historia de la Odontología.
- *Experiencia Profesional relevante.* 8 años como Odontólogo.

MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

Borja Aguilar, Fernando Lozano, Natalia Pinilla, Antonio H. Madrid, Antonio del Valle, Martín Romero. La endocarditis infecciosa: impl.cita en las cartas de Lope de Vega y probable causa de su muerte. Lo mejor de la Cardiología 2013. 2013 Sociedad Española de Cardiología, Madrid (España) ISBN: 978-84-616-7545-6. Pp. 276-9.

Fecha del CVA	5-4-16
---------------	--------

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Ana Antoranz Pereda		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<i>(Opcional)</i>	
	Código ORCID	<i>(Opcional)</i>	

Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Madrid		
Dpto./Centro	Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud		
Dirección	C/ Tajo s/n Villaviciosa de Odón (Madrid)		
Teléfono		correo electrónico	ana.antoranz@universidadeuropea.es
Categoría profesional	Profesor adjunto	Fecha inicio	2013
Espec. cód. UNESCO			

A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Licenciado Odontología	Universidad Complutense Madrid	2005
Máster en Odontología hospitalaria y pacientes especiales	Universidad de Valencia	2006
Máster en Ciencias Odontológicas	Universidad Complutense Madrid	2010
Máster en Endodoncia	Universidad Complutense Madrid	2011
Doctor en Odontología	Universidad Complutense Madrid	2015

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

- 3 publicaciones totales

RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

- 3 años de experiencia en enseñanza universitaria
- Enseñanza en prácticas clínicas con pacientes adultos en alumnos de cuarto y quinto curso del Grado de Odontología
- Área de investigación: nuevos materiales en endodoncia

MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

- Lapedra RC, Gómez GE, Sánchez BP, Pereda AA, Turner MD. The effect of a combination saliva substitute for the management of xerostomía and hyposalivation. J Maxillofac Oral Surg 2015; 14(·): 653-8.
- Antoranz A, Casado L, Corral C, Cerero R, López P. Pacientes con xerostomía: un reto terapéutico para el odontoestomatólogo. Cient Dent 2011; 8; 3:213-7.
Artículo premiado por el Colegio de Odontólogos de la Primera Región como ganador del Premio anual al mejor artículo científico publicado en la revista Científica Dental 2012.
- Casado L, Antoranz A, Esparza G, Cerero R. Capítulo XIX: Puesta al día en Medicina Oral. Atlas Práctico de Nuevas Tecnologías. Gaceta Dental 2008; 197:275-90.

Fecha del CVA	Julio 2016
---------------	------------

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Rebeca Bartolomé Moore		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<i>(Opcional)</i>	
	Código ORCID	<i>(Opcional)</i>	

Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Madrid		
Dpto./Centro	Odontología		
Dirección	Calle Tajo s/n 28670 Villaviciosa de Odón		
Teléfono	correo electrónico	rebeca.bartolome@universidadeuropea.es	
Categoría profesional	Profesora Teoría y Prácticas	Fecha inicio	09/2013
Espec. cód. UNESCO			

A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Licenciada en Odontología	Universidad Europea de Madrid	2009
Máster Oficial en Endodoncia Avanzada	Universidad Europea de Madrid	2013

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Cursos complementarios/Conferencias

- Curso Estética – Universidad Europea de Madrid 2008
- Conferencia - Módulo VI Odontopediatría, Universidad Europea de Madrid, Junio 2009
- XXXI Congreso Nacional AEDE, Córdoba 2010

- Curso Dread Endo, (Sistema rotatorio S5) Londres, Junio 2011
- XXXII Congreso Nacional AEDE, León 2011
- XI Simposium de AEDE, Madrid 2012
- XXXIII Congreso Nacional AEDE, Cádiz 2012. Presentación de :
Caso clínico: “Manejo de un 37 con gran curvatura”
Póster: “Molar superior con dos raíces palatinas”
- Curso de Invierno de AEDE, Madrid 2013
- XXXIV Congreso Nacional de AEDE, Madrid 2014. Presentación de:
Comunicación: “ Comparación de la deformación sufrida en WaveOne, Reciproc y F2 durante su uso clínico mediante microscopio electrónico de barrido”
- XII Simposium de AEDE, Madrid 2014
- XXXV Congreso Nacional de AEDE, Granada 2014
- Curso de invierno de AEDE, Madrid 2015
- I South Europe Endodontic Symposium , Madrid 2015

- Curso de Especialización en Traumatología Dental de César De Gregorio González, Madrid 2015

Experiencia profesional/Docencia

Actualmente: - Docencia en español e inglés de Restauradora I, II y IV en la Universidad Europea de Madrid. Profesora de Integrada de adultos en policlínica.
- Clínica Dental Araque, Madrid (Las Rozas). Endodoncista exclusivo.
- Clínica Dental Gericó, Madrid (Moralzarzal). Endodoncista exclusivo.
- Centro Dental Badajoz, Badajoz. Endodoncista exclusivo.
- Vitaldent, Madrid (Móstoles, San Bernardo, Hortaleza). Endodoncista exclusivo.

Enero 2011 - Septiembre 2011: Canberra Dental Practice, Londres, UK. Odontología general.

Agosto 2010 - Diciembre 2010: Oasis Dental Care, Londres, UK. Odontología general.

Octubre 2009 - Julio 2010: Oasis Dental Care, Irlanda del Norte. Odontología general.

Marzo - Mayo 2009: Prácticas durante el 2º semestre de 5º año de carrera en una ONG en Carabanchel, Madrid.

Agosto 2006 - Julio 2007: Asistente del Endodoncista Dr. Grano de Oro en la Clínica del Dr. Vicente Jiménez (Clínica CIRO).

Investigación:

Iniciado el proyecto de Tesis Doctoral en Endodoncia

MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.5 Méritos Científicos

- Miembro de la Sociedad Española de Endodoncia desde Julio de 2013.
- Miembro colaborador en el Departamento Internacional Profesional (DIP) del COEM.

Fecha del CVA

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	RAFAEL CISNEROS CABELLO		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<i>(Opcional)</i>	
	Código ORCID	<i>(Opcional)</i>	

Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Madrid		
Dpto./Centro	Odontología Adultos		
Dirección	C/Tajo s/n		
Teléfono	Rafael.cisneros	@universidadeuropea.es	
Categoría profesional	Profesor Titular de Odontología	Fecha inicio	
Espec. cód. UNESCO			

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Licenciado en Medicina y Cirugía	Universidad de Cádiz	1980
Médico especialista en Estomatología	Universidad Complutense de Madrid	1982
Doctor en Medicina y Cirugía	Universidad Complutense de Madrid	1999

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Médico estomatólogo y endodoncista. Doctor en Medicina y Cirugía. Profesor responsable de Endodoncia de la Universidad Europea. Presidente Asociación Española de Endodoncia (AEDE). Presidente Asociación Ibero-latinoamericana de Endodoncia (AILAE)

MÉRITOS MAS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

- Segura-Egea JJ, Cisneros Cabello R, Llamas-Carreras JM, Velasco-Ortega E. Pain associated with root canal treatment. *International Endodontic Journal* 2009; 42:614–620
- Rodríguez-Núñez A, Cisneros-Cabello R, Velasco-Ortega E, Llamas-Carreras JM, Tórreres-Lagares D, Segura-Egea JJ. Antibiotic use by members of the Spanish endodontic society. *Journal of Endodontics* 2009; 35: 1198-1203.
- Segura-Egea JJ, Jiménez Pinzón A, Ríos Santos JV, Velasco Ortega E, Cisneros Cabello R, Poyato Ferrera MM, High prevalence of apical periodontitis amongst smokers in a sample of Spanish adults. *International Endodontic Journal* 2008; 310-316.
- De la Torre F, Cisneros Cabello R, Aranguren JL, Estévez R, Velasco Ortega E, Segura-Egea JJ. One-rooted maxillary first molar with a single root canal: endodontic retreatment. *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod* 2008; 106:e66-e68.
- De Gregorio C, Estevez R, Cisneros R, Heilborn C, Cohenca N Effect of EDTA, sonic, and ultrasonic activation on the penetration of sodium hypochlorite into simulated lateral canals: an in vitro study. *J Endod.* 2009 Jun;35(6):891-5.
- De Gregorio C, Estevez R, Cisneros R, Paranjpe A, Cohenca N Efficacy of different irrigation and activation systems on the penetration of sodium hypochlorite into simulated lateral canals and up to working length: an in vitro study.. *J Endod.* 2010 Jul;36(7):1216-21.

