
NATALIA OJEDA DEL POZO, Ph.D

Curriculum Vitae

DATOS PERSONALES

Dirección trabajo: Facultad de Psicología y Educación. Universidad de Deusto. Avda de las Universidades nº 7, 48007. Bilbao (España).

Teléfono de contacto en universidad: +34 94 413 90 00 (Ext 2702).

E-mail: nojeda@deusto.es

BREVE RESUMEN y DESCRIPCION DE PUESTO ACTUAL:

Catedrática de Neuropsicología en la Universidad de Deusto. Actual Directora del Comité de Desarrollo Mundial de la Sociedad Internacional de Neuropsicología (INS). Anterior asesora de la Organización Mundial de la Salud para temas de Discapacidad y Esquizofrenia. Directora del Departamento de Métodos y Fundamentos de la Psicología. Investigadora Principal del grupo de investigación “Neuropsicología de los trastornos médicos severos” (Tipo A-Excelencia por Gobierno Vasco).

Doctora en Neuropsicología. Especialista en Psicología Clínica por el Ministerio de Ciencia Español y por la American Psychological Association (USA). Especialidad en Neuropsicología por Johns Hopkins Medical Institutions y formación adicional en la Universidad de Oxford. Especialidad postdoctoral en Neurociencias. Diplomada en Diseño y Metodología de Investigación por la Universidad Autónoma de Barcelona. Miembro electo de la Sociedad Internacional de Neuropsicología. Representante Sur-Europa de la Sociedad Internacional de Neuropsicología. Fundador y Presidenta de la Sociedad VascoNavarra de Neuropsicología. Miembro de la Junta de la Federación de Asociaciones Españolas de Neuropsicología. Directora de un equipo de Investigación compuesto en el año 2014 por 21 investigadores senior y junior. Investigadora Principal de varios proyectos FIS – Sanidad y colaboradora /asesora de varios proyectos internacionales en neuropsicología. Tiene 3 tramos reconocidos por la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI). Investigadora del Johns Hopkins Medical Institutions (USA)- División de Psicología Médica. Ha publicado más de 100 artículos científicos en revistas indexadas, 21 libros, 41 capítulos de libro. Es revisor invitado para más de 20 revistas científicas internacionales en temas de neuropsicología y neurociencias.

1. TITULACIONES ACADÉMICAS:

- 2018 Certificado “CDR Rater” por la Washington University School of Medicine, Knight Alzheimer’s Disease Research Center Memory & Aging Project.
- 2011-23 Especialista en **Psicoterapia** acreditado por la EuroPsy hasta julio 2023.
- 09/2017 Especialista en **Psicoterapia** acreditado por la EuroPsy hasta julio 2023.
- 09/2017 **Experto en Neuropsicología Clínica**. Comisión Nacional de acreditación Profesional. Consejo General de la Psicología.
- 02/2017 **Catedrática de Neuropsicología**. Universidad de Deusto.
- 2009-11 **Diploma de Postgrado en Metodología de la Investigación: Diseño y Estadística en Ciencias de la Salud**. Universidad Autónoma de Barcelona.
- 09/2011 **Profesor Titular** de Psicología por la Universidad de Deusto.
- 2011-16 Especialista en **Psicoterapia** acreditado por la EuroPsy
- 2009-16 Especialista en **Psicología** acreditado por la EuroPsy.
- 04/2010 **Profesor Titular de Universidad –Psicología** acreditado por la ANECA (Agencia Nacional Española de Certificación Académica). Ministerio de Educación y Ciencia Español.
- 04/2009 **Psicoterapeuta** acreditado por la European Association Federation Psychotherapy (EAFP).
- 2009 **Especialista en Psicología Clínica** por el Ministerio de Educación Español.
- 10/2008 **Profesor Universitario Contratado Doctor** acreditado por la ANECA (Agencia Nacional Española de Certificación Académica). Ministerio de Educación y Ciencia Español
- 1997-00 **Doctora en Psicología** por la Universidad de Deusto. Título: “Cambios en Inteligencia Fluida y Cristalizada en Sujetos Normales: Bases Neuropsicológicas y Neuroanatómicas con RMN”. (Sobresaliente Cum Laude).
- 1995-97 **Formación postgrado en Neuropsicología Clínica y de la Investigación**. Departamento de Psicología Médica. Johns Hopkins Medical Institutions, Baltimore (EEUU).

- 1995-97 **Formación postgrado en Técnicas de Neuroimagen** Psiquiátrica y Neurológica: Medición volumétrica. Laboratorio de Neuroimagen Psiquiátrica. Johns Hopkins Medical Institutions, Baltimore (EEUU). Equipo del Dr. G. Pearlson.
- 1995-96 **Formación Postgrado Neuropsicología.** Crownsville Hospital Center, Departamento de Psicología, Maryland, EEUU. Laboratorio de Neuropsicología. Programa Oficial de la American Psychological Association.
- 1995-96 **Especialista en Psicología Clínica.** Residente en Crownsville Hospital Center, Departamento de Psicología, Programa de la American Psychological Association, Maryland, EEUU. (2000 horas prácticas supervisadas) con rotaciones específicas por el Laboratorio de Neuropsicología, Unidad de Geriátrica y Gerontología, Unidad Forense, y Unidad de Psiquiatría de Adultos. (Matrícula-Honor).
- 1995 **Formación clínica supervisada.** “*Métodos de Intervención Conductual para pacientes con Demencias*”. División de Psiquiatría Geriátrica. Hospital de Littlemore. Departamento de Psiquiatría. Universidad de Oxford, Reino Unido.
- 1990-95 **Licenciada**, especialidad **Psicología.** Universidad de Deusto. (Matrícula-Honor).
- 1992-93 Programa Interuniversitario de Cooperación **Erasmus**. Tercer curso académico en Psicología. Universidad de Middlesex, Londres (Matrícula-Honor).
- 1985-89 Bachillerato Colegio Franciscanas de Montpellier (Matrícula-Honor).

2. BECAS - AYUDAS DE FORMACIÓN ACADÉMICA:

- 2010 **Gobierno Vasco.** Ayudas para la consolidación de grupos de investigación en materias específicas: **Acciones especiales.**
- 2010 **Gobierno Vasco.** Estancias movilidad de investigadores. Johns Hopkins Medical School. Medical Psychology Dpt. Research Visitor Scholarship. MV-2010-1-28.
- 2003 **Gobierno Vasco.** Ayudas para la consolidación de grupos de investigación en materias específicas: **Acciones especiales.**

- 2001-02 **Gobierno Vasco.** Beca para la **Formación Postdoctoral** de Perfeccionamiento de Personal Investigador - DE.
- 1997 **Ministerio de Educación y Ciencia español.** Beca **Predocctoral** para Formación de Profesorado Universitario. Ref: AP96.
- 1992-93 **Beca Erasmus-BBK** para cursar estudios universitarios europeos.

3. EXPERIENCIA LABORAL EN CLÍNICA:

Veinticinco años de experiencia en atención clínica de pacientes neurológicos y psiquiátricos, en diagnóstico, evaluación y tratamiento. Gran experiencia en peritaciones médico-legales.

- 2009-2017 DeustoPsych. Universidad de Deusto. **Neuropsicólogo clínico.** 5.200 hrs de evaluación y rehabilitación a diferentes trastornos clínicos.
- 2015-pte Miembro de la **Comisión de Ciencias de la Salud.** Rectorado de la **Universidad de Deusto.** Comisión que durante 3 años se dedicó a asesorar al Equipo Rectoral y al Consejo de Dirección sobre la implementación del Grado de Medicina y otras titulaciones sanitarias en la universidad.
- 2015 **Asesora** de la **Organización Mundial de la Salud (OMS)** para Discapacidad.
- 2000-21 Consultor en **Práctica privada.** Crownsville S.L
- 1997-99 Hospital Aita Menni, Bilbao. **Puesta en marcha del área de Neuropsicología.** Neuropsicólogo de la **Unidad Ambulatoria de Daño Cerebral** para Evaluación y Rehabilitación neuropsicológica.
- 1995-97 Johns Hopkins School of Medicine, Departamento de Psiquiatría y Ciencias del Comportamiento, Baltimore, EEUU. **Neuropsicólogo Clínico** bajo la supervisión de los Drs. D. Schretlen y J. Brandt.
- 1995-96 Johns Hopkins School of Medicine, **Departamento PsicoGeriatría,** Unidad especial para diagnóstico e intervención ambulatoria en demencias, Baltimore, EEUU. **Psicólogo Clínico** bajo la supervisión del Dr. Peter Rabins.

4. EXPERIENCIA EN INVESTIGACIÓN:

Abril 2020 Revisor para proyectos de investigación Fondos Supera COVID-Banco Santander.

Junio 2016 Tercer sexenio de investigación en Ciencias de la Salud reconocido y acreditado por CNEAI (periodo 2010-2015 ambos inclusive).

05/2016-pte Invited **Consulting Editorial Board** Member for Journal of the International Neuropsychological Society (**JINS**).

04/2016-pte CREW Member; Investigador invitado al **Comité Internacional de Expertos Cognitive Remediation** Expert Working Group coordinado por la Prof Tyl Wykes.

05/2015-pte Colaboradora de la **Organización Mundial de la Salud (OMS)** para temas de Discapacidad y Esquizofrenia.

06/2014 Dos Sexenios de investigación en Ciencias de la Salud reconocidos y acreditados por CNEAI (periodo 1997-2009).

2013-pte **Editorial Board** Membership of the Journal Clinical Research and Development: Open Access.

2010-16 **Investigador principal. Equipo de Investigación acreditado Tipo A** por Gobierno Vasco, Departamento de Educación, Universidades e Investigación. "Neuropsicología de la psicosis y esquizofrenia". Actualmente compuesto de 21 investigadores.

2013-pte **Experto Asesor** de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (**ANEP**). Ministerio Español de Economía y Competitividad (MINECO).

2012-16 **Asesor y científico** para el South African Medical Research Council (MRC).

2010-pte Comité científico **del Network International Liason Committee (ILC-Net)** de la **Fundación Charles Matthews**. Premios a la excelencia en la promoción de la neuropsicología de la International Neuropsychological Society.

2008-pte Miembro del **Comité científico** de las Reuniones Anuales de la Federación de Asociaciones Españolas de Neuropsicología. FANPSE

2006-pte **Asesor/Revisor de proyectos de investigación.** Departamento de Sanidad del Gobierno Vasco.

2009-pte **Ad Hoc Reviewer** para revistas de impacto científico:

Schizophrenia Research,

Psychiatry Research,

Schizophrenia Research and Cognition,

Journal of the International Neuropsychological Society,

International Journal of Culture and Mental Health,

Neuropsychiatric Disease and Treatment,

Neuropsychology,

Neuropsychological Rehabilitation,

Neuropsychologia,

Applied Neuropsychology,

European Psychiatry,

Cognitive Neuropsychiatry,

Brain Injury,

Psychological Medicine,

Journal of Rehabilitation Medicine,

Journal of Psychiatric Research

Neurotoxicity Research,

Universitas Psychologica,

Medical Research Archives

Medical Engineering & Physics

PlosOne,

Universitas Psychologica,

Actas Españolas de Psiquiatría,

Revista Española de Psiquiatría y Salud Mental,

Neurología,

Revista de Neurología,

Anales de Psicología,

Psicothema,

International Journal of Culture and Mental Health. Miembro del Comité Editorial.

CV Ojeda Del Pozo, Natalia
Journal of Clinical Medicine, Miembro invitado del Editorial Board.

- 2010-pte Miembro del Comité científico de colaboradores de psiquiatria.com.
- 2008-12 Investigador contratado del Centro de Salud Biomédica en Red de Salud Mental (**CIBERSAM**, www.cibersam.es). **G16, grupo Trastornos depresivos y psicóticos**. IP: Javier Meana. Grupo acreditado dentro del Plan Nacional I+D+I y adscrito a la Universidad de País Vasco (Ministerio de Ciencia e Innovación). El Cibersam integra a 300 profesionales e investigadores que trabajan en red para la promoción de la investigación e innovación en salud mental.
- 2010 Investigador postdoctoral acreditado por **CIBERSAM**, Ministerio de Ciencia e Innovación, Ministerio de Sanidad, e Instituto Carlos III.

4.1. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN FINANCIADOS Y AYUDAS COMPETITIVAS:

75 TITULO: Gender equality in Research and Innovation: the path towards Institutional change, developed and offered within the GE Academy Project
 FUENTE DE FINANCIACIÓN: European Union (Grant Agreement N. 824585)
 INVESTIGADOR PRINCIPAL:
 CENTRO REALIZADOR:
 PERIODO REALIZACION:

74 TITULO: Mujeres y Neuropsicología.
 FUENTE DE FINANCIACIÓN: Universidad de Deusto. Innovación Docente
 INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
 CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
 PERIODO REALIZACION: 1/09/2018-15/07/2019

73 TITULO: Neuropsicología y Bases Neuroanatómicas de la psicosis y la esquizofrenia.
 FUENTE DE FINANCIACIÓN: Ministerio de Ciencia e Innovación. Programa contratos Juan de la Cierva FJC2019-042390-I.
 INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
 CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
 PERIODO REALIZACION: 15/09/2020-15/09/2021

72 TITULO: Interdisciplinary Network on Health and Wellbeing in an Age-friendly Digital World-NET4AGE-FRIENDLY 2020-24.
 FUENTE DE FINANCIACIÓN: COST ACTION-Programa H2020-European

Commission

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Antonia Caro

CENTRO REALIZADOR: Caritas Coimbra (Portugal)

PERIODO REALIZACION: 15/09/2020-15/09/2024

71 TITULO: Database of Cognitive Training and Remediation Studies (DoCTRS)

FUENTE DE FINANCIACIÓN: National Institute of Health (USA)

IMPORTE FINANCIADO: 0 euros. Soporta la plataforma y la gestión administrativa

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Til Wykes, Kings Colleague London

PERIODO REALIZACION: 2017-pte

70 TITULO: Convocatoria contrato programa UD de ayuda a equipos de investigación Trienio 2019-21.

FUENTE DE FINANCIACIÓN: Universidad de Deusto

IMPORTE FINANCIADO: 14.000 euros

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda

CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto

PERIODO REALIZACION: 2019-2021

69 TITULO: Tratamiento combinado de rehabilitación cognitiva en pacientes con enfermedad de parkinson y psicoeducación en sus familiares cuidadores: eficacia a corto y largo plazo

FUENTE DE FINANCIACIÓN: BBK obra social

IMPORTE FINANCIADO: 29.800 euros

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Naroa Ibarretxe

CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto

PERIODO REALIZACION: 2019-2020

68 TITULO: Cambios cerebrales estructurales y funcionales asociados a la rehabilitación cognitiva en enfermedades neurodegenerativas.

