

Curriculum vitae

Nombre: Francisco Javier Ballesteros Rodríguez

Fecha: 2 / enero / 2019

Número Total de Páginas: 16

El firmante declara que son ciertos los datos que figuran en este curriculum, asumiendo en caso contrario, las responsabilidades que pudieran derivarse de las inexactitudes que consten en el mismo.

Firma:

Datos Personales:**Apellidos:** Ballesteros Rodríguez

DNI: 14935137-H

Fecha de nacimiento 13 / diciembre / 1956

Nombre: Francisco Javier

Sexo: Varón

Número de Funcionario: 1493513702A0504

Dirección Particular: Doctor Landa 3, 3º C

Ciudad: Sopelana

Distrito Postal: 48600

Teléfono: 659948465

Situación profesional actual:**Organismo:** Universidad del País Vasco UPV/EHU**Facultad/Centro:** Medicina y Enfermería**Departamento/Instituto:** Neurociencias**Dirección postal:** Barrio Sarriena S/N, 48640 Leioa**Teléfono:** 94-601 2799**Fax:** 94-601 3261**Correo electrónico:** javier.ballesteros@ehu.eus**Área del Conocimiento:** Neurociencias – Psiquiatría**Especialización (Códigos UNESCO):** 32**Categoría profesional:** Profesor Titular Universidad**Situación administrativa:** Activo**Dedicación:** Completa**Fecha de inicio:** 24/09/2003**Líneas de investigación**

Breve descripción, por medio de palabras claves, de la especialización y líneas de investigación actuales.

Trastornos afectivos. Epidemiología genética. Revisiones sistemáticas y meta-análisis. Escalas de resultados y de calidad de vida. Medicina basada en la evidencia.

Formación Académica

Licenciatura / Ingeniería

Centro

Fecha

Medicina	Universidad del País Vasco, UPV/EHU	9/1982

Doctorado

Centro

Fecha

Medicina	Universidad del País Vasco, UPV/EHU	11/1987

Actividades anteriores de carácter científico o profesional

Puesto	Institución	Fechas
Profesor Ayudante / Asociado	Universidad del País Vasco, UPV/EHU	10/1987 – 9/2003
Técnico Superior	Departamento Sanidad – Gobierno Vasco	1/1986 – 3/1987
Becario predoctoral – FPI	Universidad del País Vasco, UPV/EHU	10/1984 – 12/1985
Médico urgencias domiciliarias	INSALUD	4/1984 – 10/1984
Médico	Unidad Drogodependencias, Algorta, Vizcaya	10/1982 – 2/1983

Idiomas Extranjeros

(Calves: Nada, Regular, Bien, Correctamente)

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Inglés	Bien	Correctamente	Bien

Proyectos de Investigación financiados

Año de la Convocatoria: 2018

Título del proyecto: Medicina basada en la evidencia

Entidad financiadora: PPGA18/03 (UPV/EHU)

Fecha inicio: 05/2018

Fecha Fin: 05/2019

Investigador responsable: Javier Ballesteros

Importe de la Subvención: 7,600 euros

Año de la Convocatoria: 2014

Título del proyecto: Medicina basada en la evidencia

Entidad financiadora: GIU14/27 (UPV/EHU)

Fecha inicio: 12/2014

Fecha Fin: 12/2017

Investigador responsable: Javier Ballesteros

Importe de la Subvención: 16,000 euros

Año de la Convocatoria: 2011

Título del proyecto: Revisión sistemática y meta-análisis de la eficacia y seguridad de potenciadores cognitivos en esquizofrenia

Entidad financiadora: FIS (PI11/01610)

Fecha inicio: 12/2011

Fecha Fin: 12/2014

Investigador responsable: Javier Ballesteros

Importe de la Subvención: 15,081 euros

Año de la Convocatoria: 2010

Título del proyecto: Psiquiatría basada en la evidencia

Entidad financiadora: GIU10/24 (UPV/EHU)

Fecha inicio: 12/2010

Fecha Fin: 12/2013

Investigador responsable: Javier Ballesteros

Importe de la Subvención: 40,000 euros

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

ARTÍCULOS CIENTÍFICOS *(Los más actuales primeros)*

Código ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-6713-1916>

1: Escobedo AA, Almirall P, González-Fraile E, Ballesteros J. Efficacy of 5-nitroimidazole compounds for giardiasis in Cuban children: systematic review and meta-analysis. *Infez Med* 2019; 27(1):58-67.