- Estevez R, Aranguren J, Escorial A, de Gregorio C, De La Torre F, Vera J, Cisneros R Invasive cervical resorption Class III in a maxillary central incisor: diagnosis and follow-up by means of cone-beam computed tomography. J Endod. 2010 Dec;36(12):2012-4.
- Pérez Alfayate R., Díaz-Flores García V., Algar Pinilla J., Valencia de Pablo O., Estévez Luaña R., Cisneros Cabello R Actualización en microbiología endodóntica.. Cient. Dent. 2013; 10; 1: 27-39.
- Gómez Sueiras, Ma., Valencia de Pablo, O., Algar Pinilla, J., Estévez Luaña, R., Cisneros Cabello, R. Revisión crítica actualizada sobre la obturación con el sistema Thermafil y su sucesor: Guttacore. Cient. Dent. 2014; 11; 1: 21-31.
- Valencia de Pablo, Ó. Pérez Zaballos, MT. Péix Sánchez, M. Estévez, R. Cisneros, R. Morfología interna del primer molar mandibular permanente. Influencia del uso de ultrasonidos y del microscopio operatorio en la localización de conductos. Cient. Dent. 2012; 9; 1.
- Segura Egea JJ, Cisneros R. Valoración del valor intraoperatorio experimentado por los pacientes durante el tratamiento endodóntico no quirúrgico. Cient. Dent 2008; 5;1: 31-38
- Díaz-Flores–García V, Perea-Pérez B, Labajo-González E., Santiago-Sáez A Cisneros-Cabello R. Proposal of a “Checklist” for endodontic treatment. J Clin Exp Dent. 2014;6(2):e104-9.
- Díaz Flores V, Cisneros Cabello R, Perez Perez B. La endodoncia en los tribunales españoles. Estudio de la jurisprudencia entre los años 1990 a 2010. Cient. Dent 2011; 8;2:133-9.
- 12 artículos publicados en ENDODONCIA, Revista Oficial de la Asociación Española de Endodoncia 2009-2014
- Capitulo de libro. Hacia la excelencia docente a través de la innovación. Universidad de Sevilla. Facultad de Odontología. ISBN: 978-84-614-9579-5

C.2. Proyectos

- Estudio epidemiológico de las bacterias implicadas en endodoncia y su sensibilidad a los medicamentos intraconductos.
- Determinación de la vitalidad pulpar en dientes traumatizados por piercing oral
- Estudio del valor del área dental como discriminante del sexo en población adulta
- Correlación clínico-patológica pulpar
- Diabetes y patología periapical
- Investigación dentro del área del Master de Endodoncia Avanzada

C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia

Indique los contratos más relevantes en los que ha participado, así como los méritos tecnológicos o de transferencia (máximo 5-7), incluyendo título, empresa o entidad, nombre del investigador principal y entidad de afiliación, fecha de inicio y de finalización, cuantía y otros datos que considere de interés.

C.4. Patentes

Relacione las patentes más destacadas, indicando los autores por orden de firma, referencia, título, países de prioridad, fecha, entidad titular y empresas que las estén explotando.

C.5, C.6, C.7...

- Presidente Asociación Española de Endodoncia AEDE
- Presidente de la Asociación Ibero-latinoamericana de Endodoncia AILAE
- Presidente del XXVIII Congreso de la Asociación Española de Endodoncia 2007
- Co-autor, distintos premios a mejores comunicaciones en formato caso clínico, póster o comunicación oral en los congresos nacionales de la Asociación Española de Endodoncia, Sociedad Española de Gerodontología.
- Co-autor ganador de tres premios Ruiz de Temiño en los años 2008, 2012 y 2013. Premio Rodríguez Carvajal 2014.

Fecha del CVA	29-03-2016
---------------	------------

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Victor Díaz-Flores García		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<i>(Opcional)</i>	
	Código ORCID	0000-0001-6141-0546	

Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Madrid		
Dpto./Centro	Departamento de Odontología I y CFGS en Higiene Bucodental		
Dirección	C/ Tajo S/N		
Teléfono		correo electrónico	Victor.diaz-flores@universidadeuropea.es
Categoría profesional	licenciado	Fecha inicio	01-02-2008
Espec. cód. UNESCO	321313		

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Odontología	Universidad Europea de Madrid	2005
Derecho	Universidad Complutense de Madrid	1998

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Citas recibidas:

6 citas: 2014 (1), 2015 (4), 2016 (1)

Publicaciones totales: 7

RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Formación complementaria:

- *Diploma de Estudios Avanzados (DEA). Escuela de Medicina Legal y Forense. Universidad Complutense de Madrid. Junio 2010.*
- *Curso de Peritación y valoración del daño corporal en Odontostomatología. Escuela de Medicina Legal y Forense. Universidad Complutense de Madrid. Junio 2013.*
- *Postgrado de Capacitación Clínica. Universidad Europea de Madrid.*
- *Experto en Derecho de las Tecnologías de la Información. Universidad Carlos III. (1999)*
- *Director de Instalaciones de Radiodiagnóstico para uso dental. Universidad Europea de Madrid. Diciembre de 2005.*

Experiencia Profesional

- *Profesor del Master Universitario en Endodoncia Avanzada. Universidad Europea de Madrid (desde 2010)*
- *Profesor Titular de la asignatura "Diagnóstico en Odontología" Grado en Odontología. Universidad Europea de Madrid (desde 2010)*
- *Profesor Titular de la asignatura "Protección Radiológica". Licenciatura en Odontología y Grado en Odontología. Universidad Europea de Madrid (desde 2009).*
- *Endodoncista exclusivo desde diciembre de 2006.*
- *Secretario de la Asociación Iberolatino-americana de Endodoncia desde 2012.*
- *Asesor legal del Colegio de Odontólogos de la Iª Región 2008.*
- *Secretario de la Comisión Deontológica del Colegio de Odontólogos de la Iª Región desde 2006.*
- *Redactor y Coordinador sección "Odontología e informática" de la revista Profesión Dental del Ilustre Colegio de Odontólogos de la Iª Región desde 2007.*
- *Presidente de la Comisión de Nuevas Tecnologías del Ilustre Colegio de Odontólogos de la Iª Región.*
- *Community Manager de la Web y Redes Sociales de la Asociación Española de Endodoncia desde 2012.*
- *Webmaster de la Web de la Facultad de Ciencias Biomédicas de la Universidad Europea de Madrid) de 2010 a 2012.*

- Profesor ayudante de la asignatura “Radiología General. Medicina física y física aplicada” Licenciatura en Odontología. Universidad Europea de Madrid, (2008-2010).
- Profesor invitado del Master en Endodoncia de la Universidad de Zaragoza (campus de Huesca).
- Profesor invitado del Master Oficial en Ortodoncia Avanzada, Universidad Europea de Madrid.
- Profesor invitado del Master Oficial en Odontopediatría Avanzada, Universidad Europea de Madrid.
- Profesor invitado del Curso de experto en implantoprótesis. Universidad Complutense de Madrid.
- Profesor Invitado asignatura Clínica Odontológica Integrada de Adultos, Universidad Complutense de Madrid.