FUENTE DE FINANCIACIÓN: UD – Banco Santander

IMPORTE FINANCIADO: 2.500 euros

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Naroa Ibarretxe

CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto

Fecha inicio: 2018

Fecha fin: 2019

67 TITULO: Hackathon DFB

FUENTE DE FINANCIACIÓN: Diputación Foral de Bizkaia

IMPORTE FINANCIADO: 15.000 euros

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Antonia Caro Gonzalez

CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto

Fecha inicio: 01/05/2018

Fecha fin: 30/10/2018

- 66 TITULO: Hackathon AAL Programme
FUENTE DE FINANCIACIÓN: Ambient Assisted Living Association (AALA)
IMPORTE FINANCIADO: 24.962 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Antonia Caro Gonzalez
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
Fecha inicio: 01/05/2018
Fecha fin: 30/10/2018
- 65 TITULO: X Convocatoria de Proyectos de Innovación Docente para el curso 2018/2019
FUENTE DE FINANCIACIÓN: Universidad de Deusto
IMPORTE FINANCIADO: 2000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Leire Zubiaurre
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO REALIZACION: 2018
- 64 TITULO: Convocatoria del Programa de Ayudas a Proyectos de Investigación ACM
FUENTE DE FINANCIACIÓN: Aristos Campus Mundus
Nº EXPEDIENTE: ACM2018_17
IMPORTE FINANCIADO: 7500 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Leire Zubiaurre
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO REALIZACION: 2018
- 63 TITULO: Funciones ejecutivas y prematuridad de bajo riesgo en la adolescencia y adultez temprana
FUENTE DE FINANCIACIÓN: Ministerio de Economía y competitividad
Subprograma estatal de generación del conocimiento. Proyectos I+D
Nº EXPEDIENTE: PSI2017-83657-P
IMPORTE FINANCIADO: 24,442 €
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Leire Zubiaurre
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO REALIZACION: 2018-2020
- 62 TITULO: InnovaTion in Health And Care for All
FUENTE DE FINANCIACIÓN: Comisión Europea
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Antonia Crao Gonzalez
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO REALIZACION: 2017-2021
- 61 TITULO: GRUPOS DE INVESTIGACIÓN del sistema universitario vasco.

- FUENTE DE FINANCIACIÓN: Gobierno Vasco
Nº EXPEDIENTE: IT946-16
IMPORTE FINANCIADO: 680.796 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO REALIZACION: 2016-2021
- 60 TITULO: DIRS - COFUND.
FUENTE DE FINANCIACIÓN: Comisión Europea; Universidad de Deusto
IMPORTE FINANCIADO: 2.130.880,00 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Osane Uriarte Cuevas
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO REALIZACION: 2016-2020
- 59 TITULO: Network for Technology, Innovation and Translation in Ageing
FUENTE DE FINANCIACIÓN: Comisión Europea
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Antonia Caro Gonzalez
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO REALIZACION: 2016-2020
- 58 TITULO: Identificación de biomarcadores de la retina y la vía visual en formas genéticas de enfermedad de Parkinson como un modelo para enfermedad de Parkinson idiopática.
FUENTE DE FINANCIACIÓN: Ministerio de Competitividad (FIS)
Nº EXPEDIENTE: PI16/00005
IMPORTE FINANCIADO: 50.215 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Juan Carlos Gómez Esteban
CENTRO REALIZADOR: Hospital Universitario de Cruces –Bio Cruces y Universidad de Deusto
PERIODO REALIZACION: 2016-2018
- 57 TITULO: Neuropsicología de los trastornos médicos severos.
FUENTE DE FINANCIACIÓN: Contrato Programa -UD
IMPORTE FINANCIADO: 7.000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO REALIZACION: 2016 (enero-mayo)
- 56 TITULO: Identificación de biomarcadores de la retina y la vía visual en formas genéticas de enfermedad de Parkinson como un modelo para enfermedad de Parkinson idiopática
FUENTE DE FINANCIACION: Proyectos de Investigación en Salud. Gobierno Vasco.
Nº EXPEDIENTE: 2016111009
FINANCIACIÓN: 76.700 euros

CENTRO REALIZADOR: Biocruces y Universidad de Deusto.

PERIODO: 2016-2019

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Iñigo Gabilondo Cuellar

ROL: co-investigador

- 55 TITULO: Estudio por neuroimagen de los portadores de la mutación E46K del gen de la alfa sinucleína como modelo de enfermedad por cuerpos de Lewy idiopática.
FUENTE DE FINANCIACION: Proyectos de Investigación en Salud. Ministerio de Economía y Competitividad
REFERENCIA: PI14/00679
FINANCIACIÓN: 30.855 EUROS
CENTRO REALIZADOR: Biocruces y Universidad de Deusto.
PERIODO: 2014-2016
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Iñigo Gabilondo Cuellar
ROL: co-investigador
- 54 TITULO: Marcadores de neuroimagen cerebral asociados a la rehabilitación cognitiva en la esquizofrenia.
FUENTE DE FINANCIACIÓN: Proyectos de Investigación en Salud. Ministerio de Economía y competitividad
REFERENCIA: PI16/01022
IMPORTE FINANCIADO: 81.675,00 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Pedro M Sánchez
CENTRO REALIZADOR: Hospital Psiquiátrico de Álava y Universidad de Deusto.
PERIODO REALIZACION: 2016-2018
ROL: co-investigador
- 53 TITULO: Estudio de Normalización y Estandarización de Instrumentos Neuropsicológicos en Personas Sanas
FUENTE DE FINANCIACIÓN: Departamento de Educación, Política Lingüística y Cultura del Gobierno Vasco
REFERENCIA: PI_2014_1_43
IMPORTE FINANCIADO: 66.777 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Javier Peña Lasa
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO REALIZACION: 2014-2016
ROL: Co-investigador
- 52 TITULO: Marcadores cerebrales asociados a la rehabilitación cognitiva en la esquizofrenia. Implementación del Rehacop en el Hospital Psiquiátrico de Alava.
FUENTE DE FINANCIACIÓN: Fundación de Investigación del Hospital Psiquiátrico de Alava

- IMPORTE FINANCIADO: 4.500 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Pedro M Sánchez
CENTRO REALIZADOR: Hospital Psiquiátrico de Alava
PERIODO REALIZACION: 2015
ROL: Co-investigador
- 51 TITULO: Hepatitis y deterioro cognitivo: curso longitudinal del deterioro
FINANCIACIÓN: 6.000 Euros
FUENTE DE FINANCIACIÓN: Sociedad de Enfermedades Infecciosas del NORTE (SEINORTE)
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Joseba Portu Zapiain
CENTRO REALIZADOR: Hospital Psiquiátrico de Álava
PERIODO: 2013-15
ROL: Co-Investigador
- 50 PROYECTO: Study by neuroimaging of carriers of E46K mutation of alpha-synuclein gene as a model of idiopathic Lewy body disease.
FUENTE DE FINANCIACION: Fundación Michael J Fox.
FINANCIACIÓN: 75.000 dólares
CENTRO REALIZADOR: Hospital Universitario de Cruces y Universidad de Deusto.
PERIODO: 2014-2015
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Juan Carlos Gómez Esteban
- 49 PROYECTO: “Estudio de la influencia del estatus socioeconómico en las enfermedades neurodegenerativas a través de resonancia magnética”
FUENTE DE FINANCIACION: Programa Bizkai Talent Financial aid programme for researchers co-funded by the European Commission. Integration of experienced researchers in the Historical Territory of Bizkaia, Basque Country, Spain.
FINANCIACIÓN: 42.116,67 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Leire Zubiaurre
PERIODO: 2015-2017.
ROL: Co-investigador
- 48 ACTIVIDAD: Enfermedad mental grave y Envejecimiento.
FUENTE DE FINANCIACION: Universidad de Deusto y Diputación Foral de Bizkaia. Ayuda de “Bizkailab Ekimena Proyectos de investigación- acción 2015”.
FINANCIACIÓN: 50.000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO: 2015-16

- 47 ACTIVIDAD: Reinserción socio-laboral de personas con esquizofrenia.
FUENTE DE FINANCIACION: Universidad de Deusto y Diputación Foral de Bizkaia. Ayuda de “Bizkailab Ekimena Proyectos de investigación- acción 2014-15”.
FINANCIACIÓN: 15.000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO: 2014-15
- 46 ACTIVIDAD: Transferencia del conocimiento y utilidad del uso del programa REHACOP en Trastornos mentales severos
FUENTE DE FINANCIACION: Universidad de Deusto y Diputación Foral de Bizkaia. Ayuda de “Bizkailab Ekimena Proyectos de investigación- acción 2014-15”, Plan UD de transferencia.
FINANCIACIÓN: 2.750 euros.
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO: 2014-15
- 45 ACTIVIDAD: Estudio Multicéntrico de Normalización y Estandarización de Instrumentos Neuropsicológicos en Personas Sanas: NORMACOG
FUENTE DE FINANCIACION: FANPSE
FINANCIACIÓN: 4.880 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO: 2013-14
- 44 ACTIVIDAD: Asesoramiento en Neuropsicología de la Esclerosis Múltiple
FUENTE DE FINANCIACION: Gobierno Vasco. Ayuda de “Perfeccionamiento de investigadores”
FINANCIACIÓN: 2.750 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO: 2012
- 43 PROYECTO: “Correlatos neuroanatómicos y neurofuncionales de los diferentes subtipos de deterioro cognitivo leve en la enfermedad de Parkinson”
FUENTE DE FINANCIACION: Departamento de Sanidad del Gobierno Vasco.
REFERENCIA: 2011111117
FINANCIACIÓN: 27.352 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Naroa Ibarretxe Bilbao
PERIODO: 2012-2015
ROL: Co-investigador

- 42 PROYECTO: "Cambios cerebrales estructurales y funcionales asociados a la rehabilitación cognitiva en enfermedades neurodegenerativas"
FUENTE DE FINANCIACION: Ministerio de Economía y competitividad. :
REFERENCIA: PSI2012-32441
FINANCIACIÓN: 45.000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Naroa Ibarretxe Bilbao
PERIODO: 2012-2015
ROL: Co-investigador
- 41 PROYECTO: "Ampliación, digitalización e informatización de un programa de rehabilitación cognitiva para su aplicación a personas con discapacidad"
FUENTE DE FINANCIACION: Diputación Foral de Bizkaia. Proyectos Bizkailab
FINANCIACIÓN: 25.000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Begoña Zapirain
PERIODO: Enero- dic 2012
ROL: Investigador colaborador
- 40 ACTIVIDAD: Ayudas de iniciación para equipos de investigación. Contrato Programa Gobierno Vasco-Universidad de Deusto. Laiene Olabarrieta.
FUENTE DE FINANCIACION: Gobierno Vasco
FINANCIACIÓN: 11.000 euros.
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO: agosto 2012
- 39 PROYECTO: "Brain structure and function in neuropsychiatric patients and healthy adults". Study Number: NA_00039932
FUENTE DE FINANCIACION: NIMH USA
INVESTIGADOR PRINCIPAL: David Schretlen
CENTRO REALIZADOR: Johns Hopkins Medical Institutions y Universidad de Deusto
PERIODO: Febrero 2012
ROL: Co-investigador
- 38 PROYECTO: "Bipolar and Schizophrenia Consortium Parsing Intermediate Phenotypes". Study Number: 5R01MH077852-02
FUENTE DE FINANCIACION: NIMH USA
FINANCIACIÓN: \$676,097.00 US dollars
INVESTIGADOR PRINCIPAL: David Schretlen
CENTRO REALIZADOR: Johns Hopkins Medical Institutions
PERIODO: 2008-12
ROL: Co-investigador

- 37 PROYECTO: "Implementación de la rehabilitación cognitiva en Primeros Episodios Psicóticos y Esquizofrenia: un estudio multicéntrico".
CODIGO: 2011111102
FUENTE DE FINANCIACION: Ministerio de Sanidad. Instituto Carlos III-FIS
FINANCIACIÓN: 49.500 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
PERIODO: 2011-13
- 36 PROYECTO: "Evaluación de la eficacia de la rehabilitación (programa Rehacop) cognitiva versus psicoeducación en esquizofrenia: estudio multicéntrico".
FUENTE DE FINANCIACION: Departamento de Sanidad del Gobierno Vasco. Ayudas a proyectos de investigación 2010. Nº Exp: 2010111136
FINANCIACIÓN: 13.900 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Pedro Manuel Sánchez Gómez
CENTRO REALIZADOR: Hospital Psiquiátrico Alava
PERIODO: 2011-2012
ROL: Co-investigador
- 35 ACTIVIDAD: Ayudas para la adquisición y reparación de material científico
FUENTE DE FINANCIACION: Contrato Programa Gobierno Vasco-Universidad de Deusto
FINANCIACIÓN: 10.000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
PERIODO: 12/2012
- 34 ACTIVIDAD: Organización de Reuniones Científicas. Ayudas a Asociaciones de profesionales
FUENTE DE FINANCIACION: Departamento de Sanidad y Consumo. Gobierno Vasco. Nº Exp: 2011-07-10-11
FINANCIACIÓN: 800 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
PERIODO: Oct 2011
- 33 ACTIVIDAD: Neuropsicología y psicosis: correlatos neuropsicologicos y neuroanatomicos de la caracterizacion clinica de los sindromes esquizofrenicos defectuales vs no defectuales.
FUENTE DE FINANCIACION: MINECO, Nº Exp: PSI2011-14219-E
FINANCIACIÓN: 3.000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
PERIODO: 18.10.2011-30.12.2011
- 32 PROYECTO: "Digitalización de programas de rehabilitación neuropsicológica".