2: García-Domínguez JM, Martínez-Ginés ML, Carmona O, Caminero AB, Prefasi D, Maurino J, Ballesteros J, W-IMPACT Clinical Investigators. Measuring burden in caregivers of people with multiple sclerosis: psychometric properties of the CSI questionnaire. *Patient Prefer Adherence* 2019; 13:101-106. doi: 10.2147/PPA.S180863.

3: Santos B, González-Fraile E, Zabala A, Guillén V, Rueda JR, Ballesteros J. Cognitive improvement of acetylcholinesterase inhibitors in schizophrenia. *J Psychopharmacol.* 2018 Nov;32(11):1155-1166. doi: 10.1177/0269881118805496. Epub 2018 Oct 16. PubMed PMID: 30324844.

4: Valle-Cabrera R, Mendoza-Rodríguez Y, Robaina-García M, Ballesteros J, Cordero-Jiménez JR, Espinosa-Rodríguez NB, Sotolongo-García Y, Lauria-Horner B; Grupo Para el Estudio de la Sertralina en Depresión en Cuba (GESEDEC). Efficacy of Sertraline in Patients With Major Depressive Disorder Naive to Selective Serotonin Reuptake Inhibitors: A 10-Week Randomized, Multicenter, Placebo-Controlled, Double-Blind, Academic Clinical Trial. *J Clin Psychopharmacol.* 2018 Oct;38(5):454-459. doi: 10.1097/JCP.0000000000000950.

5: Escobedo AA, Almirall P, González-Fraile E, Ballesteros J. Efficacy of mebendazole in paediatric patients with giardiasis: A systematic review and meta-analysis. *Acta Trop.* 2018 Dec;188:50-57. doi:10.1016/j.actatropica.2018.08.001.

6: Zabala A, Salgueiro M, Sáez-Atxukarro O, Ballesteros J, Ruiz-Irastorza G, Segarra R. Cognitive Impairment in Patients With Neuropsychiatric and Non-neuropsychiatric Systemic Lupus Erythematosus: A Systematic Review and Meta-analysis. *J Int Neuropsychol Soc.* 2018 Mar 19:1-11. doi: 10.1017/S1355617718000073. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 29553037.

7: Del Olmo-Romero F, González-Blanco M, Sarró S, Grácio J, Martín-Carrasco M, Martínez-Cabezón AC, Perna G, Pomarol-Clotet E, Varandas P, Ballesteros-Rodríguez J, Rebolleda-Gil C, Vanni G, González-Fraile E; INTER NOS group. Mental health professionals' attitudes towards mental illness: professional and cultural factors in the INTER NOS study. *Eur Arch Psychiatry Clin Neurosci.* 2018 Jan 20. doi: 10.1007/s00406-018-0867-5. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 29353369.

8: Ballesteros J, Moral E, Brieva L, Ruiz-Beato E, Prefasi D, Maurino J. Psychometric properties of the SDM-Q-9 questionnaire for shared decision-making in multiple sclerosis: item response theory modelling and confirmatory factor analysis. *Health Qual Life Outcomes.* 2017 Apr 22;15(1):79. doi:10.1186/s12955-017-0656-2. PubMed PMID: 28431587; PubMed Central PMCID: PMC5401467.

9: Gonçalves-Pereira M, González-Fraile E, Santos-Zorrozúa B, Martín-Carrasco M, Fernández-Catalina P, Domínguez-Panchón AI, Muñoz-Hermoso P, Ballesteros J. Assessment of the consequences of caregiving in psychosis: a psychometric comparison of the Zarit Burden Interview (ZBI) and the Involvement Evaluation Questionnaire (IEQ). *Health Qual Life Outcomes.* 2017 Apr 5;15(1):63. doi:10.1186/s12955-017-0626-8. PubMed PMID: 28381222; PubMed Central PMCID: PMC5382493.

10: González-Fraile E, Martín-Carrasco M, Ballesteros J. Efficacy of MLC601 on functional recovery after stroke: A systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials. *Brain Inj.* 2016;30(3):267-70. doi:10.3109/02699052.2015.1118764. Epub 2016 Feb 18. Review. PubMed PMID: 26890534.

11: Martín-Carrasco M, Fernández-Catalina P, Domínguez-Panchón AI, Gonçalves-Pereira M, González-Fraile E, Muñoz-Hermoso P, Ballesteros J; EDUCA-III Group. A randomized trial to assess the efficacy of a psychoeducational

intervention on caregiver burden in schizophrenia. *Eur Psychiatry*. 2016 Mar;33:9-17. doi: 10.1016/j.eurpsy.2016.01.003. Epub 2016 Feb 4. PubMed PMID: 26852375.