Comunicaciones (como dictante):

- “Cuando el problema no es la lima. Resolviendo tus dudas legales en Endodoncia”. XIII Simposium Asociación Española de Endodoncia. Madrid. Febrero 2016.
- “Responsabilidad Legal en Endodoncia: lo que nunca se atrevió a preguntar”. XII Simposium Asociación Española de Endodoncia. Madrid. Marzo 2014.
- “¿Qué debemos hacer ante una reclamación en Endodoncia?”. Aula Clínica Endodoncia. Mayo 2012. Universidad Europea de Madrid.
- “Implicaciones legales en Endodoncia”. XXIX Congreso Nacional de la Asociación Española de Endodoncia. 30 octubre al 1 noviembre de 2008. Comunicación Finalista.
- “Cirugía Apical de 21 con lesión Apical”. XXVIII Congreso Nacional de la Asociación Española de Endodoncia. 1 al 3 de noviembre de 2007.
- “Valoración del Índice de Placa como método más eficaz de evaluación de la salud bucodental en estudiantes de Leganés”. II Congreso de Investigación en Pregrado de Ciencias de la Salud en la Comunidad de Madrid. Hospital Gómez Ulla, 22 abril 2005.

MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

- Retratamiento de un segundo molar inferior con anatomía compleja. retratamiento endodóntico. Muñoz Ruiz, P., Valencia de Pablo, O., Estévez Luaña, R., Díaz-Flores García, V., Cisneros Cabello, R. *Cient. Dent.* 2015; 12; 3: 211-218.
- Proposal of a “Checklist” for endodontic treatment. Díaz-Flores García V, Perea-Pérez B, Labajo-González E, Sáez S, Cisneros-Cabello R. *J Clin Exp Dent.* 2014 Apr; 6(2): e104–e109.
- Diagnóstico radiológico convencional o avanzado: la importancia de la CBCT en endodoncia. González Rosino, B., Tomás Murillo, B., David Fernández, S., Díaz-Flores García, V. *Cient. Dent.* 2014; 11; 1: 13-14.
- Actualización en microbiología endodóntica. Pérez Alfayate R., Díaz-Flores García V., Algar Pinilla J., Valencia de Pablo O., Estévez Luaña R., Cisneros Cabello R. *Cient. Dent.* 2013; 10; 1: 27-39.
- Actualización sobre reabsorción dentinaria interna. Peiris Barbieri, SV. Pérez Alfayate, R. González-Baquero Alonso, A. Díaz Flores, V. Valencia de Pablo, O. *Cient. Dent.* 2012; 9; 3: 185-192.
- La endodoncia en los tribunales españoles. Estudio de la jurisprudencia entre los años 1990 a 2010. Díaz-Flores, V., Cisneros, R., Perea, B. *Cient Dent* 2011;8;2:133-139.
- Estudio in vitro con Microscopio Electrónico de Barrido de distintos métodos de activación de soluciones irrigantes. Borro, I., Tomás, B., Díaz-Flores, V. *Cient Dent* 2010;7;1:45-52.

C.2. Proyectos

Código proyecto: Desgaste-UE. Título: Nueva aplicación del escáner intraoral True Definition Scanner (3M®): Cuantificar objetiva y precozmente el desgaste dentario. Entidad financiadora: Universidad Europea de Madrid, 3M y personal de los investigadores integrantes en el proyecto. Investigador principal: Susana David (Universidad Europea de Madrid). Inicio: junio 2014: Fin: febrero 2016. Cuantía de la subvención: 3000€. Participación: codirector del estudio/investigador.

C.5 Méritos Científicos

Premios:

- II Premio Mejor Artículo Científico Universidades de la CAM. Ilustre Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de la Iª Región. 2014.
- I Premio Presentaciones Online. Ilustre Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de la Iª Región. 2013.



- XII Científico Anual “Profesor Dr. D. Pedro Ruiz de Temiño Malo” de investigación en endodoncia. Ilustre Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de la Iª Región.
- XIV Premio Santa Apolonia Narraciones Breves Ilustre Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de la Iª Región.

Miembro de comité internacional: Secretario de la Asociación Iberolatino-americana de Endodoncia (desde 2012)

Miembro de comités nacionales: Secretario de la Comisión Deontológica del Colegio de Odontólogos de la Iª Región (desde 2006)

Miembro de comités editoriales; Redactor y Coordinador sección “Odontología e informática” de la revista Profesión Dental del Ilustre Colegio de Odontólogos de la Iª Región (desde 2007)

Fecha del CVA	11/04/16
---------------	----------

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	ROBERTO ESTÉVEZ LUANA		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<i>(Opcional)</i>	
	Código ORCID	<i>(Opcional)</i>	

Situación profesional actual

Organismo	UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID		
Dpto./Centro	ODONTOLOGÍA		
Dirección	TAJO S/N , VILLAVICIOSA DE ODÓN		
Teléfono		correo electrónico	roberto.estevez@universidadeuropea.es
Categoría profesional	ODONTÓLOGO	Fecha inicio	JULIO 2003
Espec. cód. UNESCO			

A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
LDO. EN ODONTOLOGÍA	EUROPEA DE MADRID	1998-2003
MÁSTER EN ENDODONCIA	EUROPEA DE MADRID	2003-05

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Licenciado en Odontología por la Universidad Europea de Madrid (1998-2003).

Máster en Endodoncia por la Universidad Europea de Madrid (2003-05).

Miembro Titular de la Asociación Española de Endodoncia.

Profesor de Endodoncia en la Asignatura Odontología Integrada del Adulto en 5º de Odontología en la Universidad Europea de Madrid.

Diploma en Estudios Avanzados por la Universidad de Salamanca.

Suficiencia investigadora por la Universidad de Salamanca.

Actualmente, tesis depositada en la Universidad Europea de Madrid.

Coordinador del Máster Universitario de Endodoncia Avanzada de la Universidad Europea de Madrid.

Autor y coautor de varios artículos publicados en revistas de impacto de Endodoncia, tanto nacionales como internacionales.

Ponente en varios congresos en nivel nacional e internacional.

Ganador de varios premios dentro del ámbito de la Endodoncia. Entre otros cabe destacar: mejor caso clínico, mejor póster clínico, mejor comunicación oral de investigación, premio Ruiz de Temiño, premio Rodríguez Carvajal, premio anual al mejor artículo científico por la CAM.

Miembro de Endoformación: Investigación y desarrollo en Endodoncia.

Endodoncista exclusivo, Madrid.

MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)**C.1. Publicaciones**

- **Influencia de los agentes tensoactivos en el tratamiento de conductos: revisión de la literatura.** Roberto Estévez, Francesca Bruno, Antonio Conde, Francisco de la Torre, Rafael Cisneros. Endodoncia 2016; 34: 1: In press.
- **Diagnóstico y manejo de un incisivo lateral inferior con lesión laterorradicular.** Alberto Sierra Lorenzo, Javier Nieto Salas, Roberto Estévez Luaña, Rafael Cisneros Cabello.
- **Utilidad de la micro tomografía computarizada en el estudio de la anatomía dentaria.** L. Armendáriz Bandrés¹, R. Estévez Luaña², R. Peñuelas Calvo¹, R. Cisneros Cabello³
Endodoncia 2015; 33:1
- **Root Canal Penetration of a Sodium Hypochlorite Mixture Using Sonic or Ultrasonic Activation.** Marta Sáinz-Pardo, Roberto Estevez, Óliver Valencia de Pablo, Giampiero Rossi-Fedele, Rafael Cisneros. Brazilian Dental Journal (2014) 25(6): 489-493.
- **The effect of different taper preparations on the ability of sonic and passive ultrasonic irrigation to reach the working length in curved canals.** A. Merino, R. Estevez, C. de Gregorio & N. Cohenca. International Endodontic Journal 2013; 46: 427-33.
- **Efficacy of irrigation systems on penetration of sodium hypochlorite to working length and to simulated uninstrumented areas in oval shaped root canals.** C. de Gregorio, A. Paranjpe, A. Garcia, N. Navarrete, R. Estevez, E. O. Esplugues & N. Cohenca.
- **Root anatomy and canal configuration of the permanent mandibular first molar. Clinical implications and recommendations.** Óliver Valencia de Pablo, DDS; Roberto Estevez, DDS; Carlos Heilborn, DDS; Nestor Cohenca, DDS. Journal of Endodontics 2010; 36: 1919-31.
- **Efficacy of Different Irrigation and Activation Systems on the Penetration of Sodium Hypochlorite into Simulated Lateral Canals and up to Working Length: An In Vitro Study.** Cesar de Gregorio, DDS, MS,* Roberto Estevez, DDS,* Rafael Cisneros, DDS,* Avina Paranjpe, BDS, MS, MSD, PhD,† and Nestor Cohenca, DDS†. J Endod 2010;36:1216–1221
- **Invasive cervical resorption, Class III in a maxillary central incisor: Diagnosis and follow up by means of Cone Beam Computed Tomography.** Roberto Estevez, dds; Jose Aranguren, dds; Alfonso Escorial, dds; Cesar de Gregorio, dds; Francisco de la Torre, dds; Jorge Vera, dds; Rafael Cisneros. J Endod 2010; 36: 2012-14.



- **Effect of EDTA, Sonic, and Ultrasonic Activation on the Penetration of Sodium Hypochlorite Into Simulated Lateral Canals: An In Vitro Study.** Cesar de Gregorio, DDS, MS,* Roberto Estevez, DDS,* Rafael Cisneros, DDS,* Carlos Heilborn, DDS,†‡ and Nestor Cohenca, DDS‡. J Endod 2009.

Fecha del CVA	12/04/2016
---------------	------------

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Elena García González		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	31
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<i>(Opcional)</i>	
	Código ORCID	<i>(Opcional)</i>	

Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Madrid		
Dpto./Centro	Odontología		
Dirección	C/ Tajo s/n		
Teléfono	correo electrónico	elena.garcia3@universidadeuropea.es	
Categoría profesional	profesor	Fecha inicio	2011
Espec. cód. UNESCO			

A2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Licenciatura en Odontología	Universidad Europea de Madrid	2008
Máster Endodoncia Avanzada	Universidad Europea de Madrid	2008-2010
Curso estética multidisciplinar	Arias & Badanelli	2015-2016

A3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Información relevante:

- Profesora/Coordinadora de la asignatura Restauradora 1 (endodoncia) desde el año 2011 hasta la actualidad; también colaboro con la asignatura de restauradora 2 (terapéutica dental) desde el mismo año, impartiendo esas mismas asignaturas en el programa Hcap de la Universidad.
- También imparto desde el curso 2014-2015 la asignatura de Riesgos en la consulta odontológica (modo on-line e híbrido)
- También he colaborado como profesora de prácticas clínicas en la clínica odontológica
- Investigación: Necroidentificación ; Beca Cátedra Procoven
- Experiencia Profesional relevante. : Endodoncista de práctica exclusiva desde el año 2010

t

Fecha del CVA

Julio 2016

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Natalia García Moneo		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<i>(Opcional)</i>	
	Código ORCID	<i>(Opcional)</i>	

Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Madrid		
Dpto./Centro	Odontología I		
Dirección	Calle Tajo s/n 28670 Villaviciosa de Odón		
Teléfono	correo electrónico	natalia.garcia@universidadeuropea.es	
Categoría profesional	Profesor teoría y prácticas	Fecha inicio	4/2/2014
Espec. cód. UNESCO			

A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Licenciado en Odontología	Universidad Complutense de Madrid	2008
Diploma en Odontología Estética	Universidad Complutense de Madrid	2009
Diploma en Endodoncia	Universidad internacional de Cataluña	2010
Máster Oficial en Endodoncia Avanzada	Universidad Europea de Madrid	2012

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

-

RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

DOCENCIA:

- 1) **Profesor ayudante de Odontología de la Universidad Europea de Madrid.** Desde febrero 2014.
- 2) **Colaboradora del curso teórico-práctico “Odontología estética: innovando en el presente para mejorar las sonrisas del futuro”.** Formadent Gestión S.L. Madrid, Junio 2014. 8 horas lectivas.

EXPERIENCIA PROFESIONAL RELEVANTE:

- 1) **Endodoncia y restauradora.** Cimpla. C/ Rafael Calvo, 3. Desde mayo de 2014.
- 2) **Endodoncia y restauradora.** Clinica dental Conde duque (Madrid). C/ Conde duque, 19. Desde octubre 2012.
- 3) **Endodoncia exclusiva.** Clínica dental Sanchez-Campos. C/ Don Ramon de la Cruz, 88. Desde octubre 2011.

- 4) **Endodoncia exclusiva.** Clinica dental Dr. Serrada. C/ Marcos de Orueta, 7. Desde enero 2010.

MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.5 Méritos científicos

1. **XI jornadas internacionales de innovación universitaria.** Julio 2014. Presentación de comunicación "Flipped classroom en la asignatura odontología restauradora II"
2. **Premio anual 2013 al mejor artículo científico universidades de la CAM** "Eficacia del movimiento alternante con Reciproc en el retratamiento de conductos". García Moneo N., Valencia de Pablo O., Estévez Luaña R., Cisneros Cabello R. Máster de Endodoncia Universidad Europea de Madrid (UEM).
3. **Miembro de la Sociedad Española de Endodoncia** desde 2012.
4. **Congreso "XXXII Congreso Nacional AEDE".** Presentación comunicación : "Retratamiento mediante sistema reciprocante" Octubre 2012.
5. **Congreso "XXXII Congreso Nacional AEDE".** Presentación caso clínico: Retratamiento de un molar superior. Conductos curvos. Octubre 2011.
6. **Congreso endodoncia Universidad Europea.** Presentación de caso clínico. "Fisura vs conducto lateral" Mayo 2011.
7. **Congreso "XXXI Congreso Nacional AEDE".** Presentación de Póster : Sistema Endovac. Octubre 2010.
8. **Premio a la mejor comunicación científica presentada a las "III Jornadas Complutenses y II Congreso Nacional de Investigación para Alumnos de Pregrado en Ciencias de la Salud". 2008 (UCM).** "Fármacos alternativos en el tratamiento del Liquen Plano Oral". García Moneo N., Gutiérrez Mosquera B.