- FUENTE DE FINANCIACION: Diputación Foral de Bizkaia. Programa BIZKAILAB. Expte: PI11/005
FINANCIACIÓN: 32.000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO: Sept 2011
- 31 PROYECTO: “Predicción de respuesta terapéutica en psicosis: modelos biopsicofisiológicos explicativos”.
FUENTE DE FINANCIACION: ayudas de la Acción Estratégica de Salud, en el marco del Plan Nacional de I+D+i 2008-2011 Ministerio de Sanidad. Instituto Carlos III-FIS. Expediente: PI11/01903
FINANCIACIÓN: 49.400 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
PERIODO: 2012-2014
- 30 ACTIVIDAD: Ayudas para acciones especiales de investigación.
FUENTE DE FINANCIACION: Gobierno Vasco. Departamento de Educación, Universidades e Investigación. (BOPV 07/05/2010). Ref.: AE-2010-1-38.
FINANCIACIÓN: 2.636 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO: Sept 2011
ROL: Investigador principal
- 29 ACTIVIDAD: Ayudas para la organización de jornadas y congresos
FUENTE DE FINANCIACION: Universidad de Deusto (BOUD 00/00/2011)
FINANCIACIÓN: 1.000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR:
PERIODO: Junio 2011
- 28 ACTIVIDAD: Ayudas para acciones especiales de investigación. Taller David Schretlen.
FUENTE DE FINANCIACION: Gobierno Vasco, Departamento de Educación, Universidades e Investigación (BOPV 31/03/2011). Ref.: AE-2011-1-9
FINANCIACIÓN: 1.120 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO: 2012
- 27 ACTIVIDAD: Convocatoria de ayudas para la organización de jornadas, congresos y eventos similares

- FUENTE DE FINANCIACION: Universidad de Deusto
FINANCIACIÓN: 1.000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO: Mayo 2011
- 26 PROYECTO: Equipo de Investigación acreditado Tipo A “Neuropsicología de la psicosis y esquizofrenia”.
FUENTE DE FINANCIACION: Ayudas para apoyar las actividades de grupos de investigación del sistema universitario vasco. Departamento de Educación, Universidades e Investigación del Gobierno Vasco.
FINANCIACIÓN: 184.000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO: 2010-2016
- 25 PROYECTO: Ayuda para la realización de congresos del Departamento de Educación, Universidades e Investigación (BOPV 18/11/2010). Ref.: RC-2011-1-28
FUENTE DE FINANCIACION: Gobierno Vasco
FINANCIACIÓN: 1.150 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
PERIODO: Marzo 2011
- 24 PROYECTO: “Validación al español de la Escala de Funcionalidad para Esquizofrenia (UPSA-1)”
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Julio Bobes
CENTRO REALIZADOR: Multicéntrico coordinador por la Universidad de Oviedo.
PERIODO: 2010-11
ROL: Investigador colaborador
- 23 PROYECTO: “Evaluación de la eficacia de la rehabilitación cognitiva en primeros episodios psicóticos y esquizofrenia con el programa rehacop”.
FUENTE DE FINANCIACION: EITB–Maratoia. Código: BIO09/EM/023
FINANCIACIÓN: 26.100 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Pedro Sánchez
CENTRO REALIZADOR: Multicéntrico (Hospital de Cruces, Hospital Psiquiátrico de Alava)
PERIODO: 2010-12
ROL: Investigador colaborador
- 22 PROYECTO: “Conciencia de enfermedad en primeros episodios psicóticos. Modelos explicativos y valor predictivo en la respuesta terapéutica”

FUENTE DE FINANCIACION: EITB–Maratoia, BIO09/EM/015

FINANCIACIÓN: 24.090 euros

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Miguel Gutiérrez Fraile

CENTRO REALIZADOR: Multicéntrico (Hospital de Cruces, Hospital Santiago Apóstol; Hospital Donostia)

PERIODO: 2010-12

ROL: Investigador colaborador

- 21 ACTIVIDAD: Ayudas para la realización de congresos, así como cursos, seminarios y reuniones de carácter científico. Nº Exp: RC-2011-1-28
FUENTE DE FINANCIACION: Gobierno Vasco
FINANCIACIÓN: 1.150 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO: Dic 2010
- 20 ACTIVIDAD: Ayudas para acciones especiales de investigación. Larry Seidman.
FUENTE DE FINANCIACION: Departamento de Educación, Universidades e Investigación. Gobierno Vasco. Nº Exp: AE-2010-1-38.
FINANCIACIÓN: 2.636 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO: Junio 2010
- 19 PROYECTO: “NORMACOG: Normalización y baremación en población española de pruebas neuropsicológicas de interés”
FUENTE DE FINANCIACION: Federación Española de Asociaciones de Neuropsicología e International Neuropsychological Society.
FINANCIACIÓN: 3.000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR:
PERIODO: Enero 2010-2014
- 18 PROYECTO: Estudio aleatorizado, doble ciego, de grupos paralelos, controlado con placebo, de Lu AE58054 a dosis fijas en pacientes con enfermedad de Alzheimer moderada tratados con donepezilo.
FUENTE DE FINANCIACION: Laboratorios Lundbeck. Código Nº 12936A
FINANCIACIÓN: 15.000 euros
CENTRO REALIZADOR: Multicéntrico internacional
PERIODO: 2009-2011
ROL: Coordinador español para neuropsicología

- 17 PROYECTO: "Conciencia de enfermedad en primeros episodios psicóticos. Modelos explicativos y valor predictivo en la respuesta terapéutica". FUENTE DE FINANCIACION: Gobierno Vasco. Expte: 2008111010.
FINANCIACIÓN: 86.129 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Miguel Gutiérrez Fraile
CENTRO REALIZADOR: Multicéntrico en CAPV
PERIODO: 10/08-10/11
ROL: Investigador colaborador
- 16 PROYECTO: "Interacción Genotipo-fenotipo y Ambiente. Aplicación a un modelo predictivo en primeros episodios psicóticos".
FUENTE DE FINANCIACION: Ministerio de Sanidad y Consumo y el Instituto Carlos III. Beca FIS. Expte: PI PI081130
FINANCIACIÓN: 51.183 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dr. Bernardo
CENTRO REALIZADOR: Multicéntrico en España con 12 centros participantes
PERIODO: 10/08-10/10
ROL: Investigador colaborador
- 15 PROYECTO: "Rehabilitación Neuropsicológica de pacientes con primer episodio psicótico". Beca FIS. Expte: PIO70245
FUENTE DE FINANCIACION: Ministerio de Sanidad y Consumo y el Instituto Carlos III
FINANCIACIÓN: 58.443 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Hospital de Cruces, Hospital Donostia, Hospital Psiquiátrico Alava, Red de Salud Mental de Bizkaia
PERIODO: 11/07-11/10
- 14 PROYECTO: "Elaboración de una Guía Clínica sobre intervenciones en esquizofrenia refractaria o esquizofrenia resistente a tratamiento"
FUENTE DE FINANCIACION: Proyecto de Investigación Comisionada Sanitaria. Gobierno Vasco
FINANCIACIÓN: 17.000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dr. Elizagárate
CENTRO REALIZADOR: Hospital Psiquiátrico Alava
PERIODO: 1/08-12/09
ROL: Investigador colaborador
- 13 PROYECTO: "Evaluación protocolizada del consumo de tabaco y factores relacionados en primeros episodios psicóticos".
FUENTE DE FINANCIACION: Ministerio de Sanidad y Consumo y el Instituto Carlos III. Beca FIS. Expte: PIO51508.

- FINANCIACIÓN: 38.675 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dr. Gutiérrez Fraile
PERIODO: 12/05-12/08
ROL: Investigador colaborador
- 12 PROYECTO: "Rehabilitación de pacientes con esquizofrenia refractaria de evolución crónica con nuevos enfoques clínicos"
FUENTE DE FINANCIACION: Fundación Caja Vital
FINANCIACIÓN: 17.973 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Jesús Ezcurra
CENTRO REALIZADOR: Hospital Psiquiátrico Alava
PERIODO: 2006-08
ROL: Investigador colaborador. Neuropsicólogo
- 11 PROYECTO: "Fenotipo cognitivo del enfermo de esquizofrenia refractaria"
FUENTE DE FINANCIACION: Gobierno Vasco y Astra Zeneca
FINANCIACIÓN: 82.000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dr. Ezcurra
CENTRO REALIZADOR: Hospital Psiquiátrico de Alava. Unidad de Psicosis Refractaria
PERIODO: 2001-2006
ROL: Consultor de Neuropsicología
- 10 PROYECTO: Proyecto internacional HD-Predict en Enfermedad de Huntington. "Predictores neurobiológicos de la enfermedad de Huntington"
FUENTE DE FINANCIACION: NIMH
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dra. Stout
CENTRO REALIZADOR: Coordinado y dirigido por las Universidades de Indiana y Iowa
PERIODO: 2004-2005
ROL: Coordinador para Neuropsicología del estudio en España
- 9 PROYECTO: "Desarrollo de un programa de rehabilitación cognitiva en pacientes con esquizofrenia"
FUENTE DE FINANCIACION: Fundación Jesús de Gangoiti y Barrena
FINANCIACIÓN: 7.000 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Javier Peña Lasa
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto
PERIODO: Enero-dic05
ROL: Dirección del proyecto
- 8 PROYECTO: "Estandarización española de dos pruebas de evaluación neuropsicológica de la atención: el TMT y el BTA"

FUENTE DE FINANCIACION: Fundación Jesús de Gangoiti y Barrena

FINANCIACIÓN: 7.000 euros

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda

CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto

PERIODO: Enero-dic03

- 7 PROYECTO: "Control Ejecutivo y Bases Neurocognitivas: Análisis del procesamiento neurosensorial de la atención con PET-OH15".
FUENTE DE FINANCIACION: Departamento de Educación del Gobierno Vasco.
FINANCIACIÓN: Beca de Investigación Postdoctoral
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Natalia Ojeda
CENTRO REALIZADOR: Clínica Universitaria de Navarra, Departamento de Psiquiatría y Psicología Médica.
PERIODO: 2000-01

- 6 PROYECTO: "Mental Health Promotion and Prevention strategies for coping with anxiety and depression"
FUENTE DE FINANCIACION: Unión Europea, European Network for NH Policy (ENMHPO).
FINANCIACIÓN: 699.168,34 euros
CODIGO: S12.326357 (2001CVG3-414)
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Agustín Ozamíz.
CENTRO REALIZADOR: Universidad de Deusto. Colaboración con 12 instituciones europeas y la OMS.
PERIODO: 1/11/2001-1/05/03
ROL: Co-investigador

- 5 PROYECTO: "Grupo Español para el estudio Neurológico del Síndrome Lesch-Nyhan"
FUENTE DE FINANCIACION: Ministerio de Sanidad. Instituto Carlos III
FINANCIACIÓN: 65.987 euros
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Carlos Matas Sabas
CENTRO REALIZADOR: En colaboración con el grupo estadounidense equivalente en el Johns Hopkins Hospital. Hospital La Paz, Madrid
PERIODO: 1999-00
ROL: Neuropsicólogo coordinador

- 4 PROYECTO: "Evaluación de la eficacia de un programa de rehabilitación de la memoria en pacientes con daño cerebral adquirido"
FUENTE DE FINANCIACION: Fundación Mapfre
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Ignacio Quemada Ubis
CENTRO REALIZADOR: Hospital Psiquiátrico Aita Menni, Bilbao
PERIODO: 1998-00

ROL: Co-Investigador

- 3 PROYECTO: "Brain, Aging, and Cognition"
 FUENTE DE FINANCIACION: National Institute of Mental Health (NIMH)
 INVESTIGADOR PRINCIPAL: Godfrey Pearlson
 CENTRO REALIZADOR: Johns Hopkins Medical Institutions, Department of Psychiatry and Behavioural Sciences. Division of Psychiatric Neuroimaging. Baltimore (EEUU)
 PERIODO: 1997-99
 ROL: PhD fellow & Co-Investigador

- 2 PROYECTO: "Métodos de Intervención Conductual para pacientes con Demencias"
 FUENTE DE FINANCIACION: Universidad de Oxford
 FINANCIACIÓN: 46.000 libras esterlinas
 INVESTIGADOR PRINCIPAL: John James
 CENTRO REALIZADOR: División de Psiquiatría Geriátrica. Hospital de Littlemore. Departamento de Psiquiatría. Universidad de Oxford, Reino Unido
 PERIODO: 1996
 ROL: Becario de investigación

- 1 PROYECTO: *Aplicaciones terapéuticas de los estimuladores cerebrales Synchro Energizer y Doc- in-a- Dox*
 FUENTE DE FINANCIACION: Gobierno Vasco
 INVESTIGADOR PRINCIPAL: Luis de Nicolas y Martínez
 CENTRO REALIZADOR: Coordinado por Universidad de Deusto (Dr. Luis de Nicolás y Martínez) y Universidad de Leiden (Dr. Denis E. Gorges), Departamento de Ciencias Sociales y del Comportamiento, Holanda
 PERIODO: 1991-93
 ROL: Becario de investigación

5. EXPERIENCIA EN GESTIÓN:

- | | | |
|----|----------|--|
| 31 | 2020-21 | Consejo General del Colegio Oficial de Psicólogos. Comisión de Especialidades sanitarias no reconocidas - Espec de Neuropsicología, Comité Redactor. |
| 30 | 2019-pte | Representante de la Universidad de Deusto en el Consejo Científico de la Fundació InterAc Salut. |
| 29 | 2018 | Miembro de la Comisión específica de evaluación de Ciencias de la Salud, en el marco del Programa de verificación, modificación, seguimiento y acreditación de las propuestas de |

CV Ojeda Del Pozo, Natalia

títulos oficiales universitarios de la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Catalunya.

