



NOMBRE Y APELLIDOS: Correo electrónico:	Alba Roca Valiente alba.rocavaliente@gmail.com
PUESTO:	Profesora colaboradora del Máster de Ortodoncia Avanzada
ASIGNATURAS IMPARTIDAS:	Modulo III Fundamentos teóricos de la ortodoncia Módulo IV Ortodoncia preventiva e interceptiva Módulo VI Aparatología funcional, Cefalometría y Análisis Facial Modulo VIII Ortodoncia fija correctiva
GRADO MÁXIMO ACADÉMICO: (indicar si se es acreditado)	Licenciada en Odontología por la Universitat de València (2005-2010)
FORMACIÓN ACADÉMICA COMPLETA:	Master de Excelencia de Ortodoncia. Institución Universitaria Mississippi y Universidad de Alcalá de Henares. (2010-2013)
EXPERIENCIA PROFESIONAL RELEVANTE:	Ortodoncista de práctica exclusiva en múltiples clínicas de Madrid y Valencia desde 2011.
PUBLICACIONES (últimos 5 años)	Póster SEDO 2013: La importancia del tratamiento precoz en el Síndrome de Masticación Unilateral Póster SEDO 2013: Biomecánica de cierre de espacios en casos de extracciones con Técnica de Arco Recto Diferencial
OTROS MÉRITOS:	Miembro WFO y SEDO Asistencia a congresos nacionales e internacionales Inglés nivel alto Italiano nivel alto



CURRICULUM VITAE

Nombre: Correo electrónico: Grado:	Alberto Albaladejo albertoalbaladejo@hotmail.com
Puesto	Profesor invitado Master MOUA
Asignaturas Impartidas	Master Class en adhesión en ortodoncia
Grado Máximo Académico (indicar si es acreditado)	Doctor Europeo en Odontología por la universidad de Granada y Siena Acreditado por ANECA
Formación Académica Completa	Licenciado en Odontología por la Universidad de Granada. Master en Ortodoncia por la Universidad de Granada Doctor Europeo en Odontología por la universidad de Granada y Siena
Experiencia Profesional Relevante	Profesor Titular y coordinador de las asignaturas de Ortodoncia de la Universidad de Salamanca Profesor invitado de numerosos masters de ortodoncia a nivel nacional Consulta de ortodoncia exclusiva en Salamanca
Áreas de Investigación (Incluye proyector con financiación interna /externa)	
Publicaciones de los últimos 5 años	1: Curto A, Albaladejo A. Implications of apixaban for dental treatments. J Clin Exp Dent. 2016 Dec 1;8(5):e611-e614. Review. PubMed PMID: 27957279; PubMed Central PMCID: PMC5149100. 2: Criado L, de La Fuente A, Heredia M, Montero J, Albaladejo A, Criado JM. Electromyographic biofeedback training for

	<p>reducing muscle pain and tension on masseter and temporal muscles: A pilot study. <i>J Clin Exp Dent</i>. 2016 Dec 1;8(5):e571-e576. PubMed PMID: 27957273; PubMed Central PMCID: PMC5149094.</p> <p>3: Alió-Sanz JJ, Claros-Stucchi M, Albaladejo A, Iglesias-Conde C, Alvarado-Lorenzo A. In vitro comparative study on the friction of stainless steel wires with and without Orthospeed® (JAL 90458) on an inclined plane. <i>J Clin Exp Dent</i>. 2016 Apr 1;8(2):e141-5. doi: 10.4317/jced.52715. PubMed PMID: 27034753; PubMed Central PMCID: PMC4808308.</p> <p>4: Vicente M, Gomes AL, Montero J, Rosel E, Seoane V, Albaladejo A. Influence of cyclic loading on the adhesive effectiveness of resin-zirconia interface after femtosecond laser irradiation and conventional surface treatments. <i>Lasers Surg Med</i>. 2016 Jan;48(1):36-44. doi: 10.1002/lsm.22442. PubMed PMID: 26743446.</p> <p>5: Montero J, Rosel E, Barrios R, López-Valverde A, Albaladejo A, Bravo M. Oral health-related quality of life in 6- to 12-year-old schoolchildren in Spain. <i>Int J Paediatr Dent</i>. 2016 May;26(3):220-30. doi: 10.1111/ipd.12193. PubMed PMID: 26371614.</p> <p>6: Montero J, Gómez Polo C, Rosel E, Barrios R, Albaladejo A, López-Valverde A. The role of personality traits in self-rated oral health and preferences for different types of flawed smiles. <i>J Oral Rehabil</i>. 2016 Jan;43(1):39-50. doi: 10.1111/joor.12341. PubMed PMID: 26333128.</p> <p>7: Montero J, Lorenzo B, Barrios R, Albaladejo A, Mirón Canelo JA, López-Valverde</p>
--	--

	<p>A. Patient-centered Outcomes of Root Canal Treatment: A Cohort Follow-up Study. <i>J Endod.</i> 2015 Sep;41(9):1456-61. doi: 10.1016/j.joen.2015.06.003. PubMed PMID: 26211565.</p> <p>8: Costa J, Montero J, Serrano S, Albaladejo A, López-Valverde A, Bica I. Accuracy in the legal age estimation according to the third molars mineralization among Mexicans and Columbians. <i>Aten Primaria.</i> 2014 Nov;46 Suppl 5:165-75. doi: 10.1016/S0212-6567(14)70086-1. PubMed PMID: 25476056.</p> <p>9: Montero J, Manzano G, Albaladejo A. The role of topical simvastatin on bone regeneration: A systematic review. <i>J Clin Exp Dent.</i> 2014 Jul 1;6(3):e286-90. doi: 10.4317/jced.51415. Review. PubMed PMID: 25136432; PubMed Central PMCID: PMC4134860.</p> <p>10: Montero J, Gómez-Polo C, Santos JA, Portillo M, Lorenzo MC, Albaladejo A. Contributions of dental colour to the physical attractiveness stereotype. <i>J Oral Rehabil.</i> 2014 Oct;41(10):768-82. doi: 10.1111/joor.12194. PubMed PMID: 24905467.</p> <p>11: Montero J, Macedo de Paula C, Albaladejo A. The "Toronto prosthesis", an appealing method for restoring patients candidates for hybrid overdentures: A case report. <i>J Clin Exp Dent.</i> 2012 Dec 1;4(5):e309-12. doi: 10.4317/jced.50877. PubMed PMID: 24455041; PubMed Central PMCID: PMC3892208.</p> <p>12: Abad MÁ, Ariza RA, Aznar JJ, Batlle E, Beltrán E, de Dios Cañete J, de Miguel E, Escudero A, Fernández-Carballido C, Gratacós J, Loza E, Linares LF, Montilla C, Ramos MM, Mulero J, Queiro R, Raya E, Lozano CR, Moreno JR, Sanz J, Silva-Fernández L, Torre Alonso JC, Zarco P,</p>
--	--

Fernández-Sueiro JL, Juanola X; 2e study group.; Spanish Society of Rheumatology.. Standards of care for patients with spondyloarthritis. *Rheumatol Int.* 2014 Feb;34(2):165-70. doi: 10.1007/s00296-013-2934-6. Review. PubMed PMID: 24390635.