Fecha del CVA	2016-04-12
---------------	------------

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	FERNANDO GOMEZ POLO		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<i>(Opcional)</i>	
	Código ORCID	<i>(Opcional)</i>	

Situación profesional actual

Organismo	UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID		
Dpto./Centro	ODONTOLOGÍA		
Dirección	C/TAJO s/n		
Teléfono	correo electrónico	Fernando.gomez2@universidadeuropea.es	
Categoría profesional	PROFESOR	Fecha inicio	2012
Espec. cód. UNESCO			

A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
LICENCIATURA EN ODONTOLOGÍA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	2008
MASTER EN ENDODONCIA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	2011
MASTER EN CIRUGÍA, IMPLANTOLOGÍA Y PERIODONCIA	UNIVERSIDAD DE LEÓN	2014
CURSO DE PRÓTESIS SOBRE IMPLANTES	ZIMMER INSTITUTE SUIZA	2014

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

- *Profesor/Coordinador de la asignatura Restauradora 1 (endodoncia) desde el año 2012 hasta la actualidad; también colaboro con la asignatura de restauradora 2 (terapéutica dental) desde el mismo año, impartiendo esas mismas asignaturas en el programa Hcap de la Universidad.*
- *También imparto desde el curso 2015-2016 la asignatura de Riesgos en la consulta odontológica (modo on-line e híbrido)*

MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

Fecha del CVA	Julio 2016
---------------	------------

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	NATALIA NAVARRETE MARABINI		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<i>(Opcional)</i>	
	Código ORCID	<i>(Opcional)</i>	

Situación profesional actual

Organismo	UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID		
Dpto./Centro	DPTO. ODONTOLOGIA		
Dirección	C/ TAJO S/n- VILLAVICIOSA DE ODON - MADRID		
Teléfono		correo electrónico	natalia.navarrete@universidadeuropea.es
Categoría profesional	PROFESOR AYUDANTE	Fecha inicio	2002
Espec. cód. UNESCO			

A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
LICENCIADA EN ODONTOLOGIA. PREMIO EXTRAORDINARIO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID	2000
ESPECIALISTA EN IMPLANTOPRÓTESIS		2001
DIPLOMA DE ESTUDIOS AVANZADOS		2004
DOCTORADO (INICIO)		2015
MÁSTER OFICIAL EN ENDODONCIA AVANZADA. CALIFICACIÓN MATRÍCULA DE HONOR.	UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID	2010

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

EXPERIENCIA DOCENTE:

- Colaboración en la asignatura de Anatomía Integrada en Morfología, Estructura y Función Bucodental en la Facultad de Odontología de la Universidad Complutense de Madrid.
- Colaboración con el Servicio de Recepción de Pacientes de la Facultad de Odontología de la Universidad Complutense de Madrid durante dos años.

- Colaboradora honorífica en el Departamento de Estomatología I, Prótesis Bucofacial de la Universidad Complutense de Madrid (2002-05) en las asignaturas de Integrada de Adultos (5º) e Introducción al Laboratorio (2º).
- Acción formativa: Endodoncia actual: teoría y tecnología práctica. Duración: 60 horas del 23-10-2015 al 28-11-2015 en Madrid.
- Profesora Ayudante en el Departamento de Odontología Restauradora (3º, 4º y 5º) de la Universidad Europea de Madrid (UEM 2002-actualidad) en las asignaturas de:
 - Patología Dental y Odontología Restauradora I y II.
 - Fisiología Dental.
 - Integrada de Adultos.

EXPERIENCIA PROFESIONAL: Endodoncista

- Clínica Dental Dr. Jose Ignacio en Guadalajara.
- Clínica Dental Dr. Pozuelo en Madrid.
- Clínica Dental Dr. Naval en Madrid.
- Clínica Dental Dr. Tapia en Madrid.
-

MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.5, C.6, C.7...

COMUNICACIONES:

- 14-19 Julio 1999: "Bruxismo" en el VI Congreso de ANEO en Madrid.
- 5-6 Mayo 2000: "Identificación en el gabinete dental de pacientes de riesgo de hipertensión" y "Necesidad de instaurar un programa de detección precoz de cáncer oral" en el Hospital del Aire de Madrid.
- 16-17 Mayo 2003: Conferencia "Sobredentaduras implantorretenidas" en el curso de Especialista en Clínica Odontológica Integrada: Implantología, Prótesis sobre implantes y Periodoncia celebrado en la Universidad de Murcia con una duración de 10 horas.
- 9-11 Octubre 2009: Coautora de la comunicación oral "Estudio comparativo de ajustes en prótesis fija cerámica entre sistemas CAD/CAM e inyectado" presentada en la XXXIX Reunión Anual de SEPES celebrada en Barcelona.
- 29-31 Octubre 2009: Caso clínico "Diagnóstico y tratamiento de una reabsorción cervical invasiva en el segundo molar inferior derecho". Natalia Navarrete y Beatriz Tejedor. Máster de Endodoncia de la Universidad Europea de Madrid. Expuesto y presentado en el XXX Congreso Nacional de Endodoncia celebrado en Alicante.
- 9-11 Octubre 2009: Coautora de la comunicación oral "Estudio comparativo de ajustes en prótesis fija cerámica entre sistemas CAD/CAM e inyectado" presentada en la XXXIX Reunión Anual de SEPES celebrada en Barcelona.
- 29-31 Octubre 2009: Comunicación oral "Interacciones entre irrigantes empleados en endodoncia". Natalia Navarrete. Máster de Endodoncia de la Universidad Europea de

Madrid. Expuesto y presentado en el XXX Congreso Nacional de Endodoncia celebrado en Alicante.

- 29-31 Octubre 2010: Comunicación oral “Capacidad de disolución de tejido orgánico, tras la combinación de hipoclorito de sodio y clorhexidina” del que son autores: Natalia Navarrete, Roberto Estévez, César de Gregorio, Ana Arias y Rafael Cisneros. XXXI Congreso Nacional de Endodoncia, Córdoba.
- 29-31 Octubre 2010: Comunicación oral (PREMIADA) “Efectividad de cuatro sistemas de irrigación en la limpieza de las paredes dentinarias” del que son autores: César de Gregorio, Natalia Navarrete. XXXI Congreso Nacional de Endodoncia, Córdoba.
- 29-31 Octubre 2010: Comunicación oral. Begoña Escribano, Natalia Navarrete. XXXI Congreso Nacional de Endodoncia, Córdoba.
- 29-31 Octubre 2010: Caso clínico “Biopulpectomía del 23 con perforación mesial” del que son autores Natalia Navarrete y Roberto Estévez. XXXI Congreso Nacional de Endodoncia, Córdoba.

PÓSTERS:

- 30 Oct-1 Nov 2008: “Istmos en la raíz mesial de los primeros molares inferiores”. Natalia Navarrete, José Aranguren, Marta Alonso, Beatriz Tejedor y Rafael Cisneros. Máster de Endodoncia de la Universidad Europea de Madrid. Expuesto y presentado en el XXIX Congreso Nacional de la Asociación Española de Endodoncia celebrado en Valladolid.
- 29-31 Octubre 2009: “Vapor Lock” (finalista). Natalia Navarrete, César de Gregorio, Roberto Estévez, José Aranguren, Rafael Cisneros. Máster de Endodoncia de la Universidad Europea de Madrid. Expuesto y presentado en el XXX Congreso Nacional de Endodoncia celebrado en Alicante.
- 29-31 Octubre 2010: “Protocolo de irrigación final”. Natalia Moneo, Natalia Navarrete, César de Gregorio, Roberto Estévez y Rafael Cisneros. XXXI Congreso Nacional de Endodoncia, Córdoba.
- 29-31 Octubre 2011: Póster de investigación “Capacidad de disolución de las interacciones entre irrigantes sobre el tejido orgánico”. Natalia Navarrete Marabini, César de Gregorio, Roberto Estévez Luaña, Ana Arias Paniagua, Rafael Cisneros Cabello. XXXII Congreso Nacional de Endodoncia celebrado en León.