- | | | |
|----|----------|---|
| 28 | 2017 | Panel de Expertos para revisión Títulos Másteres Oficiales en Neuropsicología dentro del proceso Aneca. Universidad de Valencia. |
| 27 | 2010-pte | Miembro del Consejo Asesor del Centro DeustoPsych. Universidad de Deusto. |
| 26 | 2010-pte | Directora del Departamento de Fundamentos y Métodos de la Psicología, Facultad de Psicología y Educación, Universidad de Deusto. |
| 25 | 2012-pte | Vocal de la Comisión Académica del Programa de Doctorado en Psicología. Facultad de Psicología y Educación, Universidad de Deusto. |
| 24 | 2016-pte | Miembro de la Comisión de Ciencias de la Salud. Rectorado de la Universidad de Deusto. |
| 23 | 2015-pte | Coordinadora del Módulo “Evaluación Neuropsicológica” del Master Universitario de Neuropsicología. |
| 22 | 2015-pte | Coordinadora del Módulo “Avances Neuropsicológica y Neurociencias” del Master Universitario de Neuropsicología. |
| 21 | 2014-16 | Coordinadora del Módulo “Intervención a las técnicas y registros de actividad cerebral” del Doctorado en Psicología. |
| 20 | 2015-16 | Vicedecana de Psicología en funciones. Universidad de Deusto. Facultad de Psicología y Educación. |
| 19 | 2010-15 | Coordinadora del Módulo “Evaluación Neuropsicológica” del Experto en neuropsicología. |
| 18 | 2013-14 | Miembro del equipo coordinador del proyecto “Aplicación Experimental del Label 2 para el diseño y desarrollo de un modelo de Evaluación Acreditativa de la calidad de la docencia”. |
| 17 | 2002-10 | Coordinadora de Programas de Movilidad Internacional en Psicología. Facultad de Psicología y Educación, Universidad de Deusto. |

- 16 2010-11 Miembro del Consejo de la Facultad de la Psicología y Educación. Universidad de Deusto
- 15 2010-11 Coordinadora del Módulo de Evaluación Neuropsicológica: métodos y aplicaciones I en el Máster en Salud Mental de Terapias Psicológicas.
- 14 2010-11 Coordinadora del Módulo Síndromes y Trastornos Neuropsicológicos en el Master en Salud Mental y Terapias Psicológicas.
- 13 2009-pte Coordinadora del Módulo Evaluación Neuropsicológica del Postgrado Experto en Neuropsicología, Universidad de Deusto.
- 12 2009-10 Directora y puesta en marcha del Postgrado Experto en Neuropsicología, Universidad de Deusto.
- 11 2009-10 Tutora de alumnado de Grado en Psicología.
- 10 2008-11 Coordinadora y asignar, junto con la Coordinadora General, los centros de prácticas del itinerario de Neuropsicología del Master de Salud Mental y terapias Psicológicas.
- 9 2007-11 Coordinadora del Itinerario de Neuropsicología del Máster en Salud Mental y Terapias Psicológicas, Universidad de Deusto.
- 8 2006-08 Miembro de la comisión de asesoramiento para la reforma de Psicología. Área de Internacional.
- 7 2006-08 Tutora de alumnado de la Licenciatura en Psicología
- 6 2004-10 Tutora en los programas de Doctorado de Salud y Familia y Psicología.
- 5 2002-10 Coordinadora de Programas de Movilidad Internacional en Psicología. Facultad de Psicología y Educación, Universidad de Deusto.
- 4 2002-08 Dirección y Coordinación del Centro de Psicología Aplicada dedicado a la gestión de recursos de formación e investigación en psicología. Universidad de Deusto.
- 3 2001-02 Coordinadora de Proyectos de Investigación Internacional. Deiker. Vicerrectorado de Investigación y Comunicación. Universidad de Deusto.
- 2 2000-03 Servicio de Orientación Universitaria (SOU). Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación, Sección Psicología,

Universidad de Deusto.

- 1 2000 Oficina de Relaciones Internacionales. Universidad de Deusto.

6. EXPERIENCIA EN DOCENCIA ESPECIALIZADA:

- 5 01/02/2017 **Profesora Catedrática** en el Departamento de Fundamentos y Métodos de la Psicología de la Universidad de Deusto.
- 4 01/9/2011 **Profesor Titular** de Psicología por la Universidad de Deusto.
- 3 12/4/2010 **Profesor Titular de Universidad** –Psicología acreditado por la ANECA (Agencia Nacional Española de Certificación Académica). Ministerio de Educación y Ciencia Español.
- 2 2010-08 **Profesor Universitario Contratado Doctor** acreditado por la ANECA (Agencia Nacional Española de Certificación Académica). Ministerio de Educación y Ciencia Español.
- 1 2010-11 **Fundadora y Directora del Curso de Experto en Neuropsicología**, posgrado de especialización, Facultad de Psicología y Educación, Universidad de Deusto.

6.1. DOCENCIA UNIVERSITARIA IMPARTIDA:

- 13 2015-pte Master en **Psicología General Sanitaria + Neuropsicología Clínica**.
- 12 2015-pte **Máster Universitario en Neuropsicología Clínica:**
 Profesora y coordinadora en el módulo de “**Avances en Neuropsicología y neurociencia**” y asignatura “**Evaluación neuropsicológica: métodos y aplicaciones**”.
 Miembro de Tribunal de Trabajos Fin de Máster.
 Profesora del Módulo “**Neuropsicología clínica aplicada: evaluación e intervención neuropsicológicas**” y “**Nuevas aplicaciones en neuropsicología: avances y técnicas de neuroimagen**”.
- 11 2013-pte Tribunales de **Trabajos Fin de Grado**.

CV Ojeda Del Pozo, Natalia

- 10 2009-pte Universidad de Deusto. Facultad de Psicología y Educación. Profesora responsable “**Procesos Psicológicos Básicos I**”. Asignatura Troncal (6 créditos). Acreditación **ANECA Label 1**, del Sistema de acreditación de la calidad del proceso docente y su puesta en práctica (meritorio).
- Profesora responsable “**Bases Biológicas de la Conducta II**”. Asignatura Troncal (6 créditos). Acreditación ANECA **Label 1 y Label 2** (segunda fase y superior al Label1) del Sistema de acreditación de la calidad del proceso docente y su puesta en práctica (meritorio).
- Profesora responsable “**Neuropsicología de los trastornos del lenguaje y cognición**” (6 créditos).
- 9 2009-2015 Postgrado **Experto en Neuropsicología**:
- Directora del postgrado.
 Coordinadora Módulo **Evaluación Neuropsicológica**.
 Profesora de los Módulos: “**Evaluación Neuropsicológica**”, “**Fundamentos de Neuropsicología: Síndromes Neuropsicológicos y su caracterización**” y “**Métodos de intervención y rehabilitación neuropsicológica**”.
- 8 2007-pte **Máster Oficial en Salud Mental y Terapias Psicológicas**:
- Coordinadora del **Itinerario de Neuropsicología**.
 Supervisora de las **prácticas clínicas en neuropsicología**.
- Miembro de Tribunal de **Trabajos Fin de Máster**.
- Profesora del Módulo “**Síndrome y Trastornos Neuropsicológicos**”.
 Profesora del Módulo “**Evacuación Neuropsicológica: Métodos y Aplicaciones I**”.
 Profesora del Módulo “**Métodos de Intervención y Rehabilitación Neuropsicológica**”.
 Profesora del Módulo “**Evaluación Neuropsicología II: Métodos y Aplicaciones**”.
- 7 2008-2010 **Máster en Gerontología**. Universidad de Deusto. Profesora de “**Bases Neuropsicológicas del Envejecimiento**” (5 créditos).
- 6 2006- 2011 Profesora responsable “**Patología del Lenguaje y Cognición**”. Asignatura Optativa del Itinerario de especialidad Neuropsicología (4,5 créditos).

- 5 2000-09 Universidad de Deusto. Departamento de Psicología:
- Docencia de Grado:
Profesora de las asignaturas troncales: **“Psicología de la educación”, “Psicometría”, Evaluación Psicológica” y “Atención y percepción”**.
- Profesora de las asignaturas de libre elección: **“Psicología de la Salud”, “Procesos Psicológicos básicos”, “Patología del lenguaje y la cognición” y “Psicología del lenguaje”**
- Profesora responsable **“Neuropsychology of medical conditions”**. Asignatura Optativa (4,5 créditos, impartida en inglés).
- Tutora del **Practicum de Neuropsicología**.
Tutora del **Practicum de Intervención Social** en el curso 2000-01.
- Docencia de Postgrado en el programa Salud y Familia:
“Neuropsicología Experimental y de los trastornos severos” (1.5 créditos). **“Cerebro y Conducta”**. (1.5 créditos)
- 4 2008-09 Curso de Experto de Desarrollo Profesional en Salud Mental Comunitaria. Módulo de **Rehabilitación Cognitiva**. UNED, Diputación Foral de Álava, y Fundación Beti Gizartean.
- 3 1997-99 Universidad de Deusto y Hospital Aita Menni. Formación académica y **supervisión clínica** a psicólogos residentes del Master de Psicología Clínica.
- 2 05-1999 Universidad de Deusto. Cursos de Doctorado. Programa Salud y Familia. **“Atención, evaluación y rehabilitación en daño cerebral”** y **“Entrenamiento en Habilidades sociales a pacientes con daño cerebral adquirido”**.
- 1 01-1998 Universidad de Deusto. Curso **“Neuropsicología: Evaluación y Rehabilitación”** con la Dra. Bárbara Wilson de la Universidad de Cambridge.

6.2. OTRA FORMACIÓN ESPECIALIZADA IMPARTIDA:

- 32 Nov-2019 Curso **“Deterioro neuropsicológico y propuestas de intervención en esquizofrenia”**. Impartido en la sede del COPPA, con una duración de 4 horas. En Zaragoza, a 16 de

noviembre de 2019. Comunicación oral invitada.

- 31 Mar-2018 Curso "**Rehabilitación Cognitiva REHACOP & REHACOG**". XXVI Curso de Actualización en Psiquiatría, Vitoria, 3 marzo 2018. Comunicación oral invitada.
- 30 Mar-2018 La rehabilitación psiquiátrica orientada hacia la recuperación funcional (II). "**El creciente papel de la rehabilitación**". XXVI Curso de Actualización en Psiquiatría, Vitoria, 2 marzo 2018. Comunicación oral invitada.
- 29 Nov-2017 Curso "**Evaluación Neuropsicológica con el protocolo de tests Normacog**". Formación continuada de Osakidetza, Bizkaia.
- 28 Sep-2017 Curso "**La rehabilitación neuropsicológica con el programa RehacoG**". Formación continuada de Osakidetza, Vitoria.
- 27 Mar-2017 Curso "**Adherencia Terapéutica en Psiquiatría**". XXV curso Nacional de Actualización en Psiquiatría. Vitoria – Gasteiz 1, 2, 3 y 4 de marzo de 2017. Comunicación oral invitada.
- 26 Nov-2016 Curso "**Rehabilitación Neuropsicológica con el programa REHACOP**". 8 horas. Organizado por la Sección de psicología e Salus del Colegio Oficial de Psicología de Galicia.
- 25 Mar-2016 Curso Taller "**Normalización y estandarización de instrumentos neuropsicológicos en España**". VIII Congreso FANPSE. 4 hrs. Acreditado por la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.
- 24 Sep-2015 Curso "**Rehabilitación Neuropsicológica en trastornos psiquiátricos crónicos**". Zaragoza.
- 23 Mar-2015 Curso "**Rehabilitación Neuropsicológica en psicosis**". Vitoria. Curso de Actualización en Psiquiatría.
- 22 Nov-2014 Curso "**Teoría y práctica de la rehabilitación neuropsicológica con el programa Rehacop**". 3º congreso Internacional de psiquiatría clínica y psicofarmacología, Mendoza, Argentina.
- 21 Mar-2014 XXII Curso de actualización en psiquiatría. Vitoria. "**La rehabilitación neuropsicológica en la esquizofrenia con el Rehacop**". 5 hrs.
- 20 Nov-2013 Red de Salud de La Rioja y Centro de Investigación Biomédica de La Rioja. Curso "**Rehabilitación Neuropsicológica en psicosis**".

- 19 Sept-2013 Congreso Nacional de Psiquiatría 2013. Taller práctico **“Tratamiento Neuropsicológico con un programa de remediación cognitiva de nueva generación”**.
- 18 Jun-2013 Osakidetza. **Taller REHACOP**. IV Jornadas de la red de salud mental de Bizkaia.
- 17 Mar-2013 Universidad de Deusto. **“Rehabilitación neuropsicológica en la esquizofrenia: el programa Rehacop”**. 9 hrs. Curso acreditado por el Colegio Oficial de Psicólogos y declarado de interés científico sanitario por Departamento de Sanidad, Gobierno Vasco.
- 16 Nov-2012 Osakidetza. **“Rehabilitación neuropsicológica con el programa Rehacop”**. 15 hrs.
- 15 Oct-2012 VII Congreso Nacional de Neuropsicología. **“La rehabilitación neuropsicológica en la psicosis y la esquizofrenia”**. Taller teórico-práctico (3hrs). Asociación Mexicana de Neuropsicología A.C. San Luis Potosí, México.
- 14 Sept-2012 Universidad de Deusto. **“Rehabilitación neuropsicológica con el programa Rehacop”**. 10 hrs.
- 13 Oct-2011 Departamento de Psicología y Ciencias del Comportamiento. Universidad de Barcelona. Barcelona, España. Profesor invitado para participar en el grupo internacional de trabajo sobre fMRI y Rehabilitación. Octubre 8 al 14 de 2011.
- 12 2011 Osakidetza. **“Rehabilitación neuropsicológica en trastornos mentales severos”**. 20 hrs. Hospital Psiquiátrico de Alava.
- 11 2010 Colegio Oficial de Psicólogos de Vizcaya. **“Neuropsicología de la Psicosis y la Esquizofrenia: Evaluación, perfiles y rehabilitación”**. 8 horas.
- 10 2008 Osakidetza. **“Rehabilitación neuropsicológica en trastornos mentales crónicos”**. 10 horas.
- 9 2000-06 Colegio Oficial de Psicólogos de Bizkaia. Profesora en los cursos de **preparación del P.I.R.** para psicólogos. Módulos: Neuropsicología, Psicobiología, Psicología básica, Personalidad.
- 8 2005-08 Instituto Superior Estudios Profesionales (I.S.E.P.). Profesora de **Neuropsicología** del Máster de Logopedia, y del Máster de Neuropsicología.