12: Escobedo AA, Ballesteros J, González-Fraile E, Almirall P. A meta-analysis of the efficacy of albendazole compared with tinidazole as treatments for *Giardia* infections in children. *Acta Trop*. 2016 Jan;153:120-7. doi: 10.1016/j.actatropica.2015.09.023. Epub 2015 Oct 22. Review. PubMed PMID:26476393.

13: Rueda JR, Guillén V, Ballesteros J, Tejada MI, Solà I. L-acetylcarnitine for treating fragile X syndrome. *Cochrane Database Syst Rev*. 2015 May 19;5:CD010012. doi: 10.1002/14651858.CD010012.pub2. Review. PubMed PMID: 25985235.

14: Trujols J, Ballesteros J, Solà I, Portella MJ. Improving systematic reviews on psychometric properties of measurement instruments: a letter to the Editor commenting on Reilly et al.'s (2015) review of the psychometric literature on QIDS. *J Psychiatr Res*. 2015 Mar;62:136-7. doi: 10.1016/j.jpsychires.2015.01.013. Epub 2015 Feb 3. PubMed PMID: 25681962.

15: Sanchez L, Lorenzo-Luaces P, Viada C, Galan Y, Ballesteros J, Crombet T, Lage A. Is there a subgroup of long-term evolution among patients with advanced lung cancer?: hints from the analysis of survival curves from cancer registry data. *BMC Cancer*. 2014 Dec 11;14:933. doi: 10.1186/1471-2407-14-933. PubMed PMID:25496392; PubMed Central PMCID: PMC4295230.

16: Martín-Carrasco M, Ballesteros-Rodríguez J, Domínguez-Panchón AI, Muñoz-Hermoso P, González-Fraile E. Interventions for caregivers of patients with dementia. *Actas Esp Psiquiatr*. 2014 Nov-Dec;42(6):300-14. Epub 2014 Nov 1. PubMed PMID: 25388772.

17: Calandre EP, Navajas-Rojas MA, Ballesteros J, Garcia-Carrillo J, Garcia-Leiva JM, Rico-Villademoros F. Suicidal ideation in patients with fibromyalgia: a cross-sectional study. *Pain Pract*. 2015 Feb;15(2):168-74. doi:10.1111/papr.12164. Epub 2014 Jan 17. PubMed PMID: 24433278.

18: Martín-Carrasco M, Domínguez-Panchón AI, Muñoz-Hermoso P, González-Fraile E, Ballesteros-Rodríguez J. [Assessment tools to measure burden in the informal caregiver of patients with dementia]. *Rev Esp Geriatr Gerontol*. 2013 Nov-Dec;48(6):276-84. doi: 10.1016/j.regg.2013.06.002. Epub 2013 Oct 23. Review. Spanish. PubMed PMID: 24161356.

19: Morentin B, Ballesteros J, Callado LF, Meana JJ. Recent cocaine use is a significant risk factor for sudden cardiovascular death in 15-49-year-old subjects: a forensic case-control study. *Addiction*. 2014. doi: 10.1111/add.12691. [Epub ahead of print].

20: López-López E, Gutiérrez-Camino A, Piñan MA, Sánchez-Toledo J, Uriz JJ, Ballesteros J, García-Miguel P, Navajas A, García-Orad A. Pharmacogenetics of microRNAs and microRNAs biogenesis machinery in pediatric acute lymphoblastic leukemia. *PLoS One*. 2014 Mar 10;9(3):e91261. doi: 10.1371/journal.pone.0091261. eCollection 2014. PubMed PMID: 24614921; PubMed Central PMCID: PMC3948785.

21: Martín-Carrasco M, Domínguez-Panchón AI, González-Fraile E, Muñoz-Hermoso P, Ballesteros J; EDUCA Group. Effectiveness of a psychoeducational intervention group program in the reduction of the burden experienced by caregivers of patients with dementia: the EDUCA-II randomized trial. *Alzheimer Dis Assoc Disord*. 2014 Jan-Mar;28(1):79-87. doi: 10.1097/WAD.0000000000000003. PubMed PMID: 24113563.

22: Lopez-Lopez E, Martin-Guerrero I, Ballesteros J, Garcia-Orad A. A systematic review and meta-analysis of MTHFR polymorphisms in methotrexate toxicity prediction in pediatric acute lymphoblastic leukemia. *Pharmacogenomics J*. 2013 Dec;13(6):498-506. doi: 10.1038/tj.2012.44. Epub 2012 Oct 23. PubMed PMID: 23089671.