PUBLICACIONES:

- Pozuelo Pinilla E, Celemín Viñuela A, Del Río Highsmith J, Navarrete Marabini N, Romeo Rubio M. “Estudio comparativo de cuatro técnicas de impresión para estructuras CAD/CAM en implantoprótesis”. Revista Internacional de Prótesis Estomatológica 2009;11(3):203-10.

- Pozuelo Pinilla E, Herraiz Puchol C, Navarrete Marabini N, Romeo Rubio M, Celemín Viñuela A. Desórdenes temporomandibulares y acúfenos. *Científica Dental* 2010; 7(2):41-7.
- de Gregorio González C, Navarrete Marabini N, Estévez Luaña R, Aranguren Cangas J, De la Torre de la Fuente P, Tejedor Bautista B, Cohenca N, Cisneros Cabello R. Penetración real de la irrigación en el interior de sistemas de conductos cerrados. *Endodoncia* 2011;29(2):85-95.
- De Gregorio C, Paranjpe A, García Vargas A, Navarrete Marabini N, Estévez R, Oltra Esplugues E, Cohenca N. Efficacy of irrigation systems on penetration of sodium hypochlorite to working length and to simulated uninstrumented areas in oval shaped root canals. *Int Endod J* 2012;45:475-81.
- De Gregorio C, Algar J, Navarrete N, Estévez R, Cisneros R. Instrumentación tridimensional de sistemas de conductos mediante el sistema self adjusting file (SAF). A propósito de un caso. *Endodoncia* 2013;31(1):26-32.
- de Gregorio C, Arias A, Navarrete N, del Río V, Oltra E, Cohenca N. Effect of apical size and taper on volume of irrigant delivered at working length with apical negative pressure at different root curvatures. *J Endod* 2013;39(1):11-24.
- De Gregorio C, Arias A, Navarrete N, Cisneros R, Cohenca N. Differences on disinfection protocols between general practitioners and endodontists on root canal treatments: A web-based survey. *J of American Dental Association* 2014;146(7):536-43.

PREMIOS:

- **Beca para Ayuda de Estudios Universitarios** concedida por Construcciones Aeronáuticas (C.A.S.A) durante los cinco años de carrera.
- **Premio Extraordinario de Licenciatura de Odontología** (2000).
- **Beca de Ayuda de Estudios de Postgrado** (Especialista en Implantoprótesis) concedido por la Universidad Complutense de Madrid (2000-01).
- **Beca de Ayuda de Estudios de Doctorado** concedida por la Universidad Complutense de Madrid (2002-03).
- **BECA ANUAL POSTGRADO DE AEDE 2010:** “Capacidad de disolución del tejido orgánico tras la combinación de hipoclorito de sodio y clorhexidina”.
- Asistencia a numerosos cursos y congresos nacionales e internacionales.
- COMITÉ ORGANIZADOR Y MODERADORA: XXXIV Congreso Nacional de la Asociación Española de Endodoncia y XIII Congreso de la Asociación Ibero-latinoamericana de Endodoncia celebrado en Madrid. 31 OCTUBRE-2 NOVIEMBRE 2013.
- MIEMBRO TITULAR DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE ENDODONCIA.

Fecha del CVA	13/04/16
---------------	----------

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	RUTH PEREZ ALFAYATE		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<i>(Opcional)</i>	
	Código ORCID	<i>(Opcional)</i>	

Situación profesional actual

Organismo	UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID		
Dpto./Centro	CIENCIAS BIOMEDICAS		
Dirección	C/TAJO SN VILLAVICIOSA DE ODON		
Teléfono	correo electrónico	RUTH.PEREZ@UNIVERSIDADEUROPEA.ES	
Categoría profesional	PROFESOR	Fecha inicio	1/09/10
Espec. cód. UNESCO			

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
LICENCIADO EN ODONTOLOGÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	2005
MASTER OFICIAL EN ENDODONCIA AVANZADA	UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID	2010

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

FINALIZANDO TESIS DOCTORAL Y ELABORANDO POSIBLES PUBLICACIONES DERIVADAS DE ESTA.

TRES ARTÍCULOS PUBLICADOS EN LA REVISTA CIENTÍFICA DENTAL

RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

- Licenciada en Odontología por la Universidad de Granada en 2005. Continuó sus estudios realizando los cursos de doctorado en el 2006. En el año 2008 defiende el Diploma de Estudios Avanzados en la Universidad de Granada. Finaliza el master oficial de Endodoncia Avanzada en el 2010 en la Universidad Europea de Madrid. Desde ese momento y hasta la actualidad trabaja como profesora de Endodoncia en la misma Universidad a tiempo parcial.
- Finalizando Tesis Doctoral con mención Europea
- Trabaja como odontóloga desde el año 2005 y con dedicación exclusiva al área de Endodoncia desde el 2006.

MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

Publicaciones

- Actualización sobre reabsorción radicular interna: a propósito de dos casos, publicado en la revista Científica Dental Vol. 9 No 3 en 2012. Artículo ganador del Premio al Mejor Artículo Científico Universidades de la CAM 2012
- Actualización en microbiología endodóntica, publicado en la revista Científica Dental Vol.10 No1 en 2013

Estudio in vitro aleatorizado de la capacidad de obturación de guttacore y thermafil plus mediante cortes transversales, publicado en la revista Científica Dental Vol.11 num.3 en 2014.

C.2. Proyectos

Realizando Tesis Doctoral con Mención Europea.

C.5, C.6, C.7...

Miembro titular de la Asociación Española de Endodoncia y miembro de La American Assotiation of Endodontists.

Fecha del CVA	22/01/2017
----------------------	------------

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	DAVID RUBIO FLORES		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	33 AÑOS
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<i>(Opcional)</i>	
	Código ORCID	<i>(Opcional)</i>	

Situación profesional actual

Organismo	UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID		
Dpto./Centro	FACULTAD DE CIENCIAS BIOMEDICAS .Departamento de Odontología.		
Dirección	Calle tajo sin nº Urbanización El Bosque (Villaviciosa de Odón)		
Teléfono	correo electrónico	DAVID.RUBIO@universidadeuropea.es	
Categoría profesional	PROFESOR ADJUNTO	Desde 1/11/2015	Hasta la actualidad.
Espec. cód. UNESCO			

A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Licenciado en Odontología	Universidad Complutense de Madrid	2007
Máster Oficial en Ciencias Odontológicas	Universidad Complutense de Madrid	2009
Doctorado En Odontología	Universidad Complutense de Madrid	2013
Master en Endodoncia	Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Odontología	2011
Experto Universitario en Odontología Conservadora y Endodoncia	Universidad de Sevilla	2008

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Docencia y Experiencia docente

Docente Universitario desde el curso 2007-2008 hasta el actual 2016-2017. Con experiencia siempre en áreas relacionadas con la odontología conservadora y la endodoncia; ocupando cargos primero de colaborador honorífico en el Departamento de Odontología conservadora de la Universidad Complutense de Madrid desde el curso 2007-2008 hasta la actualidad, pasando por un periodo intermedio como profesor asociado (6+6) durante el curso académico 2014-2015. He participado como docente en las asignaturas de Biomateriales Odontológicos (2º curso), Patología y Terapéutica dental I (3º curso) y II (4º curso), Terapéutica Dental Compleja (5º curso) y Clínica Odontológica Integrada (5º curso) en la Universidad Complutense de Madrid. Durante los cursos 2014, 2015, 2016 y 2017 participo como docente en el curso de Formación Continua UCM denominado "Restauración del diente endodonciado", dirigido por el Dr. Álvaro Enrique García Barbero.