- 7 2005 Osakidetza. **“Evaluación neuropsicológica** en trastornos mentales crónicos”. 15 horas.
- 6 2003 Hospital Universitari Clinic Barcelona **“Neuropsicología en la Esquizofrenia Refractaria”**.
- 5 Mar-2003 Universidad de Deusto. Seminario Semana F.I.C.E. **“Neuropsicología de la esquizofrenia”**.
- 4 2001 Colegio Oficial de Psicólogos de Bizkaia. **“Teoría y práctica de la Neuropsicología Forense”**. 9 horas.
- 3 Jun-1996 Crownsville Hospital Center, Laboratorio de Neuropsicología. Seminario **“Clock Drawing Test: a Neuropsychological Analysis”**.
- 2 Dic-1996 The Johns Hopkins School of Medicine, Departamento de Psiquiatría y Ciencias del Comportamiento. Seminario **“Neuropsychology and Neuroimaging: Relationships and interactions”**.
- 1 Nov-1995 Crownsville Hospital Center, Departamento de Psicología. Curso **“Behaviour Management in the Elderly Population with Mental Health Problems”**.

7. ELABORACIÓN DE MATERIALES DOCENTES UNIVERSITARIOS:

- 14 “Mujeres y Neuropsicología: Elaboración de materiales didácticos para incrementar la visibilidad de las mujeres en el ámbito científico”. IX Jornada Universitaria de Innovación y Calidad: “Atendiendo a un nuevo perfil de estudiante”. Buenas prácticas de innovación y calidad. Universidad de Deusto, 2020. Grupo de Comunicación Loyola--Bilbao. ISBN: 978-84-271-4469-9.
- 13 “Visita al Banco de Cerebros de la UPV”. Buenas prácticas Universitarias. Visitas a empresas. Buenas prácticas de innovación y calidad. Universidad de Deusto, 2019.
- 12 Programas oficiales y Guías de Aprendizaje Label 1 y Label 2 de las asignaturas Bases Biológicas de la Conducta II, y Neuropsicología de los Trastornos del lenguaje y de la cognición.
- 11 Manual de Prácticas de Neuropsicología de los Trastornos del lenguaje y de la cognición (2011 y 2014).
- 10 Manual de Prácticas de Bases Biológicas de la Conducta II (2009).

- 9 Manual de Prácticas de Procesos Psicológicos Básicos I (2009).
- 8 Guía de Aprendizaje de Procesos Psicológicos Básicos I (2009).
- 7 Guía de Aprendizaje Bases Biológicas de la Conducta II (2009).
- 6 Normativas para Movilidad en Psicología, Universidad de Deusto (2008).
- 5 Manual de Practicum de Psicología (2006).
- 4 Manual de Practicum de Psicología (2004).
- 3 Manual de Programas de Movilidad Internacional Erasmus-Seneca en Psicología (2003).
- 2 Manual de Prácticas de Patología del Lenguaje y de la Cognición (2004).
- 1 Manual de Prácticas de Atención y Percepción (2001).

Experiencia en la gestión de docencia universitaria vía los Sistemas Acreditativos de Calidad del Sistema Universitario Vasco (Label 1 y Label 2) y plataformas online de gestión de la docencia (plataforma Alud 2.0).

8. CURSOS REALIZADOS SOBRE INNOVACIÓN Y CALIDAD DE LA DOCENCIA UNIVERSITARIA, UNIVERSIDAD DE DEUSTO:

- 9 Elaboración de la Guía de Aprendizaje. (10hrs) Universidad de Deusto. 7 y 8 febrero 2017.
- 8 Participación con la Buena Práctica seleccionada “Visita al Banco de Cerebros de la UPV como parte de BBC II”. VI Jornada Universitaria de Innovación y Calidad. Buenas prácticas Académicas y de Gestión para la Innovación del Proceso de Aprendizaje en el Espacio Europeo de Educación Superior (EES) 3 julio 2014.
- 7 Herramienta de Edición de Programas. (1,5 hrs). Universidad de Deusto. 7 y 6 de mayo de 2014.
- 6 Cómo usar MyDeusto y Google Apps en mi labor diaria en la Universidad. (2,5 hrs) Universidad de Deusto, 11 enero 2013.
- 5 Plataforma Alud 2.0 Nivel Básico. (1,5) 14 de enero de 2013.
- 4 Formación práctica específica sobre la implementación del Sistema acreditativo de calidad Label 2. Curso académico 2012-2013.

- 3 Curso Guías de Aprendizaje y Aprendizaje Basado en Competencias (6h), 10 y 16 de enero de 2012.
- 2 Curso Plataforma Alud 2.0 (3h), 12 de enero de 2012.
- 1 Jornadas Nuevas Incorporaciones Docentes en la UD (20h), 25-28 de junio de 2012.

9. PARTICIPACIÓN EN TAREAS INSTITUCIONALES DE MEJORA DE LA DOCENCIA:

- 5 Participación en el proceso para la renovación de la acreditación de los programas de doctorado de la Facultad de Psicología y Educación y del programa AUDIT, en calidad de Directora del Departamento de Fundamentos y Métodos de la Psicología. 2018
- 4 **Título:** VI Jornada Universitaria de Innovación y Calidad: “Buenas Prácticas Académicas y de Gestión para la Innovación del Proceso de Aprendizaje en el Espacio Europeo de Educación Superior (EEES), Conferencia Invitada, Universidad de Deusto, julio 2014.
- 3 **Título:** Comisión de calidad sobre Guías de Aprendizaje (obtención Label 2)
Entidad financiadora: Universidad de Deusto
Duración: 2012 hasta 2013.
- 2 **Título:** Elaboración de Guías de Aprendizaje (obtención Label 1)
Entidad financiadora: Universidad de Deusto
Duración: 2010 hasta 2012.
- 1 **Título:** Jornadas Interuniversitarias de Innovación Docente URL, UD, UPC.
Entidad financiadora: Universidad de Deusto
Duración: 2010 hasta 2012.

10. PUBLICACIONES CIENTÍFICAS:

10.1. LIBROS:

- 21 **Ojeda del Pozo N.** Neuropsicología de la Esquizofrenia. 2019 Editorial Síntesis. ISBN: 978-84-9171-239-8.
- 20 Schretlen D. (2019). *M-WCST. Test de Clasificación de Tarjetas de Wisconsin - Modificado.* (Ojeda N, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, del Pino R, adaptadores). Madrid: TEA Ediciones. ISBN: 978-84-16231-81-2 y Depósito Legal M-32714-

2019.

- 19 **Ojeda N.** (2018). *Neuropsicología de la Esquizofrenia*. Editorial Síntesis. ISBN: 978-84-9171-239-8.
- 18 **Ojeda N.** *Interpretando una Sonrisa*. Programa para la intervención en Cognición Social. ISBN: 978-84-617-4249-3.
- 17 **Ojeda N**, Vicario P. (2016). *REHACOG: Programa de Rehabilitación Cognitiva en personas mayores. Manual del Paciente*. ISBN: 978-84-608-8427-9
- 16 **Ojeda N**, Vicario P. (2016). *REHACOG: Programa de Rehabilitación Cognitiva en personas mayores. Manual del Terapeuta*. ISBN: 978-84-608-8277-0
- 15 Twamley EW, Bengoetxea E, Mondragón A, **Ojeda N.** (2014). *Programa de Entrenamiento Cognitivo Compensatorio (EEC)*. Manual del Terapeuta. ISBN: 978-84-615-9734-5.
- 14 Twamley EW, Bengoetxea E, Mondragón A, **Ojeda N.** (2014). *Programa de Entrenamiento Cognitivo Compensatorio (EEC)*. Manual del Paciente. ISBN: 978-84-615-7452-0.
- 13 **Ojeda N**, Peña J. (2014). *REHACOP: Programa de Rehabilitación Neuropsicológica para psicosis y esquizofrenia. Manual del Terapeuta*. Segunda edición. ISBN: 978-84-615-9734-5.
- 12 **Ojeda N**, Peña J. (2014). *REHACOP: Programa de Rehabilitación Neuropsicológica para psicosis y esquizofrenia. Manual del Paciente*. Segunda edición. ISBN: 978-84-615-7452-0.
- 11 **Ojeda N**, Peña J. (2012). *REHACOP: Programa de Rehabilitación Neuropsicológica para psicosis y esquizofrenia. Manual del Terapeuta*. Primera edición. ISBN: 978-84-615-9734-5.
- 10 **Ojeda N**, Peña J. (2012). *REHACOP: Programa de Rehabilitación Neuropsicológica para psicosis y esquizofrenia. Manual del Paciente*. Primera edición. ISBN: 978-84-615-7452-0.
- 9 **Ojeda N**, Peña J., Segarra R, Sánchez P, Eguíluz I, Elizagárate E, Gutiérrez M, Ezcurra J. (2009). *La predicción del diagnóstico de esquizofrenia: el rol de la neurocognición en el primer episodio de psicosis*. ISBN: 978-84-9830-242-4 (Edición impresa). ISBN: 978-84-9830-481-7 (edición digital).
- 8 **Ojeda N**, Ezcurra J, Gutiérrez M. (2006). (Ed). *Neurocognición en esquizofrenia*. Libro. Editorial Aula Médica. Madrid, mayo 2006. ISBN-84-7885-415- 0.
- 7 Caballero P, **Ojeda N**. Valoración Neuropsicológica en las Demencias: perfiles cognitivos y diagnósticos diferencial. *Letras de Deusto*, vol 35, nº 107. Abril-Junio. 2005.
- 6 **Ojeda N.** (2002). *“Aprender a Aprender”*. Françoise, Gauquellin M. Ed. Mensajero: Bilbao. Revisión y actualización de la 2ª edición. ISBN: 84-271-2433-

- 3.
- 5 **Ojeda N.** (2002). *“El inconsciente a debate”*. André Akoun, Gatien G. y cols. Ed. Mensajero: Bilbao. Revisión y actualización de la 2ª edición. ISBN: 84-271-2476-7.
- 4 **Ojeda N.** (2001). *“Conocer a los otros”*. M. Gauquelin. Ed. Mensajero: Bilbao. Revisión y actualización de la 2ª edición. ISBN: 84-271-2374-4.
- 3 **Ojeda N.** (2001). *“La Sofrología”*. H Boon, Y Davron, J., MacQuet S. ed. Mensajero: Revisión y actualización de la 2ª edición. ISBN: 84-271-2375-2.
- 2 **Ojeda N.** (2001). *“Dificultades y problemas del niño”*. Rideau A. Editorial Mensajero: Bilbao. Revisión y actualización de la 2ª edición. ISBN: 84-271-2376-0.
- 1 **Ojeda N.** (2001). *“La Interpretación de los Tests”*. Gaillat G., Gauquelin F. y cols. Revisión y actualización de la 2ª edición. ISBN: 84-271-2381-7.

10.2. CAPITULOS DE LIBROS:

- 41 **Ojeda del Pozo N**, Ibarretxe Bilbao N, García Guerrero A, Zubiaurre Elorza Leire. Mujeres y Neuropsicología: Elaboración de materiales didácticos para incrementar la visibilidad de las mujeres en el ámbito científico. Buenas prácticas de Innovación y Calidad, Unidad de Innovación Docente. Universidad de Deusto, (2020) Edita: Grupo de Comunicación Loyola--Bilbao. ISBN: 978-84-271-4469-9. Pg 192-196.
- 40 **Ojeda del Pozo N**, Peña Lasa J, Ibarretxe-Bilbao N (2018). Capítulo Rehabilitación neuropsicológica en trastornos psicóticos: de la teoría a la práctica en Tratamientos psicológicos para la psicosis. Ediciones Pirámide. ISBN: 978-84-368-4133-6.
- 39 Díez-Cirarda M, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N.** (2018). *Parkinson’s Disease*. En: Kreutzer J., DeLuca J., Caplan B. (eds) *Encyclopedia of Clinical Neuropsychology*. Springer, Cham. DOI: 10.1007/978-3-319-56782-2_349-3
- 38 Gómez-Gastiasoro A, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N.** (2018). *Bases neuroanatómicas y neurofuncionales de la esquizofrenia*. En Ojeda, N: *Neuropsicología de la esquizofrenia*. Capt. 4, 87-116 (2018). Editorial: Síntesis. 1ª edición. ISBN: 978-84-9171-239-8. Madrid.
- 37 Ibarretxe-Bilbao N, Cirarda M., Peña J, **Ojeda N.** (2018). *Cognitive Rehabilitation in Parkinson’s Disease*. En DeLuca J et al. “Cognitive Rehabilitation: Examining the Evidence from Brain to Behavior”. Springer Publishing Company. ISBN digital: 978-3-319-56782-2. DOI <https://doi.org/10.1007/978-3-319-56782-2>

- 36 **Ojeda N**, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N. (2017) *Schizophrenia*. In: Kreutzer J, DeLuca J, Caplan B. (eds) *Encyclopedia of Clinical Neuropsychology*. Springer, Cham. <https://doi.org/10.1007/978-3-319-56782-2>
- 35 **Ojeda N**. (2014). *Rehabilitación cognitiva de personas con lesión cerebral*. En Lilia Dotor A, Arango Lasprilla JC. Editorial Trillas, (2014). ISBN 978-607-17-1985-0.
- 34 **Ojeda N**. (2014). *Psicoterapia psicoeducativa en la esquizofrenia*. En Gutiérrez Fraile M. *Psiquiatría y Ambiente*. Editorial Psiquiatría.com. Capt 15, pg 305-320. (2014). ISBN: 978-84-941401-0-5 Baleares.
- 33 **Ojeda N**. (2013). *European Commision. European Innovation Partnership on active and healthy ageing. A compilation of good practices*. First edition. Action Group D4. Rehacop-Brain Friendly ICT's. pgs 218-220.
- 32 **Ojeda N**, Peña J. (2013). *Atención*. En Eguíluz I., Segarra R. *Introducción a la Psicopatología: una visión actualizada*. Capt. 5; pp, inicial: 84-102 (2013). Editorial Panamericana. 3ª edición. ISBN 978-84-9835-693-9 Madrid.
- 31 **Ojeda N**, Peña J. (2013). *Memoria*. En Eguíluz Uruchurtu I: *Introducción a la Psicopatología: una visión actualizada*. Capt. 4; Pp inicial: 72-83 (2013). Editorial: Panamericana. 3ª edición. ISBN 978-84-9835-693-9 Madrid.
- 30 Marín H, **Ojeda N**. (2013). *Lenguaje*. En Eguíluz Uruchurtu I: *Introducción a la Psicopatología: una visión actualizada*. Capt. 4; Pp inicial: 46-69 (2013). Editorial: Panamericana. 3ª edición. ISBN 978-84-9835-693-9 Madrid.
- 29 Bengoetxea E, **Ojeda N**, Peña J. (2012). *La mejoría en el estado cognitivo de pacientes psiquiátricos crónicos tras la Rehabilitación Cognitiva con el programa REHACOP*. Congreso Iberoamericano de Psicología y Salud, (2012). publicaciones.SUIPS@gmail.com. El libro se editará, con ISBN, por la Sociedad Universitaria de Investigación en Psicología y Salud.
- 28 Bengoetxea E, **Ojeda N**, Segarra R, Sánchez PM, García J, Peña J, García A, Eguíluz JI, Elizagárate E. (2011). *Evidencias de eficacia de la rehabilitación cognitiva en psicosis y esquizofrenia con el programa REHACOP*. En Quevedo-Blasco R y Quevedo-Blasco VJ. *Situación actual de la psicología clínica*. Pg 192-194. Ed Asociación Española de Psicología Conductual. ISBN: 978-84-694-3972-2.
- 27 **Ojeda N**, Bengoetxea E, Peña J, García A. (2011). *La Rehabilitación Neuropsicológica*. En "Salud Mental Comunitaria", Marcos Del Cano Ana Mª y Topa Cantisano Gabriela (Eds). Publicaciones UNED en Ciencias Sociales y jurídicas, Madrid. Capt IX, 245-273. ISBN 978-84-362-6299-5.
- 26 **Ojeda N**. (2011). *La modificación de conducta y su relevancia dentro de una rehabilitación integral del daño cerebral adquirido*. En Arango JL, (Eds).