13: Lorenzo MC, Portillo M, Moreno P, Montero J, García A, Santos-del Riego SE, Albaladejo A. Ultrashort pulsed laser conditioning of human enamel: in vitro study of the influence of geometrical processing parameters on shear bond strength of orthodontic brackets. *Lasers Med Sci.* 2015 Feb;30(2):891-900. doi: 10.1007/s10103-013-1491-2. PubMed PMID: 24249356.

14: Montero J, Albaladejo A, Zalba JI. Influence of the usual motivation for dental attendance on dental status and oral health-related quality of life. *Med Oral Patol Oral Cir Bucal.* 2014 May 1;19(3):e225-31. PubMed PMID: 24121918; PubMed Central PMCID: PMC4048109.

15: Gomes AL, Ramos JC, Santos-del Riego S, Montero J, Albaladejo A. Thermocycling effect on microshear bond strength to zirconia ceramic using Er:YAG and tribochemical silica coating as surface conditioning. *Lasers Med Sci.* 2015 Feb;30(2):787-95. doi: 10.1007/s10103-013-1433-z. PubMed PMID: 24013623.

16: Portillo M, Lorenzo MC, Moreno P, García A, Montero J, Ceballos L, Fuentes MV, Albaladejo A. Influence of Er:YAG and Ti:sapphire laser irradiation on the microtensile bond strength of several adhesives to dentin. *Lasers Med Sci.* 2015 Feb;30(2):483-92. doi: 10.1007/s10103-013-1343-0. PubMed PMID: 23677437.

17: Lorenzo MC, Portillo M, Moreno P,

	<p>Montero J, Castillo-Oyagüe R, García A, Albaladejo A. In vitro analysis of femtosecond laser as an alternative to acid etching for achieving suitable bond strength of brackets to human enamel. <i>Lasers Med Sci.</i> 2014 May;29(3):897-905. doi: 10.1007/s10103-013-1278-5. PubMed PMID: 23483297.</p> <p>18: Montero J, Castillo-Oyagüe R, Lynch CD, Albaladejo A, Castaño A. Self-perceived changes in oral health-related quality of life after receiving different types of conventional prosthetic treatments: a cohort follow-up study. <i>J Dent.</i> 2013 Jun;41(6):493-503. doi: 10.1016/j.jdent.2013.01.006. PubMed PMID: 23353070.</p> <p>19: Montero J, Castillo-de Oyagüe R, Albaladejo A. Curricula for the teaching of complete dentures in Spanish and Portuguese dental schools. <i>Med Oral Patol Oral Cir Bucal.</i> 2013 Jan 1;18(1):e106-14. PubMed PMID: 23229249; PubMed Central PMCID: PMC3548628.</p> <p>20: Gomes AL, Castillo-Oyagüe R, Lynch CD, Montero J, Albaladejo A. Influence of sandblasting granulometry and resin cement composition on microtensile bond strength to zirconia ceramic for dental prosthetic frameworks. <i>J Dent.</i> 2013 Jan;41(1):31-41. doi: 10.1016/j.jdent.2012.09.013. PubMed PMID: 23022106.</p>
<p>Otros méritos</p>	<p>Dictante en cursos y congresos a nivel nacional e internacional.</p> <p>Participación como coordinador y docente en diferentes proyectos solidarios de Odontología (Honduras, Nicaragua y República Dominicana).</p> <p>Nombrado por el Ayuntamiento de Salamanca “Embajador de Salamanca convention Bureau”.</p>

	<p>Miembro Activo de la Sociedad Española de Ortodoncia y Ortopedia (SEDO).</p> <p>Miembro de la Sociedad Española de Ortopedia Dentofacial (SEOD).</p> <p>Miembro de la International Association for Dental Research (IADR).</p> <p>Miembro de la Sociedad Española de Materiales Dentales (SEMO).</p> <p>Miembro de la Academy of Dental Material.</p>
--	---



CURRICULUM VITAE

Nombre: Correo electrónico: Grado:	Antonio Romero Garcia Tonirome@uv.es
Puesto	Profesor Colaborador Master MOUA
Asignaturas Impartidas	Master class en disfunción temporomandibular
Grado Máximo Académico (indicar si es acreditado)	Doctor en Odontología por la Universidad de Valencia
Formación Académica Completa	Licenciado en Odontología por la Universidad de Valencia. 1992. Doctor "cum laude" en Odontología por la Universidad de Valencia. 1997. Postgrado de Análisis Estadístico en Ciencias de la Salud y de la vida. Universidad de Valencia. 1996.
Experiencia Profesional Relevante	Postgrado de Análisis Estadístico en Ciencias de la Salud y de la vida. Universidad de Valencia. 1996. Diplomate by the American Board of Orofacial Pain. 1999. Estancias como visitante en University of Minnesota (USA), University of New Jersey (USA), Karolinska Institutet -Stockholm (Suecia) y Royal North Shore Hospital – Sydney (Australia). El Dr. Antonio Romero ha sido miembro por invitación del Examination Committee del American Board of Orofacial. Miembro de la American Academy of Dental Sleep Medicine. Miembro candidato de la European Academy of Craniomandibular Disorders Fellow de la American Academy of Orofacial Pain Miembro del Comité de Investigación de la American Academy of Dental Sleep Medicine. Miembro de la International Myopain Society.