23: Solomón MT, Selva JC, Figueredo J, Vaquer J, Toledo C, Quintanal N, Salva S, Domínguez R, Alert J, Marinello JJ, Catalá M, Griego MG, Martell JA, Luaces PL, Ballesteros J, de-Castro N, Bach F, Crombet T. Radiotherapy plus nimotuzumab or placebo in the treatment of high grade glioma patients: results from a randomized, double blind trial. *BMC Cancer*. 2013 Jun 19;13:299. doi: 10.1186/1471-2407-13-299. PubMed PMID: 23782513; PubMed Central PMCID: PMC3691625.

- 24: Salgueiro M, García-Leiva JM, Ballesteros J, Hidalgo J, Molina R, Calandre EP. Validation of a Spanish version of the Revised Fibromyalgia Impact Questionnaire (FIQR). *Health Qual Life Outcomes*. 2013 Aug 1;11(1):132. doi: 10.1186/1477-7525-11-132. PubMed PMID: 23915386; PubMed Central PMCID: PMC3770447.
- 25: Ballesteros J, Santos B, González-Fraile E, Muñoz-Hermoso P, Domínguez-Panchón AI, Martín-Carrasco M. Unidimensional 12-item Zarit Caregiver Burden Interview for the assessment of dementia caregivers' burden obtained by item response theory. *Value Health*. 2012 Dec;15(8):1141-7. doi: 10.1016/j.jval.2012.07.005. Epub 2012 Oct 4. PubMed PMID: 23244818.
- 26: González-Pinto A, Galán J, Martín-Carrasco M, Ballesteros J, Maurino J, Vieta E. Anxiety as a marker of severity in acute mania. *Acta Psychiatr Scand*. 2012 Nov;126(5):351-5. doi: 10.1111/j.1600-0447.2012.01882.x. Epub 2012 May 24. PubMed PMID: 22620488.
- 27: Martín-Arruti M, Vaquero M, Díaz de Otazu R, Zabalza I, Ballesteros J, Roncador G, García-Orad A. Bcl-2 and BLIMP-1 expression predict worse prognosis in gastric diffuse large B cell lymphoma (DLCL) while other markers for nodal DLCL are not useful. *Histopathology*. 2012 Apr;60(5):785-92. doi: 10.1111/j.1365-2559.2011.04160.x. Epub 2012 Feb 9. PubMed PMID: 22321048.
- 28: Martín-Carrasco M, González-Pinto A, Galán JL, Ballesteros J, Maurino J, Vieta E. Number of prior episodes and the presence of depressive symptoms are associated with longer length of stay for patients with acute manic episodes. *Ann Gen Psychiatry*. 2012 Mar 10;11(1):7. doi: 10.1186/1744-859X-11-7. PubMed PMID: 22404797; PubMed Central PMCID: PMC3312846.
- 29: Sanjúan J, Haro JM, Mauriño J, Díez T, Ballesteros J. [Validation of the Spanish version of the Subjective Well-being under Neuroleptic Scale (SWN-K) in patients with schizophrenia]. *Med Clin (Barc)*. 2012 Feb 25;138(4):151-4. doi: 10.1016/j.medcli.2011.02.031. Epub 2011 May 14. Spanish. PubMed PMID: 21571347.
- 30: Rico-Villademoros F, Calandre EP, Rodríguez-López CM, García-Carrillo J, Ballesteros J, Hidalgo-Tallón J, García-Leiva JM. Sexual functioning in women and men with fibromyalgia. *J Sex Med*. 2012 Feb;9(2):542-9. doi: 10.1111/j.1743-6109.2011.02513.x. Epub 2011 Oct 24. PubMed PMID: 22023737.
- 31: Mauriño J, Cordero L, Ballesteros J. The subjective well-being under neuroleptic scale - short version (SWN-K) and the SF-36 health survey as quality of life measures in patients with schizophrenia. *Patient Prefer Adherence*. 2012;6:83-5. doi: 10.2147/PPA.S28354. Epub 2012 Jan 23. PubMed PMID: 22298947; PubMed Central PMCID: PMC3269321.
-

Participación en Contratos de I+D con Empresas y/o Administraciones

Título del contrato: Análisis psicométricos de la escala SSCI-8
 Tipo de contrato: OTRI, Universidad del País Vasco UPV/EHU
 Empresa/Administración financiadora: Roche España
 Duración : 6 meses Fecha Inicio: 8/2017 Fecha Fin: 12/2017
 Investigador responsable: Javier Ballesteros
 Financiación total (Sin IVA): 9,964 euros