Rehabilitación Neuropsicológica. Capt 6. Editorial Trillas de la ciudad de México.

- 25 García J, **Ojeda N.** (2011). *Ingresos psiquiátricos a la luz de la luna*. En. Ed Gutiérrez M, Ezcurra J, González Pinto A. (2011). "El estado de ánimo". Capt 5. Pg 151-158. Editorial Ikusager. Colección General Psy.
- 24 García J, **Ojeda N.** (2011). *Novedades en el tratamiento farmacológico de la depresión*. En Ed Gutiérrez M, Ezcurra J, González Pinto A. (2011). "El estado de ánimo". Capt 17. Pg 437-404. Editorial Ikusager. Colección General Psy.
- 23 Sánchez P, Elizagárate E, **Ojeda N**, Mendiola N, Peña J. (2011). *Rehabilitación Vocacional*. En Elizagárate E, Sánchez P, Ezcurra J (Eds). "La Esquizofrenia Refractaria". Capt. 3, 260- 279. Editorial Ikusager. Vitoria. ISBN 978-84-89213-21-0.
- 22 Sánchez P, Elizagárate E, **Ojeda N**, Mendiola N, Peña J. (2011). *Intervenciones familiares*. En En Elizagárate E, Sánchez P, Ezcurra J (Eds). "La Esquizofrenia Refractaria". Capt. 3, 280- 298. Editorial Ikusager. Vitoria. ISBN 978-84-89213-21-0.
- 21 Sánchez P, Elizagárate E, **Ojeda N**, Mendiola N, Peña J. (2011). *Terapia de conducta*. En Elizagárate E, Sánchez P, Ezcurra J (Eds). "La Esquizofrenia Refractaria". Capt. 3, 299- 303. Editorial Ikusager. Vitoria. ISBN 978-84-89213-21-0.
- 20 Sánchez P, Elizagárate E, **Ojeda N**, Mendiola N, Peña J. (2011). *Tratamiento cognitivo de la esquizofrenia refractaria*. En Elizagárate E, Sánchez P, Ezcurra J (Eds). "La Esquizofrenia Refractaria". Capt. 3, 304-326. Editorial Ikusager. Vitoria. ISBN 978-84-89213-21-0.
- 19 Sánchez P, Elizagárate E, **Ojeda N**, Mendiola N, Peña J. (2011). *Psicoeducación*. En Elizagárate E, Sánchez P, Ezcurra J (Eds). "La Esquizofrenia Refractaria". Capt. 3, 327- 342. Editorial Ikusager. Vitoria. ISBN 978-84-89213-21-0.
- 18 Sánchez P, Elizagárate E, **Ojeda N**, Mendiola N, Peña J. (2011). *Tratamiento asertivo comunitario*. En Elizagárate E, Sánchez P, Ezcurra J (Eds). "La Esquizofrenia Refractaria". Capt. 3, 343- 360. Editorial Ikusager. Vitoria. ISBN 978-84-89213-21-0.
- 17 Sánchez P, Elizagárate E, **Ojeda N**, Mendiola N, Peña J. (2011). *Terapias de grupo*. En Elizagárate E, Sánchez P, Ezcurra J (Eds). "La Esquizofrenia Refractaria". Capt. 3, 361-367. Editorial Ikusager. Vitoria. ISBN 978-84-89213-21-0.
- 16 Sánchez P, Elizagárate E, **Ojeda N**, Mendiola N, Peña J. (2011). *Rehabilitación Neuropsicológica*. En Elizagárate E, Sánchez P, Ezcurra J

- (Eds). "La Esquizofrenia Refractaria". Capt. 3, 361-367. Editorial Ikusager. Vitoria. ISBN 978-84-89213-21-0.
- 15 Sánchez P, Elizagárate E, **Ojeda N**, Mendiola N, Peña J. (2011). *Psicoterapias Psicoanalíticas y Psicodinámicas*. En Elizagárate E, Sánchez P, Ezcurra J (Eds). "La Esquizofrenia Refractaria". Capt. 3, 384-395. Editorial Ikusager. Vitoria. ISBN 978-84-89213-21-0.
 - 14 Sánchez P, Elizagárate E, **Ojeda N**, Mendiola N, Peña J. (2011). *Arteterapia*. En Elizagárate E, Sánchez P, Ezcurra J (Eds). "La Esquizofrenia Refractaria". Capt. 3, 396- 411. Editorial Ikusager. Vitoria. ISBN 978-84-89213-21-0.
 - 13 Segarra R, **Ojeda N**, Zabala A, García J, Sáenz M, Eguíluz I. (2010). *Insight y primeros episodios psicóticos del espectro esquizofrénico. ¿Existe una relación objetiva entre el insight clínico y el insight neuropsicológico?* En Ezcurra J, Gutiérrez M, González-Pinto A. "Esquizofrenia: Sociogénesis, psicogénesis y condicionamiento biológico". Capt 11, pg 141-156. Ed Aula Médica. ISBN 13:978-84-7885-509-4.
 - 12 Sánchez P, Peña J, **Ojeda N**, Bengoetxea E, Palacios M. (2010). *La Rehabilitación Neuropsicológica en Psicosis I: Aspectos teóricos y conceptuales*. En Ezcurra J, Gutiérrez M, González-Pinto A. "Esquizofrenia: Sociogénesis, psicogénesis y condicionamiento biológico". Capt 31, pg 417-470. Ed Aula Médica. ISBN 13:978-84-7885-509-4.
 - 11 **Ojeda N**, Peña J, Sánchez P, Bengoetxea E (2010). *La Rehabilitación Neuropsicológica en Psicosis II: El programa Rehacop*. En Ezcurra J, Gutiérrez M, González-Pinto A. "Esquizofrenia: Sociogénesis, psicogénesis y condicionamiento biológico". Capt 32, pg 471-495. Ed Aula Médica. ISBN 13:978-84-7885-509-4.
 - 10 Gutiérrez M, Segarra R, **Ojeda N**, Fernández C, González-Pinto A, Eguíluz JI. (2007). *El sexo como variable pronóstica del curso clínico y evolutivo en los primeros episodios psicóticos esquizofrénicos*. En Vázquez-Barquero JL, Crespo B. "Nuevos enfoques para la intervención en primeros episodios de psicosis" (Eds. Elsevier & Masson, Barcelona), 79-90, 2007.
 - 9 **Ojeda N**. (2006). *Aportaciones en de la modificación de conducta a la rehabilitación neuropsicológica en personas con daño cerebral adquirido* En Arango JC. "Rehabilitación Neuropsicológica". Capítulo 6, pp 81-98. Madrid, 2006. ISBN 9707291036.
 - 8 **Ojeda N**, Sánchez P, Ramírez I, Ballesteros J, Peña J. (2006). *Evolución del deterioro cognitivo en la esquizofrenia*. En Ojeda N, Ezcurra J, Gutiérrez M. "Neurocognición en la esquizofrenia". (Eds. Aula Médica. Madrid, 2006) 69-94. ISBN: 84-7885-415-0.
 - 7 Elizagárate E, Sánchez P, **Ojeda N**, Ramírez I, Ibarrola E, Yoller AB, Ezcurra J. (2006). *Insight, su relación con la sintomatología y la neurocognición en*

CV Ojeda Del Pozo, Natalia

una muestra de pacientes esquizofrénicos crónicos. En Gutiérrez, Ezcurra, Pichot (Eds). "Psiquiatría y mujer". Aula Médica Ediciones. Madrid, 2006: 175-196. ISBN: 84-7885-409-6.

- 6 **Ojeda N.** Sánchez P, Elizagárate E y cols. (2005). *Evolución del deterioro cognitivo en la esquizofrenia*. En Pichot, Ezcurra y cols (Eds). Aula Médica Ediciones. Madrid, 2005. ISBN: 84-7885-409-6.
- 5 **Ojeda N,** Sánchez P, Elizagárate E, Yoller AB, Ezcurra J, Ramírez I. (2005). *Síntomas cognitivos en la esquizofrenia: curso evolutivo y relación a cronicidad de síntomas*. En Gutiérrez, Ezcurra y Pichot (Eds.) "Diagnóstico, evaluación y tratamiento de los trastornos psiquiátricos graves". Aula Médica Ediciones. Madrid, 2005: 77-96. ISBN: 84-7885-383-9.
- 4 Elizagárate E, Segarra R, **Ojeda N,** Sánchez P, Eguíluz I, Ezcurra J, Gutiérrez M. (2005). *Uso de tabaco y nicotina en esquizofrenia: Su influencia en la función cognitiva*. En Gutiérrez, Ezcurra y Pichot (Eds.) "Diagnóstico, evaluación y tratamiento de los trastornos psiquiátricos graves". Aula Médica Ediciones. Madrid, 2005: 113-122. ISBN: 84-7885-383-9.
- 3 **Ojeda N,** Sánchez P, Eguíluz I, Inchausti L. (2004). *Atención*. En Eguíluz I. "Introducción a la Psicopatología". Capt. 5. pp, inicial: 84-102 (2004). Editorial: Wyeth. 2ª edición. Madrid.
- 2 **Ojeda N,** Sánchez P, Eguíluz I, Inchausti L. (2004). *Memoria*. En Eguíluz I. "Introducción a la Psicopatología". Capt. 4; Pp inicial: 72-83 (2004). Editorial: Wyeth. 2ª edición. Madrid.
- 1 **Ojeda N.** (2003). *Aportes de la Modificación de conducta a la rehabilitación neuropsicológica*. "Avances en Psicología Clínica Latinoamericana". Volumen: 21, Pg, inicial: 69, final:81, (2003). Monográfico a invitación de los editores.

10.3. ARTICULOS EN REVISTAS ISI, PEER REVIEWED O CON FACTOR DE IMPACTO:

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0002-0952-0649>

SCOPUS ID: 8911780500

Indicios de calidad derivados de las publicaciones hasta 2020:

Google Académico
Número de Citas Totales 11 de mayo de 2020 (Google Académico): 369
Índice h (Google Académico): 8
Índice i (Google Académico): 8
Web of Science
Número de Citas Totales 11 de mayo de 2020 (Publons-WoS): 822
Índice h (Publons-WoS): 18

Researchgate
Número de Citas Totales 11 de mayo de 2020 (Researchgate): 1083 Índice h (Researchgate): 21
Scopus
Número de Citas Totales 11 de mayo de 2020 (Scopus): 911 Índice h (Scopus): 18
Mendeley
Número de Citas Totales 11 de mayo de 2020 (Mendeley): 911 Índice h (Mendeley): 18

IF acumulado= 201,561
IF media= 2,584

Fernández de Gamarra-Oca L, Zubiaurre-Elorza L, Junqué C, Solana E, Soria-Pastor S, Vázquez E, Delgado I, Macaya A, Ojeda N, Poca M.A. (2021). Reduced hippocampal subfield volumes and memory performance in preterm children with and without germinal matrix-intraventricular hemorrhage. *Scientific Reports*, 11, 2420. Impacto = 3,998, Q1 (JCR Multidisciplinary Sciences), posición 17/71. ISSN: 2045-2322. DOI: 10.1038/s41598-021-81802-7

Sáez-Atxukarro O, del Pino R, Peña J, Schretlen DJ, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N.** (2021). Test de aprendizaje verbal de Hopkins revisado: normalización y estandarización de la prueba en población española. *Revista de Neurología*, 72(02), 35. Impacto = 0.562, Q4 (JCR Clinical Neurology), posición 200/204. ISSN: 0210-0010. DOI: 10.33588/rn.7202.2020412

Seccomandi B, Agbedjro D, Bell M, Keefe RSF, Keshavan M, Galderisi S, Fiszdon J, Mucci A, Cavallaro R, Bechi M, **Ojeda N**, Peña J, Wykes T, Cella M.(2021). Can IQ moderate the response to cognitive remediation in people with schizophrenia?. *Journal of Psychiatry Research* 133, 38-45. Impacto = 3,745, Q1 (JCR Social Science Psychiatry), posición 28/141. ISSN:. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jpsychires.2020.12.013>

Peña J, Sampedro A, Ibarretxe-Bilbao N, Zubiaurre-Elorza L, Aizpurua A, **Ojeda N.** (2020). The effect of transcranial random noise stimulation (tRNS) over bilateral posterior parietal cortex on divergent and convergent thinking. *Scientific reports*, 10 (5559): 1-10. Impacto = 3,998, Q1 (JCR Science Multidisciplinary Sciences), posición 17/71. ISSN:2045-2322. DOI: 10.1038/s41598-020-72532-3. PMID: 32968171.