	<p>Certificate in Intramuscular Manual Therapy by the AAOP. 2012.</p> <p>Mini-residency in Dental Sleep Medicine. Tufts University (Boston) 2013-2014</p>
<p>Áreas de Investigación (Incluye proyector con financiación interna /externa)</p>	
<p>Publicaciones de los últimos 5 años</p>	
<p>Otros méritos</p>	<p>Miembro de la Sociedad Española de Disfunción Craneomandibular y Dolor Orofacial, de la Sociedad Española del Dolor y de la Sociedad Española de Medicina Oral del Sueño.</p> <p>Presidente de la XXIII Reunión Anual de la SEDCYDO en Valencia. 2012.</p> <p>El Dr. Antonio Romero ha sido 2 veces galardonado con el premio Echeverría Muro de la Sociedad Española de Disfunción Craneomandibular y Dolor Orofacial a la mejor comunicación oral-poster en la modalidad de trabajo de investigación.</p> <p>El Dr. Antonio Romero es miembro de la Asociación Internacional para el Estudio del Dolor (IASP) y miembro del Special Interest Group in Orofacial Pain.</p> <p>Dictante en cursos y congresos a nivel nacional y internacional</p>

NOMBRE Y APELLIDOS: Bárbara Martos Collado Correo electrónico: barbara.martos@universidadeuropea.es	
PUESTO:	Profesor Ayudante
MÓDULOS IMPARTIDOS:	<ul style="list-style-type: none"> - Módulo IV Ortodoncia preventiva e interceptiva - Modulo VIII Ortodoncia fija correctiva
GRADO MÁXIMO ACADÉMICO: (indicar si se es acreditado)	Master de ciencias odontológicas
FORMACIÓN ACADÉMICA COMPLETA:	Licenciado en odontología por la Universidad de Medicina y odontología de Valencia Máster en ciencias odontológicas Master de especialización en ortodoncia en la Universidad de Valencia Diplomado en empresas y actividades turísticas
EXPERIENCIA PROFESIONAL RELEVANTE:	Ortodoncista exclusiva en distintas clínicas Profesora de ortodoncia en el grado de odontología y en el master de ortodoncia en la UE
ÁREA/S DE INVESTIGACIÓN: (+Proyectos con financiación interna/externa)	Resistencia de los alambres de retención a las fuerzas de tracción: estudio <i>in vitro</i>
PUBLICACIONES (últimos 5 años)	
OTROS MÉRITOS:	Idiomas: B2 de inglés por la EOI de Valencia A2 de italiano por la EOI de Valencia Miembro de la Sociedad Española de Ortodoncia MIembreo de AESOR España



NOMBRE Y APELLIDOS: BEATRIZ TARAZONA ALVAREZ Correo electronico: beatriz.tarazona@uem.es	
PUESTO:	Profesora Ortodoncia I y II Peofesora Master de Ortodoncia
ASIGNATURAS IMPARTIDAS:	Módulo IV Ortodoncia preventiva e interceptiva Modulo VI Aparatología Funcional, Cefalometría y Análisis Facial Modulo VIII Ortodoncia fija correctiva
GRADO MÁXIMO ACADÉMICO: (indicar si se es acreditado)	Doctora en odontología Universidad de Valencia. Acreditación ayudante doctor. Acreditación contratado doctor.
FORMACIÓN ACADÉMICA COMPLETA:	Licenciada Odontología por la Universidad de Valencia. Master de especialización en Ortodoncia Universidad de Valencia. Certificación Invisalign. Certificación Incognito.
OTROS MÉRITOS: .	Publicaciones en revistas nacionales e internacionales. Comunicaciones en congresos nacionales e internacionales



NOMBRE Y APELLIDOS: Belén Bolás Colvée Correo electrónico: belenbc@msn.com	
PUESTO:	Profesora ayudante del máster de ortodoncia y de ortodoncia i y ii.
ASIGNATURAS IMPARTIDAS:	<ul style="list-style-type: none">- Módulo IV Ortodoncia preventiva e interceptiva- Modulo VIII Ortodoncia fija correctiva
GRADO MÁXIMO ACADÉMICO: (indicar si se es acreditado)	Odontólogo con máster oficial en ortodoncia y ortopedia dentofacial y título propio de experto en ortodoncia.
FORMACIÓN ACADÉMICA COMPLETA:	<p>Graduado en odontología por la Universidad de Valencia.</p> <p>Máster oficial en ortodoncia y ortopedia dentofacial en la universidad CEU Cardenal Herrera.</p> <p>Título propio de experto en ortodoncia por la universidad CEU Cardenal Herrera.</p> <p>Director de instalaciones de rayos x con fines de diagnóstico médico dental. Universidad de Valencia.</p>
OTROS MÉRITOS:	<p>Miembro de la sociedad Española de Ortodoncia.</p> <p>Socio joven profesional de la Sociedad Española de Periodoncia y Osteointegración.</p> <p>Presentación y selección por parte del jurado para la exposición del póster "Percepción de la estética dental" en el 61 Congreso de la Sociedad Española de Ortodoncia.</p>

	<p>Publicación del artículo “La percepción de la estética dental. Comparación entre dentistas especialistas dentales y gente de la calle. Revisión sistemática” en la Revista Española de Ortodoncia. Abril-Junio 2014, Volumen 44, Número 2.</p>
--	---



NOMBRE Y APELLIDOS: Daniele Garcovich Correo electronico: daniele.garcovich@universidadeuropea.es	
PUESTO:	Profesor ayudante Master en Ortodoncia Avanzada
ASIGNATURAS IMPARTIDAS:	Modulo II Radiología, Ergonomia, Marketing y planificación del consultorio odontológico Modulo III Fundamentos teóricos de la ortodoncia Módulo IV Ortodoncia preventiva e interceptiva Modulo VII Preparación de la Ortodoncia fija sobre tipodonto Modulo VIII Ortodoncia fija correctiva Modulo IX Planificación, Diagnóstico y secuencia del tratamiento en ortodoncia Modulo XI Trabajo de Fin de Master
GRADO MÁXIMO ACADÉMICO: (indicar si se es acreditado)	Especialista en Ortodoncia por la Universidad Cattolica del Sacro Cuore UCSC di Roma (Italia)
FORMACIÓN ACADÉMICA COMPLETA:	Licenciado en Odontologia por la universidad Cattolica del Sacro Cuore UCSC di Roma (Italia) 1993-1998 Especialista en Ortodoncia por la Universidad Cattolica del Sacro Cuore UCSC di Roma (Italia) 2001-2004 Cursos de Doctorado Universidad CEU-UCH Cardenal Herrera de València 2012-2013