En noviembre de 2014 entro en el organigrama de la Universidad Europea de Madrid como profesor adjunto, ocupando hasta la actualidad tareas de profesor de box en la Policlínica Universitaria en las asignaturas de Prácticas Tuteladas I y II (5º curso) y de Inticiación a la Práctica Clínica de adultos I y II (4º curso), así como en la tutorización de 3 trabajos de fin de grado durante el curso académico 2015- 2016.

En septiembre de 2016 inicio mi actividad como docente en el Master en Endodoncia Avanzada de la Universidad Rey Juan Carlos, dirigido por el Dr José Mª Aranguren Cangas.

Resumo a continuación de modo cronológico las distintas responsabilidades docentes.

- 2007-2008: profesor colaborador en Terapéutica Dental Compleja. UCM
- 2008-2009: profesor colaborador en Materiales odontológicos, equipamiento, Instrumental y ergonomía y patología y terapéutica dental I. UCM
- 2009-2010: profesor colaborador en terapéutica dental compleja y biomateriales odontológicos. UCM
- 2010-2011: profesor colaborador en Terapéutica dental compleja. UCM
- 2011-2012: profesor colaborador en terapéutica dental compleja y patología y Terapéutica dental I (2º semestre). UCM
- 2011-2012: Colaborador magíster en endodoncia. UCM
- 2012-2013: profesor colaborador en terapéutica dental compleja y patología y Terapéutica dental I (2º semestre). UCM
- 2012-2013: colaborador magíster en endodoncia. UCM
- 2013-2014: profesor colaborador honorífico en terapéutica dental compleja, patología y terapéutica dental II y patología y terapéutica dental I (2º semestre). UCM
- 2013-2014: colaborador magister en endodoncia. UCM.
- 2014-2015: profesor colaborador honorífico en terapéutica dental compleja y Patología y terapéutica dental I. UCM
- 2014-2015: profesor asociado 6 + 6. UCM
- 2014-2015: profesor ADJUNTO Iniciación a la practica clínica de adultos I y II y prácticas tuteladas I y II. Universidad Europea de Madrid. 17,5 horas semanales.
- 2015-2016: profesor colaborador de práctica externa. Clínica odontológica integrada. UCM

- 2015-2016: profesor ADJUNTO Iniciación a la practica clínica de adultos I y II y prácticas tuteladas I y II. Universidad Europea de Madrid. 6 horas semanales.
- 2016-2017: Profesor Colaborador de práctica externa. Clínica odontológica integrada. UCM
- 2016-2017: Profesor Master Endodoncia Avanzada. URJC
- 2016-2017: profesor ADJUNTO Iniciación a la práctica clínica de adultos I y II y prácticas tuteladas I y II. Universidad Europea de Madrid. 6 horas semanales.

Investigación: áreas de investigación principales.

Experiencia Profesional relevante

- Actividad profesional centrada en la odontología conservadora y la endodoncia, tanto a nivel clínico como a nivel docente desde el año 2007 hasta la actualidad.

MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

1. Martínez Pinar A, Sawas Jimenez MB, Rubio Flores D, García Barbero E. In vitro comparison of the antimicrobial effect of triple antibiotic paste components and amoxicillin against *Fusobacterium nucleatum* and *Actinomyces naeslundii*. R26. International Endodontic Journal 2014; 47: 58.
2. Aguado Gil JM, Rubio Flores D. Apoptosis y liquen plano oral. Situación actual. Avances en Odontoestomatología 2009; 25:11-18.
3. Rubio Flores D, García Barbero E, Vera González V. Sistemas para extracción de instrumentos separados en el interior de conductos radiculares: una revisión (II). Dental Practice 2008 (Abril). 34-8
4. Rubio Flores D, García Barbero E, Vera González V. Sistemas para extracción de instrumentos separados en el interior de conductos radiculares: una revisión (I). Dental Practice 2008 (Marzo). 42-5

C.2. Proyectos

1. Proyecto de Innovación y Mejora de la Calidad Docente: “Evaluación del componente subjetivo en la autoevaluación de los alumnos”. UCM 2010-11.
2. Mejora de la calidad educativa por medio de las guías docentes. UCM. Madrid. Noviembre 2007. 4 horas.
3. Proyecto de Innovación y Mejora de la Calidad Docente: “Implantación y seguimiento de un sistema de autoevaluación en las prácticas clínicas”. UCM 2007-08.

4. Proyecto de Innovación y Mejora de la Calidad Docente: “La enseñanza basada en problemas en la odontología conservadora, apoyada en el CV-UCM”. UCM 2007-08

C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia

Becas concedidas:

- Beca de Iniciación a la actividad investigadora. Departamento de Odontología Conservadora UCM 2008
- Beca Erasmus de movilidad internacional. Universidade do Porto. 2007.

C.4. Patentes

C.5 Estancias internacionales

C6. Gestion de sociedades científicas

- Secretario del Ilustre Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de la I Región (2016- actualidad)
- Miembro numerario de la Asociación Española de Endodoncia (AEDE)

C7. Premios y menciones

Comunicaciones y posters en congresos científicos:

- Prieto González L, González Nieto A, Martínez Pinar A, Sawas Jiménez MB, Rubio Flores D, García Barbero E. Comparación in vitro del efecto antimicrobiano de los componentes de la pasta triantibiótica, amoxicilina y ácido clavulánico frente a *Fusobacterium nucleatum* y *Actinomyces naeslundii*. XX Congreso Nacional y VII Internacional de la Sociedad Española de Odontología Conservadora. Madrid, 29- 31 de Mayo de 2014.

- Rubio Flores D, Bascones Ilundain J. Retratamiento de conductos en un molar inferior con periodontitis apical, reabsorción externa perforante y un léntulo roto. Caso clínico. XXXIV Congreso de la Asociación Española de Endodoncia y XIII Congreso de la Asociación Iberolatinoamericana de Endodoncia. Madrid, 31 de Octubre, 1 y 2 de Noviembre de 2013

- Rubio Flores D, Martínez Pinar A, García Barbero E, Bascones Ilundain J. Tratamiento endodóntico ortógrado de un incisivo inferior con una fístula cutánea: 42 meses de seguimiento. Póster clínico. XXXIV Congreso de la Asociación Española de Endodoncia y XIII Congreso de la Asociación Iberolatinoamericana de Endodoncia. Madrid, 31 de Octubre, 1 y 2 de Noviembre de 2013.

- Martínez Pinar A, Sawas Jiménez MB, Rubio Flores D, García Barbero E. Comparación in vitro del efecto antimicrobiano de los antibióticos componentes de la pasta triantibiótica por separado y la amoxicilina frente a *Fusobacterium nucleatum* y *Actinomyces naeslundii*. XXXIV Congreso de la Asociación Española de Endodoncia y XIII Congreso de la Asociación Iberolatinoamericana de Endodoncia. Madrid, 31 de Octubre, 1 y 2 de Noviembre de 2013.