Título del contrato: Análisis psicométricos de la escala Caregiver Strain Index
 Tipo de contrato: OTRI, Universidad del País Vasco UPV/EHU
 Empresa/Administración financiadora: Roche España
 Duración : 9 meses Fecha Inicio: 10/2017 Fecha Fin: 12/2017
 Investigador responsable: Javier Ballesteros
 Financiación total (Sin IVA): 8,541 euros

Título del contrato: Análisis psicométricos de la escala SDMQ-9
 Tipo de contrato: OTRI, Universidad del País Vasco UPV/EHU
 Empresa/Administración financiadora: Roche España
 Duración : 6 meses Fecha Inicio: 8/2016 Fecha Fin: 12/2016
 Investigador responsable: Javier Ballesteros
 Financiación total (Sin IVA): 8,470 euros

Título del contrato: Eficacia de un PIP en la sobrecarga del cuidador del paciente con psicosis
 Tipo de contrato: OTRI, Universidad del País Vasco UPV/EHU
 Empresa/Administración financiadora: Fundación María Josefa Recio – Instituto de Investigaciones Psiquiátricas
 Duración : 9 meses Fecha Inicio: 2/2015 Fecha Fin: 11/2015
 Investigador responsable: Javier Ballesteros
 Financiación total (Sin IVA): 16,461 euros

Título del contrato: Eficacia de un PIP en la sobrecarga del cuidador del paciente con psicosis
 Tipo de contrato: OTRI, Universidad del País Vasco UPV/EHU
 Empresa/Administración financiadora: Fundación María Josefa Recio – Instituto de Investigaciones Psiquiátricas
 Duración : 9 meses Fecha Inicio: 2/2014 Fecha Fin: 11/2014
 Investigador responsable: Javier Ballesteros
 Financiación total (Sin IVA): 16,461 euros

Título del contrato: Eficacia de un PIP en la sobrecarga del cuidador del paciente con esquizofrenia
 Tipo de contrato: OTRI, Universidad del País Vasco UPV/EHU
 Empresa/Administración financiadora: Fundación María Josefa Recio – Instituto de Investigaciones Psiquiátricas
 Duración : 9 meses Fecha Inicio: 3/2013 Fecha Fin: 12/2013
 Investigador responsable: Javier Ballesteros
 Financiación total (Sin IVA): 16,470 euros

Título del contrato: Eficacia de un PIP en la sobrecarga del cuidador del paciente con demencia
 Tipo de contrato: OTRI, Universidad del País Vasco UPV/EHU
 Empresa/Administración financiadora: Fundación María Josefa Recio – Instituto de Investigaciones Psiquiátricas
 Duración : 9 meses Fecha Inicio: 3/2012 Fecha Fin: 12/2012
 Investigador responsable: Javier Ballesteros
 Financiación total (Sin IVA): 16,000 euros

Patentes y Modelos de utilidad

Inventores (p.o. de firma): José Javier Meana Martínez, Francisco Javier Ballesteros Rodríguez, África García-Orad Carles
Título: Method to predict the safety of the treatment with a nicotinic cholinergic receptor antagonist
N. de solicitud: P7904USPC País de prioridad: USA Fecha de prioridad: 20/10/2014
Entidad titular: Genetracer Biotech SL y Universidad del País Vasco, UPV/EHU
Países a los que se ha extendido:
Empresa/s que la están explotando:

Inventores (p.o. de firma): José Javier Meana Martínez, Francisco Javier Ballesteros Rodríguez, África García-Orad Carles
Título: Method to predict the safety of the treatment with a nicotinic cholinergic receptor antagonist
N. de solicitud: PCT/ES2013/070252 País de prioridad: Europa Fecha de prioridad: 19/04/2013
Entidad titular: Genetracer Biotech SL y Universidad del País Vasco, UPV/EHU
Países a los que se ha extendido:
Empresa/s que la están explotando:

Inventores (p.o. de firma): José Javier Meana Martínez, Francisco Javier Ballesteros Rodríguez, África García-Orad Carles
Título: Método para predecir la seguridad de un tratamiento farmacológico a base de un antagonista de los receptores colinérgicos nicotínicos
N. de solicitud: P201230590 País de prioridad: España Fecha de prioridad: 20/04/2012
Entidad titular: Genetracer Biotech SL y Universidad del País Vasco, UPV/EHU
Países a los que se ha extendido:
Empresa/s que la están explotando:

Contribuciones a Congresos

Autores:

Título:

Tipo de participación:

Congreso:

Publicación:

Lugar celebración:

País:

Fecha inicio:

Fecha Fin:

Autores:

Título:

Tipo de participación:

Congreso:

Publicación:

Lugar celebración:

País:

Fecha inicio:

Fecha Fin:

Estancias en Otros Centros**(estancias continuadas superiores a un mes)**

Centro: Centro de Inmunología Molecular
Localidad: La Habana País: Cuba
Fecha Inicio: 30/4/2012 – 28/5/2012 Duración (semanas): 4
Tema: Investigación en supervivencia y escalas de calidad de vida en cáncer
Tipo participación: Investigador Visitante

Centro: Centro de Inmunología Molecular
Localidad: La Habana País: Cuba
Fecha Inicio: 24/11/2012 – 21/12/2012 Duración (semanas): 4
Tema: Investigación en supervivencia y escalas de calidad de vida en cáncer
Tipo participación: Investigador Visitante

Centro: Centro de Inmunología Molecular
Localidad: La Habana País: Cuba
Fecha Inicio: 20/4/2013 – 31/5/2013 Duración (semanas): 5
Tema: Investigación en supervivencia y escalas de vida en cáncer
Tipo participación: Investigador Visitante

Centro: Centro de Inmunología Molecular; Universidad de La Habana
Localidad: La Habana País: Cuba
Fecha Inicio: 1/4/2014 – 3/5/2014 Duración (semanas): 8
Tema: Investigación en supervivencia y escalas de vida en cáncer. Introducción a R y metanálisis con R
Tipo participación: Investigador Visitante; Profesor Invitado

Centro: Centro de Inmunología Molecular; Universidad de La Habana; Cochrane Cuba
Localidad: La Habana País: Cuba
Fecha Inicio: 15/4/2015 – 15/6/2015 Duración (semanas): 8
Tema: Investigación en supervivencia y escalas de vida en cáncer. Introducción a R y metanálisis con R. Formación en revisiones sistemáticas y metanálisis
Tipo participación: Investigador Visitante; Profesor Invitado; Cochrane Trainer

Tesis Doctorales dirigidas

Título: Interleuquina 6 en modelos animales de depresión: meta-análisis de la evidencia
Doctorando: Begoña Treceño Dalmau
Universidad: Universidad del País Vasco, UPV/EHU
Departamento: Neurociencias
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad
Año defensa: 2018

Título: Marcadores inflamatorios en depresión
Doctorando: Silvia Aróstegui Uranga
Universidad: Universidad del País Vasco, UPV/EHU
Departamento: Neurociencias
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad
Año defensa: 2018

Título: Revisión sistemática y metanálisis multivariado de la eficacia de potenciadores cognitivos en esquizofrenia
Doctorando: Borja Santos Zorrozúa
Universidad: Universidad del País Vasco, UPV/EHU
Departamento: Neurociencias
Calificación: Apto Cum Laude por unanimidad
Año defensa: 2015

Título: Revisión sistemática y meta-análisis de la eficacia de intervenciones psicoeducativas en la sobrecarga del cuidador de pacientes con demencia
Doctorando: Eduardo González Fraile
Universidad: Universidad de Deusto
Departamento: Psicología
Calificación: Apto Cum Laude por unanimidad
Año defensa: 2013

Participación en comités y representaciones internacionales

Título del Comité:
Entidad de la que depende:
Tema:
Fecha inicio:
Fecha fin:

Título del Comité:
Entidad de la que depende:
Tema:
Fecha inicio:
Fecha fin:

.

Experiencia en organización de actividades de I+D

Organización de congresos, seminarios, jornadas, etc., científicos-tecnológicos

Título:

Tipo de actividad:

Ámbito:

Fecha inicio:

Fecha fin:

Título:

Tipo de actividad:

Ámbito:

Fecha inicio:

Fecha fin:

Experiencia de gestión de I+D

Gestión de programas, planes y acciones de I+D

Título:

Tipo de actividad:

Fecha inicio:

Fecha fin:

Título:

Tipo de actividad:

Fecha inicio:

Fecha fin:

Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar

Utilice únicamente el espacio equivalente a una página

- 3 sexenios de investigación reconocidos por la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI).
Periodos 1996 – 2001, 2002 – 2007, y 2008 – 2013.