<p>OTROS MÉRITOS:</p>	<p>Profesor de los cursos de formación para Oficial Odontólogo y Asistente de Sanidad del Ejercito Italiano en los años 1999 y 2000.</p> <p>Profesor ayudante en la Unidad de Ortodoncia de la Universidad Católica del Sacro Cuore de Roma, realizando las funciones de asistencia clínica e investigación, durante los años 2001, 2004, 2005 y 2006.</p> <p>En el año academico 2010-2011 colabora en el “Titulo Propio Especialista en Odontopediatría Integral” en la Universidad CEU Cardenal Herrera</p> <p>Profesor asociado de la asignatura Odontología Infantil Integrada del niño en la Universidad CEU Cardenal Herrera desde el año académico 2010-2011 hasta el año academico 2012-2013</p> <p>Profesor en el “Titulo Propio Especialista en Odontopediatría Integral” en la Universidad CEU Cardenal Herrera desde el curso académico 2011-2012 hasta el actualidad</p> <p>Profesor asociado de la asignatura Odontopediatría I Bilingue en la Universidad CEU Cardenal Herrera desde el año académico 2012-2013 hasta la actualidad</p> <p>Profesor asociado de la asignatura Odontopediatría II Bilingue en la Universidad CEU Cardenal Herrera desde el año académico 2012-2013 hasta la actualidad</p> <p>Profesor asociado del Practicum de Infantil Bilingue en la Universidad CEU Cardenal Herrera desde el año académico 2013-2014 hasta la actualidad.</p> <p>Profesor asociado del Master de Ortodoncia de la Universidad Europea de Valencia, desde el curso académico 2011-2012 hasta la actualidad.</p> <p>Erasmus Teaching Exchange Università di Siena (Italia) 18-21 Mayo 2015</p> <p>Profesor del Posgrado Modular en Odontopediatría. Academia de Ciencias mediques de Cataluña. Edición 2014-2015 Barcelona</p> <p>Profesor del Posgrado Modular en Odontopediatría. Dirigido por la Dra.Patricia Gatón. Edición 2015-2016 Barcelona hasta la actualidad</p>
-----------------------	--



CURRICULUM VITAE

Nombre: Correo electrónico: Grado:	David Suarez Quintanilla david.suarez@usc.es
Puesto	Profesor invitado Master MOUA
Asignaturas Impartidas	Master Class en ortodoncia con el sistema SWLF©
Grado Máximo Académico (indicar si es acreditado)	Catedrático de Ortodoncia de la universidad de Santiago de Compostela Acreditado por ANECA
Formación Académica Completa	Licenciado en Medicina, Universidad de Santiago de Compostela. Especialista en Estomatología Universidad de Oviedo. Especialista en Ortodoncia. Universidad de Valencia. Doctor en Odontología
Experiencia Profesional Relevante	Catedrático de Ortodoncia de la Universidad de Santiago de Compostela Director del master de Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial Director del Servicio Universitario de Investigación en Ortodoncia y Crecimiento Dentofacial. Consulta de ortodoncia exclusiva en Santiago de Compostela
Áreas de Investigación (Incluye proyector con financiación interna /externa)	Diseño de brackets y sistemas de adhesión 3D. Sistemas Expertos de Diagnóstico en Ortodoncia. Protocolo de Selección automatizada de aleaciones y arcos de alambre en cada fase del tratamiento de Ortodoncia. Estudio biomecánico del Complejo Cráneo facial Humano mediante simulación numérica (FEM) y realidad virtual 3D. Prevención y Tratamiento del Síndrome de

	<p>Apnea- Hipoapnea Obstructiva del Sueño. Sistemas clínicos biológicos y mecánicos para la aceleración del Movimiento Dentario Ortodóncico.</p> <p>Estudio clínico y experimental de la Reabsorción Radicular en Ortodoncia.</p> <p>Análisis biomecánico y clínico de los sistemas de Stripping en Ortodoncia</p>
<p>Publicaciones de los últimos 5 años</p>	<p>1: Prada-López I, Quintas V, Vilaboa C, Suárez-Quintanilla D, Tomás I. Devices for In situ Development of Non-disturbed Oral Biofilm. A Systematic Review. Front Microbiol. 2016 Jul 19;7:1055. doi: 10.3389/fmicb.2016.01055. Review. PubMed PMID: 27486437; PubMed Central PMCID: PMC4949230.</p> <p>2: Prada-López I, Quintas V, Casares-De-Cal MA, Suárez-Quintanilla JA, Suárez-Quintanilla D, Tomás I. Ex vivo vs. in vivo antibacterial activity of two antiseptics on oral biofilm. Front Microbiol. 2015 Jul 2;6:655. doi: 10.3389/fmicb.2015.00655. PubMed PMID: 26191050; PubMed Central PMCID: PMC4488754.</p> <p>3: Quintas V, Prada-López I, Donos N, Suárez-Quintanilla D, Tomás I. In situ neutralisation of the antibacterial effect of 0.2% Chlorhexidine on salivary microbiota: Quantification of substantivity. Arch Oral Biol. 2015 Aug;60(8):1109-16. doi: 10.1016/j.archoralbio.2015.04.002. PubMed PMID: 26022118.</p> <p>4: Quintas V, Prada-López I, Donos N, Suárez-Quintanilla D, Tomás I. Antiplaque effect of essential oils and 0.2% chlorhexidine on an in situ model of oral biofilm growth: a randomised clinical trial. PLoS One. 2015 Feb 17;10(2):e0117177. doi: 10.1371/journal.pone.0117177. PubMed PMID: 25689859; PubMed Central PMCID: PMC4331278.</p> <p>5: Prada-López I, Quintas V, Donos N, Suárez-Quintanilla D, Tomás I. Characteristics of in situ oral biofilm after 2 and 4 days of evolution.</p>