Del Pino R, Díez-Cirarda M, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N.** (2020). Estimation of cognitive performance based on premorbid intelligence in Parkinson's Disease. *Journal of Parkinson's Disease*. Impacto = 5,178, Q1 (JRC Clinical Neurology), position: 50/272 ISSN:1877-7171/20.

Sampedro A, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Sánchez P, Iriarte-Yoller N, Pavón C, Hervella I, Tous-Espelosin M, **Ojeda N.** (2020). Neurocognitive, social cognitive, and clinical predictors of creativity in schizophrenia. *Journal of Psychiatric Research*, 129: 206-213. Impacto = 3,745, Q1 (JCR Science Psychiatry),

posición 28/141. ISSN: 0022-3956. DOI: 10.1016/j.jpsychires.2020.06.019.

Sampedro A, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Cabrera-Zubizarreta A, Sánchez P, Gómez-Gastiasoro A, Iriarte-Yoller N, Pavón C, **Ojeda N.** (2020). Brain white matter correlates of creativity in schizophrenia: a diffusion tensor imaging study. *Frontiers in Neuroscience*, 14 (572): 1-10. Impacto = 3,707, Q2 (JCR Science Neurosciences), posición 96/271. ISSN: 1662-453X. DOI: 10.3389/fnins.2020.00572.

Schindlbeck KA, Lucas-Jiménez O, Tang CC, Morbelli S, Arnaldi D, Pardini M, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**, Nobili F, Eidelberg, D. (2020). Metabolic network abnormalities in drug-naïve Parkinson's Disease. *Movement Disorders*, 35(4), 587-594. Impacto = 8.222, Q1 (JCR Clinical Neurology), posición 12/199. ISSN: 0885-3185. DOI: 10.1002/mds.27960. PMID: 31872507.

Gómez-Gastiasoro A, Peña J, Zubiaurre-Elorza L, del Pino R, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N.** (2020). Cognitive scores as a potential diagnostic tool in schizophrenia: the use of raw and discrepancy scores. *Clinical Psychologist*, 24, 73-81. Impacto = 1,293, Q3 (JCR Social Sciences Psychology Clinical), posición 88/130. ISSN: 1328-4207. DOI: 10.1111/cp.12191.

Del Pino R, Murueta-Goyena A, Acera M, Carmona-Abellan M, Tijero B, Lucas-Jiménez O, **Ojeda N**, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Gabilondo I, Gómez-Esteban JC. (2020). Autonomic dysfunction is associated with neuropsychological impairment in Lewy body disease. *Journal of Neurology* 2020, [published online ahead of print, 2020 Mar 13]. Impacto = 4.204, Q1 (JCR Clinical Neurology), posición 41/199. ISSN: 0340-5354. DOI: 10.1007/s00415-020-09783-7. PMID: 32170444.

Montoya-Murillo G, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N.** (2020). Effects of cognitive rehabilitation on cognition, apathy, quality of life, and subjective complaints in the elderly: a randomized controlled trial. *American Journal of Geriatric Psychiatry*, 28 (5), 518-529. Impacto = 3.22, Q1 (JCR Gerontology-SSCI), posición 4/36. ISSN: 1064-7481. DOI: 10.1016/j.jagp.2019.10.011. PMID: 31735487.

Sampedro A, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Sánchez P, Iriarte-Yoller N, Ledesma-González S, Tous-Espelosin M, **Ojeda N.** (2019). Mediating role of cognition and social cognition on creativity among patients with schizophrenia and healthy controls: Revisiting the Shared Vulnerability Model. *Psychiatry and Clinical Neurosciences*, 74 (2): 1-7. Impacto = 3,351, Q2 (JCR Science Clinical Neurology), posición 64/204. ISSN: 1323-1316. DOI: 10.1111/pcn.12954. PMID: 31707749.

Gómez-Gastiasoro A, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Lucas-Jiménez O, Díez-Cirarda M, Rilo O, Montoya-Murillo G, Zubiaurre-Elorza L, **Ojeda N.** (2019). A neuropsychological rehabilitation program for cognitive impairment in

psychiatric and neurological conditions: a review that supports its efficacy. *Behavioural Neurology*: 4647134. Impacto = 2,093, Q3 (JCR Science Clinical Neurology), posición 138/204. ISSN: 0953-4180. DOI: 10.1155/2019/4647134. PMID: 31772682.

Gómez-Gastiasoro A, Peña J, Zubiaurre-Elorza L, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N.** (2019). Equivalent short forms of the Situational Feature Recognition Test 2: psychometric properties and analysis of inter-form equivalence and test-retest reliability. *International Journal of Methods in Psychiatric Research*, 28 (4): e1802. Impacto = 2,341, Q2 (JCR Social Sciences Psychiatry), posición 55/141. ISSN: 1049-8931. DOI: 10.1002/mpr.1802. PMID: 31568625.

Murueta-Goyena A, del Pino R, Reyero P, Galdós M, Arana B, Lucas-Jiménez O, Acera M, Tijero B, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**, Peña J, Cortés J, Gómez-Esteban JC, Gabilondo I. (2019). Parafoveal thinning of inner retina is associated with visual dysfunction in Lewy body diseases. *Movement Disorders*, 34 (9): 1315- 1324. Impacto = 8.679, Q1 (JCR Clinical Neurology), posición 11/204. ISSN: 0885-3185. DOI: 10.1002/mds.27728. PMID: 31136022.

Ojeda N, Sánchez P, Gómez-Gastiasoro A, Peña J, Elizagárate E, Ezcurra J, Ibarretxe-Bilbao N, Gutiérrez M. (2019). An outcome prediction model for schizophrenia: A structural equation modelling approach. *Revista de psiquiatría y salud mental*, 12 (4): 232-241. Impacto = 2,630, Q2 (JCR Social Sciences Psychiatry), posición 45/141. ISSN: 1888-9891. DOI: 10.1016/j.rpsm.2019.01.007. PMID: 30975597.

Gómez-Gastiasoro A, Zubiaurre-Elorza L, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Rilo O, Schretlen DJ, **Ojeda N.** (2019). Altered frontal white matter asymmetry and its implications for cognition in schizophrenia: A tractography study. *NeuroImage: Clinical*, 22: 101781. Impacto = 4,350, Q2 (JCR Science Neuroimaging), posición 4/14. ISSN: 2213-1582. DOI: 10.1016/j.nicl.2019.101781. PMID: 30991613.

Montoya-Murillo G, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N.** (2019). The impact of apathy on cognitive performance in the elderly. *International Journal of Geriatric Psychiatry*, 34 (5): 657-665. Impacto = 2.675, Q1 (JCR Gerontology-SSCI), posición 8/36. ISSN: 0885- 6230. DOI: 10.1002/gps.5062. PMID: 30672026.

Peña J, Sampedro A, Ibarretxe-Bilbao N, Zubiaurre-Elorza L, **Ojeda N.** (2019). Improvement in creativity after transcranial random noise stimulation (tRNS) over the left dorsolateral prefrontal cortex. *Scientific reports*, 9 (7116): 1-9. Impacto = 3,998, Q1 (JCR Science Multidisciplinary Sciences), posición 17/71. ISSN: 2045-2322. DOI: 10.1038/s41598-019-43626-4. PMID: 31068654.

Del Pino R, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Schretlen DJ, **Ojeda N.** (2018). Demographically- calibrated Norms for two Premorbid Intelligence Measures: the Word Accentuation Test and Pseudo-Words Reading subtest. *Frontiers in psychology*, 9, 1950. Impacto= 2.129, Q2 (JCR Science Clinical Neurology), posición 40/137. DOI: 10.3389/fpsyg.2018.01950. PMID: 30364231

Gómez-Gastiasoro A, Peña J, Zubiaurre-Elorza L, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N.** (2018). Spanish adaptation and validation of the situational feature recognition test 2 (SFRT-2) in patients with schizophrenia and healthy controls. *Psychiatry research*, 270, 225-231. Impacto = 2,208, Q2 (JCR Social Science Psychiatry), posición 62/142. ISSN: 0165-1781. DOI: 10.1016/j.psychres.2018.09.051. PMID: 30269039.

García-Guerrero MA, Gómez PS, Peña J, Zapirain J, Zabala E, Bernal VG, **Ojeda N.** (2018). Effect of psychiatric symptoms and quality of life on cognitive performance in HCV patients. *Revista de Psiquiatría y Salud Mental*, 13(1), 22-30. Impacto = 2,927, Q2 (JCR Social Science Psychiatry), posición 47/142. DOI: 10.1016/j.rpsm.2018.06.003. PMID: 30082230

Lucas-Jiménez O, **Ojeda N**, Peña J, Cabrera-Zubizarreta A, Díez-Cirarda M, Gómez-Esteban JC, Gómez-Beldarrain M, Ibarretxe-Bilbao N. (2018). Apathy and brain alterations in Parkinson's disease: A multimodal imaging study. *Annals of Clinical and Translational Neurology*. Impacto = 4.656, Q1 (JCR Science Clinical Neurology), posición 29/199. DOI: 10.1002/acn3.578. PMID: 30009198

Díez-Cirarda M, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N.** (2018). Neurorehabilitation in Parkinson's disease: a critical review of cognitive rehabilitation effects on cognition and brain. Review Article. *Neural Plasticity. Annual Special Issue on Neurorehabilitation*. Impacto =3.591, Q2 (JCR Science Neurosciences), position 95/267. DOI: 10.1155/2018/2651918. PMID: 29853840.

Díez-Cirarda M, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N.** (2018). Efficacy of cognitive rehabilitation in Parkinson's disease. Perspective Article. *Neural Regeneration Research* 13(2), 226-227. Impacto = 2.472, Q3 (JCR Science Neurosciences). DOI: 10.4103/1673-5374.226390. PMID: 29557365.

Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Sánchez P, Uriarte JJ, Elizagarate E, Gutierrez M, **Ojeda N.** (2018). Mechanisms of functional improvement through cognitive rehabilitation in schizophrenia. *Journal of Psychiatric Research*, 101, 21-27. Impacto = 3.917, Q2 (JCR Science Psychiatry), posición 40/146. DOI 10.1016/j.jpsychires.2018.03.002. PMID: 29525739

Díez-Cirarda M, Strafella AP, Kim J, Peña J, **Ojeda N**, Cabrera-Zubizarreta A, Ibarretxe-Bilbao N. (2018) Dynamic functional connectivity in Parkinson's disease patients with mild cognitive impairment and normal cognition. *Neuroimage: Clinical*, 17, 847-855. Impacto =4.348, Q1 (JCR Science

Neuroimaging), posición 3/14. DOI: 10.1016/j.nicl.2017.12.013. PMID: 29527489

Díez-Cirarda M, **Ojeda N**, Peña J, Cabrera-Zubizarreta A, Lucas-Jiménez O, Gómez-Esteban JC, Gómez-Beldarrain MA, Ibarretxe-Bilbao N. (2018). Long-term effects of cognitive rehabilitation in brain, functional outcome and cognition in Parkinson's disease. *European Journal of Neurology*, 25, 5-12. Impacto = 4.387, Q1 (JCR Science Clinical Neurology), posición 36/199. DOI: 10.1111/ene.13472. PMID: 28940855.

Luna-Lario P, Peña J, **Ojeda N** (2017). Comparación de la escala de memoria de Wechsler-III y el test de aprendizaje verbal España-Complutense en el daño cerebral adquirido: validez de constructo y validez ecológica. *Revista Neurología*, 34(08). Impacto: 0.383, Q4 (JCR Clinical Neurology), posición 191/197. DOI: 10.33588/rn.6408.2016437. PMID: 28368082

Ojeda N, del Pino R, Ibarretxe-Bilbao N, David J. Schretlen, Peña J (2016). Test de evaluación cognitiva de Montreal: normalización y estandarización de la prueba en población española. *Rev Neurol*, 488-496. Impacto = 0,743, Q4 (JCR Science Clinical Neurology), posición 177/194. DOI: 10.33588/rn.6311.2016241. PMID: 27874165.

Tirapu-Ustárroz J, Luna-Lario P, Peña J, **Ojeda N** (2016). Impacto del daño cerebral adquirido en la integración comunitaria: reinserción laboral, discapacidad y dependencia dos años después de la lesión. *Rev Neurol*, 62, 539-48. Impacto = 0,743, Q4 (JCR Science Clinical Neurology), posición 177/194. DOI: 10.33588/rn.6212.2016034. PMID: 27270675.

Rilo O, Peña J, **Ojeda N**, Rodríguez-Antigüedad A, Mendibe-Bilbao M, Gómez-Gastiasoro A, DeLuca J, Chiaravalloti N, Ibarretxe-Bilbao N. (2016). Integrative group-based cognitive rehabilitation efficacy in multiple sclerosis: a randomized clinical trial. *Disability and Rehabilitation*, 40(2), 208-216. Impacto = 1,804, Q1 (JCR Social Sciences Rehabilitation), posición 13/70. ISSN: 0963-8288. DOI: 10.1080/09638288.2016.1250168. PMID: 27927036

Gabilondo I, Rilo O, **Ojeda N**, Peña J, Gómez-Gastiasoro A, Bilbao M, Rodríguez-Antigüedad A, Cabrera A, Díez I, Ibarretxe-Bilbao N. (2016). The influence of posterior visual pathway damage on visual information processing speed in multiple sclerosis. *Multiple Sclerosis Journal*, 23(9), 1276-1288. Impacto = 4,84, Q1 (JCR Science Clinical Neurology), posición 27/194. ISSN: 1352-4585. DOI: 10.1177/1352458516676642. PMID: 28273763.

Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Sánchez P, Iriarte M B, Elizagarate E, Garay MA, Gutierrez M, Iribarren A, **Ojeda N**. (2016). Combining social cognitive treatment, cognitive remediation, and functional skills training in schizophrenia: a randomized controlled trial. *npj Schizophrenia*, 2, 16037. Impacto = 4,3. DOI: 10.1038/npjSchz.2016.37. PMID: 27868083.