- Martínez Pinar A, Rubio Flores D, García Barbero E. Short- term follow-up of revascularized immature traumatized vital tooth: a case report. XVI Biennial Congress of the European Society of Endodontology. Lisboa, 12- 14 de Septiembre de 2013.
- Sawas Jiménez MB, Martínez Pinar A, Rubio Flores D, García Barbero E. In vitro comparison of the antimicrobial effect of Triple Antibiotic Paste components and amoxicillin against *Fusobacterium nucleatum* and *Actinomyces naeslundii*. XVI Biennial Congress of the European Society of Endodontology. Lisboa, 12- 14 de Septiembre de 2013.
- Custodio Menéndez Y, Rubio Flores D, García Barbero E. Root canal preparation with three different nickel- titanium rotary files evaluated with cross- sectional and x- rays images analysis. XV Biennial Congress of the European Society of Endodontology. Roma, 14- 17 de Septiembre de 2011.
- Rubio Flores D, Vera González V, García Barbero E, García Barbero AE. SEM evaluation of the interphases between mineral trioxide aggregate and composite resin and silver amalgam. XV Biennial Congress of the European Society of Endodontology. Roma, 14- 17 de Septiembre de 2011.
- Rubio Flores D, Vera González V, García Barbero E, García Barbero AE. In vitro evaluation of the antimicrobial activity of several self- etching adhesive systems against *Enterococcus faecalis* XV Biennial Congress of the European Society of Endodontology. Roma, 14- 17 de Septiembre de 2011.
- Rubio Flores D, Custodio Menéndez Y, García Barbero E, Martín Navarro JM. Capacidad de conformación y grado de deformación mediante la instrumentación de conductos radiculares curvos con sistemas de instrumentación rotatoria de níquel – titanio. XVIII Congreso de la Sociedad Española de Odontología Conservadora. Barcelona, 13- 15 de Mayo de 2.010.
- Rubio Flores D, Vera González V, García Barbero E, García Barbero J, García Barbero AE. Estudio de la capacidad de inhibición del crecimiento bacteriano de adhesivos autograbantes frente a gérmenes de la cavidad oral. XXX Congreso de la Asociación Española de Endodoncia. Alicante, 29- 31 de Octubre de 2009.
- Rubio Flores D, Vera González V, García Barbero J, García Barbero E, García Barbero AE. In vitro evaluation of the antimicrobial activity of several self-etching adhesive systems against *Pseudomonas aeruginosa* and *Enterococcus faecalis*. Across European Borders Fourth Consejo 2009 on Prevention, Restoration and Aesthetics y 17º Congreso SEOC. Sevilla, 12- 14 de Marzo de 2009.
- Rubio Flores D, Vera González V, García Barbero E, García Barbero AE. Estudio morfológico in Vitro con microscopia electrónica de barrido de las interfases entre Agregado Trióxido Mineral, Resina Compuesta y Dentina bajo un sistema de adhesión autograbante de polimerización dual. IV Congreso Europeo de Investigación en Pregrado de Ciencias de la Salud. Madrid, 4 y 5 de Mayo de 2007. **Accésit premio Manuel Gomis.**
- Rubio Flores D, Vera González V, García Barbero E, García Barbero AE. Estudio morfológico in Vitro con microscopia electrónica de barrido de las interfases entre Agregado Trióxido Mineral. Resina Compuesta y Dentina bajo un sistema de adhesión autograbante de polimerización dual. II Jornadas Complutenses y I Congreso Nacional de Investigación para alumnos de Pregrado en Ciencias de la Salud. Madrid, 20 y 21 de Abril de 2007. - Rubio Flores D, Vera González V, García Barbero E, García Barbero AE. Estudio in Vitro con microscopia electrónica de barrido de la interfase del Agregado Trióxido Mineral y dos materiales de obturación: Resina Compuesta y Amalgama de Plata. XIII Congreso ANEO. Madrid, 10- 14 de Julio de 2006. **I premio del Comité científico.**



Fecha del CVA 11-04-2016

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Beatriz Tomás Murillo		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	(Opcional)	
	Código ORCID		

Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Madrid		
Dpto./Centro	Departamento de Odontología I y CFGS en Higiene Bucodental		
Dirección	C/ Tajo S/N		
Teléfono		correo electrónico	beatriz.tomas@universidadeuropea.es
Categoría profesional	licenciado	Fecha inicio	01-02-2010
Espec. cód. UNESCO	321313		

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Odontología	Universidad Europea de Madrid	2005

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Publicaciones totales: 2

RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Formación complementaria:

- Director de Instalaciones de Radiodiagnóstico para uso dental. Universidad Europea de Madrid. Diciembre de 2005.
- Master Oficial Endodoncia Avanzada. (2007-2009)
- Cursando Doctorado en Universidad Europea de Madrid (desde 2013)

Experiencia Profesional

- Profesor asociado de la asignatura Restauradora I y II Grado en Odontología. Universidad Europea de Madrid (desde 2013)
- Profesor asociado de la asignatura restauradora IV Grado en odontología. Universidad Europea de Madrid (desde 2014)
- Profesor asociado de la asignatura "Diagnóstico en Odontología . Licenciatura en Odontología y Grado en Odontología. Universidad Europea de Madrid (desde 2010-2014).
- Endodoncista exclusivo desde diciembre de 2007.

Comunicaciones (como dictante):

- "De la endodoncia al implante". VI encuentro interpromociones del máster de endodoncia. Universidad europea 2016
- "Análisis del desgaste mediante software a propósito de dos casos". XXVII reunión anual SEDCDO 2106
- "Estudio in vitro con Microscopio Electrónico de Barrido de distintos métodos de activación de soluciones irrigantes" XXIV Congreso Nacional de la Asociación Española de Endodoncia. 2008
- "Dolor posoperatorio en endodoncia". XXVIII Congreso Nacional de la Asociación Española de Endodoncia. 2007.

MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

- Diagnóstico radiológico convencional o avanzado: la importancia de la CBCT en endodoncia. González Rosino, B., Tomás Murillo, B., David Fernández, S., Díaz-Flores García, V. Cient. Dent. 2014; 11; 1: 13-14.
- Estudio in vitro con Microscopio Electrónico de Barrido de distintos métodos de activación de soluciones irrigantes. Borro, I., Tomás, B., Díaz-Flores, V. Cient Dent 2010;7;1:45-52.

C.2. Proyectos

Código proyecto: Desgaste-UE. Título: Nueva aplicación del escáner intraoral True Definition Scanner (3M®): Cuantificar objetiva y precozmente el desgaste dentario. Entidad financiadora: Universidad Europea de Madrid, 3M y personal de los investigadores integrantes en el proyecto. Investigador principal: Susana David (Universidad Europea de Madrid). Inicio: junio 2014: Fin: febrero 2016. Cuantía de la subvención: 3000€. Participación: investigador-doctorando.

C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia

Indique los contratos más relevantes en los que ha participado, así como los méritos tecnológicos o de transferencia (máximo 5-7), incluyendo título, empresa o entidad, nombre del investigador principal y entidad de afiliación, fecha de inicio y de finalización, cuantía y otros datos que considere de interés.

C.4. Patentes

Relacione las patentes más destacadas, indicando los autores por orden de firma, referencia, título, países de prioridad, fecha, entidad titular y empresas que las estén explotando.

C.5, C.6, C.7...

Premios:

- *II Premio Mejor Artículo Científico Universidades de la CAM. Ilustre Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de la Iª Región. 2014.*
- *XII Científico Anual "Profesor Dr. D. Pedro Ruiz de Temiño Malo" de investigación en endodoncia. Ilustre Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de la Iª Región.*

Fecha del CVA	Julio 2016
---------------	------------

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Carolina Viola Ochoa		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<i>(Opcional)</i>	
	Código ORCID	<i>(Opcional)</i>	

Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Madrid		
Dpto./Centro	Policlinica Odontología		
Dirección	C/ Tajo S/N – Villaviciosa de Odón - Madrid		
Teléfono	correo electrónico	carolina.viola@universidadeuropea.es	
Categoría profesional	Profesor ayudante	Fecha inicio	2009
Espec. cód. UNESCO			

A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Odontología	UEM-CEES	2001
Esp Endodoncia	IU Mississppi	2003

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

*Especialista en endodoncia
Docencia en práctica clínica desde 2009*

MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.5, C.6, C.7...

*Dirección TFG
Participación en plataforma de evaluación
Participación en realización de protocolos de prácticas clínicas*