	<p>Quintessence Int. 2015 Apr;46(4):287-98. doi: 10.3290/j.qi.a33402. PubMed PMID: 25642460.</p> <p>6: Rodríguez-Velázquez E, Silva M, Taboada P, Mano JF, Suárez-Quintanilla D, Alatorre-Meda M. Enhanced cell affinity of chitosan membranes mediated by superficial cross-linking: a straightforward method attainable by standard laboratory procedures. Biomacromolecules. 2014 Jan 13;15(1):291-301. doi: 10.1021/bm401541v. PubMed PMID: 24328099.</p>
<p>Otros méritos</p>	<p>Miembro de la “American Association of Orthodontics”, European orthodontic society, Sociedad española de ortodoncia, World federation of orthodontics.</p> <p>Past president de la European Orthodontic Society</p> <p>Dictante en cursos y congresos a nivel nacional y internacional</p>



NOMBRE Y APELLIDOS: Correo electrónico:	Fadi Ata-Ali Fadi.ata-ali@universidadeuropea.es
PUESTO:	Profesor colaborador del Máster de Ortodoncia Avanzada
ASIGNATURAS IMPARTIDAS:	<ul style="list-style-type: none">- Módulo IV Ortodoncia preventiva e interceptiva- Modulo VIII Ortodoncia fija correctiva
GRADO MÁXIMO ACADÉMICO: (indicar si se es acreditado)	Máster Universitario
FORMACIÓN ACADÉMICA COMPLETA:	<ul style="list-style-type: none">- Licenciado en Odontología. Universidad de Valencia- Máster Universitario en Ciencias Odontológicas. Universidad de Valencia.- Máster Universitario en Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial. Universidad de Oviedo.
EXPERIENCIA PROFESIONAL RELEVANTE:	Ortodoncista de práctica exclusiva en múltiples clínicas de desde 2011.
PUBLICACIONES (últimas 5 publicaciones)	<ol style="list-style-type: none">1- Ata-Ali F, Ata-Ali J, Ferrer-Molina M, Cobo T, De Carlos F, Cobo J. Adverse effects of lingual and buccal orthodontic techniques: A systematic review and meta-analysis. Am J Orthod Dentofacial Orthop. 2016;149:820-9.2- Ata-Ali J, Ata-Ali F. Giant peripheral osteoma of the mandible simulating a parotid gland tumor. Braz J Otorhinolaryngol. 2016 Apr 22. pii: S1808-8694(16)30036-2. doi: 10.1016/j.bjorl.2016.03.004. [Epub ahead of print]3- Ata-Ali J, Ata-Ali F, Peñarrocha-Oltra D, Galindo-Moreno P. What is the impact of bisphosphonate therapy upon dental implant survival? A systematic review and meta-analysis. Clin Oral Implants Res. 2016;27:e38-46.4- Flichy-Fernández AJ, Ata-Ali J, Alegre-Domingo T, Candel-Martí E, Ata-Ali F, Palacio JR, Peñarrocha-Diágo M. The effect of orally administered probiotic Lactobacillus reuteri-containing tablets in peri-implant mucositis: a double-blind randomized controlled trial. J Periodontal Res. 2015;50:775-855- Ata-Ali J, Ata-Ali F, Ata-Ali F. Do antibiotics decrease implant failure and postoperative infections? A systematic review and meta-analysis. Int J Oral Maxillofac Surg. 2014;43:68-74.
OTROS MÉRITOS:	Certificación ortodoncia invisible Orthocaps® Certificación ortodoncia lingual "Lingual Incognito™ System" Asistencia a congresos nacionales e internacionales



CURRICULUM VITAE

Nombre:	Fernando de La Iglesia Bermé
Correo electrónico:	Fdelaiglesia20@gmail.com
Grado:	
Puesto	Profesor invitado Master MOUA
Asignaturas Impartidas	Master Class en ortodoncia con anclaje esquelético.
Grado Máximo Académico (indicar si es acreditado)	Doctor en Odontología por la universidad Internacional de Cataluña
Formación Académica Completa	Licenciado en Odontología por la Universidad de Barcelona. Master en Ortodoncia la universidad Internacional de Cataluña Doctor en Odontología por la universidad Internacional de Cataluña
Experiencia Profesional Relevante	Profesor del master de ortodoncia de la universidad internacional de Cataluña. Profesor asociado de ortodoncia de la universidad internacional de Cataluña. Consulta de ortodoncia exclusiva en Barcelona
Áreas de Investigación (Incluye proyector con financiación interna /externa)	
Publicaciones de los últimos 5 años	
Otros méritos	Primer premio a los mejores casos tratados con ortodoncia lingual como miembro activo de la Sociedad Europea de Ortodoncia Lingual (ESLO) Miembro activo de la Sociedad Española de Ortodoncia (SEDO) Residencia de Ortodoncia Lingual con el Dr. Hiro (Japón) Dictante en cursos y congresos a nivel nacional e internacional.



CURRICULUM VITAE

Nombre: Correo electrónico: Grado:	Gema Olmos Sanz dra.olmos@ortoperio.net
Puesto	Profesor invitado Master MOUA
Asignaturas Impartidas	Master Class en ortodoncia Lingual con Sistema WIN©
Grado Máximo Académico (indicar si es acreditado)	Master en Ortodoncia por la Institución Universitaria Southern Mississippi, 2001-2004.
Formación Académica Completa	Licenciada en Odontología por la Universidad Complutense de Madrid. (UCM) 1995-2000 Master en Ortodoncia por la Institución Universitaria Southern Mississippi, 2001-2004. Master en Ortodoncia lingual. M. Sc Lingual Orthodontics, Hannover Medical School. 2010-12.
Experiencia Profesional Relevante	One Year Program in Lingual Orthodontics, Dr. Fillion. Paris 2003. Curso Multidisciplinario de Anomalías Dentofaciales. Madrid 2008-9. Profesor en el título de experto en ortodoncia lingual por la universidad de valencia 2012-2013 Consulta de ortodoncia exclusiva en Murcia Profesora del curso de certificación en Ortodoncia lingual con el sistema WIN©
Áreas de Investigación	

(Incluye proyector con financiación interna /externa)	
Publicaciones de los últimos 5 años	
Otros méritos	<p>Miembro de la Sociedad Española de Ortodoncia.</p> <p>Miembro Activo de la Sociedad Europea de Ortodoncia Lingual.</p> <p>Dictante en cursos y congresos a nivel nacional y internacional</p>



CURRICULUM VITAE

Nombre:	Joseph Bouserhal
Correo electrónico:	Jbs.orthodontics@gmail.com
Grado:	
Puesto	Profesor invitado Master MOUA
Asignaturas Impartidas	Master Class en ortodoncia de adulto y ortodoncia con anclaje esquelético.
Grado Máximo Académico (indicar si es acreditado)	Doctor en Odontología por la universidad de Lieja (Belgica)
Formación Académica Completa	Licenciado en Odontología por la Universidad Saint. Joseph de Beirut (Libano) Especialidad en Ortodoncia la universidad de Lovania (Belgica) Doctor en Odontologia por la universidad de lieja (Belgica) Especialista en Ortodoncia lingual por la universidad de Paris VII (Francia)
Experiencia Profesional Relevante	Profesor asociado de ortodoncia de la universidad Saint. Joseph de Beirut (Libano) Profesor adjunto de ortodoncia de la universidad de Boston (EEUU) Visiting profesor Arab University of Beirut (Libano) Consulta de ortodoncia exclusiva en Beirut
Áreas de Investigación (Incluye proyector con financiación interna /externa)	
Publicaciones de los últimos 5 años	
Otros méritos	Dictante en cursos y congresos a nivel nacional e internacional. Miembro de la Sociedad de Angle East component (EEUU) Miembro de la fundación Tweed en Tucson Arizona (EEUU)



CURRICULUM VITAE

Nombre: Correo electrónico: Grado:	Leandro Fernandez Barajas leandrof@telefonica.net
Puesto	Profesor invitado Master MOUA
Asignaturas Impartidas	Master Class en ortodoncia Lingual con Sistema Incognito©
Grado Máximo Académico (indicar si es acreditado)	Doctor en Odontología por la universidad de Valencia
Formación Académica Completa	Licenciado en Odontología por la Universidad de Granada. 1993. Posgrado en Ortodoncia por la Universidad de Valencia. 1997. Doctor en Odontología por la Universidad de Valencia. 2004.
Experiencia Profesional Relevante	Director del Master en Ortodoncia lingual del universidad de Valencia Profesor del master de ortodoncia de la universidad Internacional de Cataluña Profesor del master de ortodoncia de la universidad de Valencia Profesor del master de ortodoncia de la universidad de Oviedo Consulta de ortodoncia exclusiva en Malaga
Áreas de Investigación (Incluye proyector con financiación interna /externa)	
Publicaciones de los últimos 5 años	
Otros méritos	Miembro de la "American Association of Orthodontics", European orthodontic society, Sociedad española de ortodoncia, World

	federation of orthodontics. Dictante en cursos y congresos a nivel nacional y internacional
--	---



CURRICULUM VITAE

Nombre: Correo electrónico: Grado:	M ^a DEL CASTILLO FUENTES DURÁN mariacastillo.fuentes@universidadeuropea.es Psicología, Enfermería, Fisioterapia y Máster Universitario en Ortodoncia Avanzada
Puesto	PROFESOR ADJUNTO
Asignaturas Impartidas	Psicometría (Grado Psicología) Estadística aplicada a la Psicología (Grado Psicología) Metodología de la Investigación (Grado Enfermería) Metodología de la Investigación y Documentación Clínica (Grado Fisioterapia) Metodología de la Investigación (Máster Universitario en Ortodoncia Avanzada)
Grado Máximo Académico (indicar si es acreditado)	Doctor con Mención Internacional en Investigación en Psicología. UV. Acreditado por ANECA a Ayudante Doctor.
Formación Académica Completa	Tesis Doctoral con Mención Internacional. Premio Extraordinario de Doctorado. Programa Investigación en Psicología. UV. DEA en Programa Doctorado Psicología Social y Psicología de las Organizaciones. UV. Trabajo de Investigación III en Programa Doctorado Psicología Social y Psicología de las Organizaciones. UV. Licenciatura en Psicología. Facultad de Psicología. UV.
Experiencia Profesional Relevante	Personal Investigador en Formación Programa Vali+d. Dpto. Metodología de las Ciencias del Comportamiento. Facultad de Psicología. UV. 5 años de experiencia docente UNIVERSITARIA. 6 años de experiencia en investigación científica. Impartición de cursos nacionales e internacionales de Metodología de la Investigación (80 horas).
Áreas de Investigación (Incluye proyector con financiación interna /externa)	- Errores de método en investigación psicológica aplicada. - Estudio de las propiedades psicométricas de los instrumentos de medición psicológicos y adecuación. - Validez de un modelo teórico de socialización parental en la cultura española.

Publicaciones de los últimos 5 años	8 publicaciones en distintas revistas indexadas en JCR. 5 publicaciones en revistas indexadas en LATINDEX y SCOPUS. 4 capítulos en libros de Metodología de las Ciencias del Comportamiento. 3 capítulos de libro internacionales. 3 publicaciones en Innovación Educativa.
Otros méritos	Participación en 9 proyectos de investigación financiados por entidades públicas nacionales y autonómicas, 5 de ellos de innovación educativa. Participación en diferentes cursos de formación docente. Participación en 14 congresos de Psicología nacionales e internacionales. Participación 6 en congresos nacionales e internacionales de Innovación Docente. 8 meses de estancia internacional de investigación. 3 meses de estancia nacional de investigación. Miembro del comité de evaluación en la revisión de manuscritos originales de revistas de investigación científica indexadas en JCR. Nivel C2 de lengua valenciana. Nivel B1 de inglés.

Lo más destacable del CV es la trayectoria investigadora y docente realizada durante los últimos seis años, dando lugar a diferentes publicaciones en revistas de impacto indexadas en JCR que cuentan con un número de citas considerable debido al impacto de los resultados obtenidos en esas áreas de estudio y a evaluaciones de la actividad docente satisfactorias por parte de los alumnos.



CURRICULUM VITAE

Nombre Correo electrónico Grado	MARIA PALOMA ALVAREZ AZAUSTRE mariapaloma.alvarez@universidadeuropea.es Odontología
Puesto	Coordinadora Departamento Odontología Profesora asociada Grado en Odontología
Asignaturas Impartidas	Prótesis Dental II Oclusión Normal y Patológica Epidemiología , Salud Pública y Bioestadística aplicada Odontología Preventiva Odontología Comunitaria Periodoncia básica Ergonomía Restauradora III y IV
Grado Máximo Académico (indicar si es acreditado)	Licenciada en Medicina y Cirugía. Nº 2 al mejor Expediente Académico Examen de Grado en Medicina y Cirugía
Formación Académica Completa	Licenciada en Medicina y Cirugía .UV Examen de Grado en Medicina y Cirugía. UV Licenciada en Odontología. UV Especialista en Dirección económico-financiera de Servicios de Salud. UPV Formación no reglada postgrado en Prótesis Dental y Rehabilitación Oral. Prof.G.Fiorino. Diploma 1er Seminario en Gestión y Organización hospitalaria. UPV Director Instalaciones Radiodiagnóstico con fines médicos .COOE.
Experiencia Profesional Relevante	Profesora bilingüe Grado Odontología (4 años) Directora y Titular Clínica Dental privada (16 años) Práctica clínica experta en Prótesis Dental y Rehabilitación Oral. (20 años) Especialista de referencia para casos complejos. Experiencia profesional en Medicina Preventiva y Salud Laboral (6 años) Secretaría Técnica Fundación Karrvaz (Arte Público), Area Internacional (5 años)

Áreas de Investigación (Incluye proyector con financiación interna /externa)	Proyecto de Tesis Doctoral en Ciencias de la Salud
Publicaciones de los últimos 5 años	Proyecto Premio a la Calidad UEM Comunicaciones (2) y poster (1) en Jornadas de Innovación Educativa UEM Diseño del Taller de Oclusión “Diving into occlusion”.
Otros méritos	<p>Visiting Professor Universidad de Liubliana (Eslovenia) Participante STT Week, Universidad de Liubliana (Eslovenia) Estancia clínica Postgrado en Clínica Mayo, Rochester MN- USA Rotaciones clínicas en Mount Sinai Medical Center (Miami-USA); University of Kansas, College of Health Sciences (Kansas City - USA); University of Manitoba Faculty of Medicine, (Winnipeg- Canadá). Admisión School of Public Health, University of Texas (Houston- USA) Admisión School of Public Health, University of California (UCLA) (Los Angeles- USA).</p> <p>Nº 2 al mejor expediente académico Licenciatura en Medicina y Cirugía Beca al mejor expediente académico Licenciatura en Medicina y Cirugía, Fundación Balaguer Gonel (Castellón) Graduate Record Examination (GRE) scores: verbal (410) quantitative (520) analytical (480)</p> <p>Formación no reglada Postgrado en Prótesis Dental y Rehabilitación Oral, prof.G.Fiorino (Valencia) , fundador de Escuela de Prótesis Dental Juan Badal Formación práctica de Ayudantes de Gabinete dental Redacción de “100 casos clínicos en Prótesis Dental y Rehabilitación Oral “.</p> <p>Oposición Inspectores Médicos de la Seguridad Social</p>

	<p>Cursos de Formación continuada en Medicina Preventiva y Salud laboral (25) Cursos de Formación Continuada en Odontología (13)</p> <p>Vocal Junta de Gobierno Colegio de Odontólogos y Estomatólogos de Valencia Placa reconocimiento al mérito profesional Colegio Odontólogos y Estomatólogos Valencia</p> <p>Cambridge University First Certificate in English Cambridge University Proficiency Certificate in English Oxford English Placement test –C2 Proficiency in English Certificate, University of Michigan at Ann Arbor USA ECFMG English test passed (1984 y 1986) TOEFL English test passed : score 617 Escuela Oficial de Idiomas de Valencia Certificado de Aptitud en el Idioma Inglés Italiano B2 comprensión oral y escrita; A2 expresión oral</p> <p>Coordinadora Estancias Internacionales Grado Odontología UEV Coordinadora 1er Curso Grado Odontología UEV Tutorización Trabajos fin de Grado (4)UEV Miembro Tribunal Trabajos fin de Grado UEV Mentorización alumnos internacionales , y con necesidades específicas.UEV Amplia experiencia Internacional y en multiculturalidad. Compromiso con la calidad y excelencia clínica</p>
--	---

En tres líneas:

Profesora bilingüe Grado Odontología (4 años)

Médico y Odontólogo clínico, experto en Prótesis Dental y Rehabilitación Oral (20 años)

Directora y Titular de Clínica Dental privada (16 años).



CURRICULUM VITAE

Nombre: Correo electrónico: Grado:	PATRICIA GUILLEM SAIZ Patricia.guillem@universidadeuropea.es Grado en Odontología /Grado en Fisioterapia/ Posgrado Máster Ortodoncia e Máster en Implantología Oral Avanzada
Puesto	PROFESOR TITULAR
Asignaturas Impartidas	<ul style="list-style-type: none">• Epidemiología, Salud Pública y Bioestadística Aplicada.• Odontología Preventiva• Odontología Comunitaria y Salud Pública Oral• Metodología de la Investigación• TFG I, TFG II• Salud Pública
Grado Máximo Académico (indicar si es acreditado)	<ul style="list-style-type: none">✓ Doctorado en Medicina (02/2012).✓ Acreditada para las figuras de Ayudante Doctor y Profesor de universidad privada.
Formación Académica Completa	Licenciado en Veterinaria. Universidad: Universidad Cardenal Herrera Ceu San Pablo Doctor por la Universidad de Valencia-Facultad de Medicina (Sobresaliente Cum Laude) Master en Salud Pública y Gestión Sanitaria Diplomada en Sanidad Curso De Adaptación Pedagógica en la UV. Curso de Acreditación para el personal responsable de diseñar y dirigir procedimientos (Categoría C) Universidad: Universidad Cardenal Herrera-CEU
Experiencia Profesional Relevante	Técnico Superior de Investigación en proyectos del CIBER Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición. (Instituto Carlos III de Madrid) Puesto interino de Inspector de Sanidad (desde 2007 hasta 2012). Consellería de Sanidad.

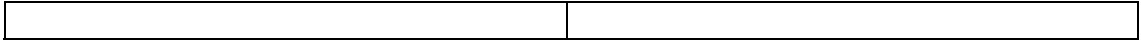
	<p>10 años de experiencia docente UNIVERSITARIA. (UV (1 año) CEU (2 años), CAV y UEV (9 años)</p> <p>Diseño y validación de instrumentos de medida como indicadores. Trabajo de campo en recogida de muestras.</p> <p>Evaluación y miembro del tribunal de MÁS DE 20 proyectos finales de carrera en UEV. Dirección de 6 Trabajos Fin de Grado.</p>
<p>Áreas de Investigación (Incluye proyector con financiación interna /externa)</p>	<p><i>NUTRIGENÉTICA Y NUTRIGENÓMICA ESTILO</i></p> <p><i>Título del proyecto:</i> Modulación genética de los efectos de la dieta mediterránea en la prevención primaria de la enfermedad cardiovascular(ECV):Análisis transversal y prospectivo sobre fenotipos intermedios y finales de ECV en el estudio PREDIMED. G03/140 Entidad financiadora : Red temática de investigación cooperativa Ministerio de Sanidad y Consumo Instituto de Salud Carlos Tercero. (I+D+I 2004-07).Ref ISCIII2004PI 2239</p> <p><i>Título del proyecto:</i> Nuevas aproximaciones para el estudio de la contribución genética cardiovascular (“score” “ancestry” y “GWAs”) y su modulación por la dieta mediterránea y otros factores ambientales. Ref –ISCIII 2011 – P102505</p> <p><i>Título del proyecto:</i> <i>OBENUTIC: “Modulación genética y ambiental en el consumo de alimentos y riesgo de obesidad. Un estudio de casos y controles con soporte informático integrado interoperable”</i> <i>Entidad convocante/financiadora:</i>CIBER, Instituto Carlos III de Madrid <i>Fechas de inicio y finalización:</i>2007-2010</p>
<p>Publicaciones de los últimos 5 años</p>	<p>34 artículos científicos 16 Comunicaciones en Congresos Internacionales 9 Comunicaciones en Congresos Nacionales. 4 de ellos en Congresos de Innovación universitaria.</p>

Otros méritos	<p>Coordinadora de Atención al Estudiante de Odontología (03/14 a 07/16)</p> <p>Mentora</p> <p>Entrevistas de acceso de estudiantes de nuevo ingreso.</p> <p>Orientación de matrícula.</p> <p>Modificación de matrícula.</p> <p>Experiencia en Gestión académica (2 años)</p> <p>Mentora de acogida</p> <p>Coordinadora del Plan de Acción tutorial</p> <p>Coordinadora del plan de Acción Mentorial</p> <p>Coordinadora de Extensión Universitaria (15-16)</p> <p>Orientación académica (13-14)</p> <p>Entrevistas con las familias (13-14)</p> <p>Coordinadora de 5º curso (2015)</p> <p>Coordinadora de 1º curso (2012, 2013)</p> <p>Coordinadora de materia para Epidemiología, Salud Pública y Bioestadística Aplicada (desde 2008 hasta la actualidad)</p> <p>Coordinadora de materia para Odontología Preventiva (desde 2010 hasta la actualidad)</p> <p>Coordinadora de materia para Odontología Comunitaria y Salud Pública Oral (desde 2011 hasta la actualidad)</p> <p>Coordinadora de TFG (16-17)</p> <p>Madrina de promoción HCAP Odontología 15-16</p> <p>Madrina de promoción Grado en Odontología 14-15</p> <p>Organización y/o participación en actividades de divulgación relacionadas con la docencia</p>
----------------------	--



CURRICULUM VITAE

Nombre: Correo electrónico: Grado:	Rafael Muñoz Morente rafaelmuñozmorente@gmail.com
Puesto	Profesor invitado Master MOUA
Asignaturas Impartidas	Master Class en ortodoncia vestibular con sistema versatile MBT©
Grado Máximo Académico (indicar si es acreditado)	Doctor en Odontología por la universidad de Granada
Formación Académica Completa	Licenciado en Odontología por la Universidad de Granada. Posgrado en Ortodoncia por la New York University college of dentistry. Doctor en Odontología por la Universidad de Granada.
Experiencia Profesional Relevante	Director de la formación Profesor del postgraduada en ortodoncia clínica en Malaga Profesor invitado del master de ortodoncia de la universidad CEU-UCH, Universidad de Valencia y Murcia Consulta de ortodoncia exclusiva en Malaga
Áreas de Investigación (Incluye proyector con financiación interna /externa)	
Publicaciones de los últimos 5 años	
Otros méritos	Miembro del European Board of Orthodontics y del Iberoamerican Board of orthodontics. Dictante en cursos y congresos a nivel nacional e internacional.



Nombre y apellidos: Rocío Grimaldos de Miguel	
Correo electrónico: rocio_gm87@hotmail.com	
PUESTO:	Profesor Adjunto
MÓDULOS IMPARTIDOS:	Módulo IV Ortodoncia preventiva e interceptiva Modulo VIII Ortodoncia fija correctiva
GRADO MÁXIMO ACADÉMICO: (indicar si es acreditado)	-Máster de Ortodoncia Avanzada Universidad Europea de Madrid, centro adscrito Valencia
FORMACIÓN ACADÉMICA COMPLETA:	Licenciada en Odontología por la Universidad Cardenal Herrera – CEU -Máster de Ortodoncia Avanzada Universidad Europea de Madrid, centro adscrito Valencia -Máster de Ortodoncia Invisible del Sistema Invisalign -Miembro Oficial de la Sociedad Española de Ortodoncia (SEDO)
EXPERIENCIA PROFESIONAL:	-Profesora asociada del grado de Odontología en la asignatura de Ortodoncia de tercer curso de la Universidad Europea de Valencia. Curso 2014/2015 -Profesora adjunta del Máster de Ortodoncia de la Universidad Europea de Valencia. Desde 2014 hasta la actualidad. -Ortodoncista en clínicas privadas
PUBLICACIONES (últimos 5 años):	Presentación de póster sobre “Retención y recidiva en Ortodoncia”. En el 60 Congreso de la Sociedad Española de Ortodoncia. Huelva, Junio 2014. Presentación de póster sobre “Protocolo de actuación ante un diastema interincisivo, asociado a la presencia de frenillo. A propósito de un caso” En el 59 Congreso de la Sociedad Española de Ortodoncia. Oviedo, Junio 2013 Comunicación oral sobre “Procedimientos para el análisis de la microflora endodóncica”. En el VIII Congreso Internacional de Ciencias Experimentales y de la Salud en la Universidad Cardenal Herrera-CEU. Valencia, Abril 2011. Comunicación oral sobre “Éxito y fracaso de

	la cirugía endodóncica". En el VII Congreso Internacional de Ciencias Experimentales y de la Salud de la Universidad Cardenal Herrera-CEU. Valencia, Abril 2010.
--	--