Díez-Cirarda M, **Ojeda N**, Peña J, Cabrera-Zubizarreta A, Lucas-Jiménez O, Gómez-Esteban JC, Gómez-Beldarrain MA, Ibarretxe-Bilbao N (2016) Increased brain connectivity and activation after cognitive rehabilitation in Parkinson's disease: a randomized controlled trial. *Brain Imaging and Behavior*, 11(6), 1640-1651. Impacto = 3.985, Q2 (JCR Science Neuroimaging), posición 4/14. DOI: 10.1007/s11682-016-9639-x. PMID: 27757820.

Lucas-Jiménez O, **Ojeda N**, Peña J, Díez-Cirarda M, Cabrera-Zubizarreta A, Gómez-Esteban JC, Gómez-Beldarrain M, Ibarretxe-Bilbao N. (2016). Altered functional connectivity in the default mode network is associated with cognitive impairment and brain anatomical changes in Parkinson's disease. *Parkinsonism & Related Disorders*, 33, 58-64. Impacto = 4,484, Q1 (JCR Science Clinical Neurology), posición 32/194. DOI: 10.1016/j.parkreldis.2016.09.012. PMID: 27659747

Del Pino R, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Schretlen DJ, **Ojeda N**. (2016). Test modificado de clasificación de tarjetas de Wisconsin: normalización y estandarización de la prueba en población española. *Rev Neurol*, 62, 193-202. Impacto = 0,424, Q4 (JCR Science Clinical Neurology), posición 177/194. DOI: 10.33588/rn.6205.2015274. PMID: 26916322.

Peña J, Del Pino R, Ibarretxe-Bilbao N, Schretlen DJ, **Ojeda N**. (2016). Test de comparación perceptual de Salthouse: normalización y estandarización de la prueba en población española. *Rev Neurol*, 62, 13-22. Impacto = 0,424, Q4 (JCR Science Clinical Neurology), posición 177/194. DOI: 10.33588/rn.6201.2015307. PMID: 26677777

Bezdicek O, Moták L, Schretlen DJ, Preiss M, Axelrod N, Nikolai T, Peña J, **Ojeda N**, Růžička E. (2016). Sociocultural and Language Differences on the Trail Making Test. *Archives of Assessment Psychology* 6 (1), (33-48) No tiene IF.

Ojeda N, Aretoulli E, Peña J, Schretlen DJ (2016). Age differences in cognitive performance: A study of cultural differences in Historical Context. *Journal of Neuropsychology*, 10(1), 104-15. Impacto = 3,53, Q1 (JCR Science Psychology), posición 16/76. DOI: 10.1111/jnp.12059. PMID: 25418760.

Ojeda N. (2015). Editorial Letter. Editor invitado para Número monográfico. *Schizophrenia Research: Cognition*, 2(4), 171-232. Publicación doble en versión en inglés y en castellano. No tiene IF.

Díez-Cirarda, M, **Ojeda, N**, Peña, J, Cabrera-Zubizarreta, A, Gómez-Beldarrain, M, Gómez-Esteban, J.C, Ibarretxe-Bilbao, N. (2015) Neuroanatomical correlates of Theory of Mind deficit in Parkinson's disease: A multimodal imaging Study. *PloS ONE*. 10(11), e0142234. Impacto= 3.057, Q1 (JCR Science Multidisciplinary Sciences), position 11/63. DOI: 10.1371/journal.pone.0142234. PMID: 26559669.

Lucas-Jiménez O, Díez-Cirarda M, **Ojeda N**, Peña J, Cabrera-Zubizarreta A, Ibarretxe-Bilbao N. (2015). Verbal memory in Parkinson's disease: A combined DTI and fMRI study. *Journal of Parkinson's Disease*, 5(4), 793-804. Impacto = 3,015, Q2 (JCR Science Neurosciences), posición 111/256. DOI: 10.3233/jpd-150623. PMID: 27070003.

Peña J, Sánchez P, Elizagárate E, Ibarretxe-Bilbao N, Ezcurra J, Caballero L, Magariños M, García Del Castillo I, Gutiérrez M, **Ojeda N** (2015). Recuperación clínica pero no cognitiva en esquizofrenia a través de la experiencia del cine de ficción. *Schizophrenia Research: Cognition* 2 (4),189-194. No tiene IF.

Del Pino R, Peña J, Schretlen DJ, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**. (2015) Test de la Figura Compleja de Taylor: Administración y corrección según un proceso de Normalización y Estandarización en población Española. *Rev Neurol*, 61, 395-404. Impacto = 0,684, Q4 (JCR Science Clinical Neurology), posición 180/193. DOI: 10.33588/rn.6109.2015168 PMID: 26503315.

Del Pino R, Peña J, Schretlen DJ, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**. (2015). Estudio Multicéntrico de Normalización y Estandarización de Instrumentos Neuropsicológicos en personas sanas para población Española: Metodología y Características del Proyecto Normacog. *Rev Neurol*. 2015 Jul 16;61(2):57-65. Q4. Impacto = 0,684, 4º cuartil Q4 (JCR Science Clinical Neurology), posición 180/193. ISSN: 0028-3932. DOI: 10.33588/rn.6102.2014481. PMID: 26156440

Moreno JA, Nicholls E, **Ojeda N**, De Los Reyes-Aragón CJ, Rivera D, Arango-Lasprilla JC. (2015). Caregiving in Dementia and its Impact on Psychological Functioning and Health-Related Quality of Life: Findings from a Colombian Sample. *J Cross Cult Gerontol*, 30(4), 393-408. DOI: 10.1007/s10823-015-9270-0. PMID: 26290365

Radúa J, **Ojeda N**, Gómez J, Guillén-Grima F, Ortuño F. (2014). Meta-analysis of functional neuroimaging studies indicates that an increase of cognitive difficulty during executive tasks engages brain regions associated with time perception. *Neuropsychologia*, 58, 14–22. Impacto = 3,302, 1er cuartil Q1 (JCR Science behavioral sciences), posición 10/51. ISSN: 0028-3932. DOI: 10.1016/j.neuropsychologia.2014.03.016. PMID: 24709569.

Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, García-Gorostiaga I, Gomez-Beldarrain MA, Díez-Cirarda M, **Ojeda N**. (2014). Improving functional disability and cognition in Parkinson disease Randomized controlled trial. *Neurology*, 83(23), 2167-2174. Impacto = 8.185, Q1 (JCR Science Clinical Neurology), position 8/192. DOI: 10.1212/WNL.0000000000001043. PMID: 25361785.

Chiaravalloti ND, Ibarretxe-Bilbao N, DeLuca J, Rusu O, Pena J, García-Gorostiaga I, **Ojeda N**. (2014). The Source of the Memory Impairment in Parkinson's Disease: Acquisition versus Retrieval. *Movement Disorders*, 29,

765-771 Impacto = 5,634, 1er decil Q1 (JCR Science Clinical Neurology), posición 15/194. ISSN: 0885-3185. DOI: 10.1002/mds.25842. PMID: 24615718.

Sánchez P, Peña J, Bengoetxea E, **Ojeda N**, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M. (2014). Improvements in negative symptoms and functional outcome after a new generation cognitive remediation program: A randomized controlled trial. *Schizophrenia Bulletin*, 40(3), 707-15. Impacto = 8,450, Q1 (JCR Psychiatry), posición 8/140. DOI: 10.1093/schbul/sbt057. PMID: 23686130.

Luna-Lario P, Blanco-Beregaña M, Tirapu-Ustárroz J, **Ojeda N**, Mata-Pastor I. (2013). Trayectoria laboral, discapacidad y dependencia tras daño cerebral adquirido: estudio prospectivo en los dos años siguientes a la lesión cerebral. *Revista de Neurología*, 57 (6): 241-250. Impacto = 0,926, Q4 (JCR Science Clinical Neurology), posición 163/194. DOI: 10.33588/rn.5706.2013227. PMID: 24008934.

Schretlen DJ, Peña J, Aretouli E, Orue I, Cascella NG, Pearlson GD, **Ojeda N**. (2013). Confirmatory Factor Analysis Reveals a Latent Cognitive Structure Common to Schizophrenia, Bipolar Disorder, and Healthy Adults. *Bipolar Disorders*, 15, 422-433. doi: 10.1111/bdi.12075. Impacto = 4,888, Q1 (JCR Clinical Neurology), posición 22/194. DOI: 10.1111/bdi.12075. PMID: 23656284

Napal O, **Ojeda N**, Sánchez P, Elizagárate E, Peña J, Ezcurra J, Gutiérrez M. (2012). Evolución de la cognición en esquizofrenia: una revisión de la literatura. *Actas Españolas de Psiquiatría*, 40(4), 198-220. Impacto = 0,452, Q4 (JCR Neuroscience), posición 237/252.

Ojeda N, Peña J, Schretlen DJ, Sánchez P, Aretouli E, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M. (2012). Hierarchical structure of the cognitive processes in schizophrenia: the fundamental role of processing speed. *Schizophrenia Research*, 135(1-3), 72-8. Impacto = 4,590, Q1 (JCR Psychiatry), posición 24/135. DOI: 10.1016/j.schres.2011.12.004. PMID: 22226902.

Ojeda N, Sánchez P, Peña J, Elizagárate E, Yoller AB, Gutiérrez-Fraile M, Ezcurra J, Olatz Napal. (2012). An explanatory model of quality of life in schizophrenia: the role of processing speed and negative symptoms. *Actas Españolas de Psiquiatría*, 40(1), 10-8. Impacto = 0,452, Q4 (JCR Neuroscience), posición 237/252. PMID: 22344491

Napal O, **Ojeda N**, Sánchez P, Elizagárate E, Peña J, Ezcurra J, Gutiérrez Fraile M, (2012). Curso evolutivo de la esquizofrenia y su impacto en la cognición: una revisión de la literatura. *Actas Españolas de Psiquiatría*, 2012, 40(4), 198-220. Impacto = 0,452, Q4 (JCR Science Neuroscience), posición 237/252.

Peña J, Segarra R, **Ojeda N**, García J, Eguíluz JI, Gutierrez M. (2012). Do the same factors predict outcome in schizophrenia and non-schizophrenia syndromes after first-episode psychosis? A two-year follow-up study. *Journal of Psychiatric Research*, 46(6), 774-81. Impacto = 4,066, Q1 (JCR Science psychiatry), posición 30/64. DOI: 10.1016/j.jpsychires.2012.03.014. PMID: 22487311.

Ojeda N, Peña J, Segarra R, Sanchez P, Bengoetxea E, Eguíluz JI, Gutierrez M. (2012). Efficiency of cognitive rehabilitation with REHACOP in chronic treatment resistant Hispanic patients. *Neurorehabilitation*, 30, 65-74. Impacto = 1,417, Q2 (JCR Science rehabilitation), posición 27/135. DOI: 10.3233/NRE-2011-0728. PMID: 22349843.

Ojeda N, Peña J, Bengoetxea E, García A, Sánchez P, Segarra RC, Ezcurra J, Gutiérrez-Fraile M, Eguíluz JIC (2012). REHACOP: Programa de Rehabilitación Cognitiva en Psicosis. *Revista de Neurología*, 54 (6), 337-342. Impacto = 1,179, Q4 (JCR Science clinical neurology), posición 154/193. DOI: 10.33588/rn.5406.2011514. PMID: 22403146.

Ojeda N, Peña J, Bengoetxea E, García A, Sánchez P, Segarra R, Ezcurra J, Gutiérrez-Fraile M, Eguíluz JI. (2012). Evidencias de eficacia de la Rehabilitación Cognitiva en Psicosis y esquizofrenia con el programa Rehacop. *Revista de Neurología*, 54 (10), 577-586. Impacto = 1,179, Q4 (JCR Science clinical neurology), posición 154/193. DOI: 10.33588/rn.5410.2011515. PMID: 22573504.

Segarra R, **Ojeda N**, Peña J, Rodríguez-Morales A, Ruiz I, Hidalgo R, Buron JA, Eguíluz JI, Gutiérrez M. (2012). Longitudinal changes in insight in First Episode Psychosis and its relation to clinical symptoms, treatment adherence and global functioning: One year follow-up from the Eiffel study. *European Psychiatry*. Jan, 27(1), 43-49 Impacto = 3,285, Q2 (JCR Science psychiatry), posición 40/135. DOI: 10.1016/j.eurpsy.2010.06.003. PMID: 20813506

García A, Peña J, **Ojeda N**, Segarra R, Eguíluz JI, Bengoetxea E, Gutiérrez M. (2011). ¿En qué medida los aspectos neuropsicológicos nos ayudan a comprender el insight en psicosis?. *Psiquiatria.com*,15:38. (Disponible en:<http://hdl.handle.net/10401/4358>)

Segarra R, **Ojeda N**, Zabala A, García J, Catalán A, Eguíluz JI, Gutiérrez M (2012). Similarities in early course among men and women with a first episode of schizophrenia and schizophreniform disorder. *European archives of psychiatry and clinical neuroscience*, 262(2), 95-105. Impacto = 3,200, Q2 (JCR Science Clinical Neurology), posición 52/193. DOI: 10.1007/s00406-011-0218-2. PMID: 21614663.

Segarra R, Zabala A, Eguíluz JI, **Ojeda N**, Elizagárate E, Sánchez P, Ballesteros J, Gutiérrez M. (2011). Cognitive Performance and smoking in First Episode Psychosis: The Self-Medication Hypothesis. *European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience*, 261(4), 241-50. Impacto =

3,494, Q1 (JCR Science Neurology), posición 40/192. DOI: 10.1007/s00406-010-0146-6. PMID: 20839003.

Segarra Echebarría R, **Ojeda N**, Zabala Rabadán A, García Ormazá J, Peña Lasa J, Eguíluz Uruchurtu I, Gutiérrez Fraile M. (2010). Insight in first episode psychosis: Conceptual and clinical considerations. *The European Journal of Psychiatry*, 24(2), 78-86. Impacto = 0,186, Q4 (JCR Social Science Psychiatry), posición 105/110. DOI: 10.4321/S0213-61632010000200003.

Ojeda N, Sánchez P, Peña J, Elizagárate E, Yoller AB, Larumbe J, Ezcurra J. (2010). Verbal fluency in schizophrenia: does cognitive performance reflect the same underlying mechanisms in patients and healthy controls?. *The Journal of nervous and mental disease*, 198(4), 286-291. Impacto = 1,796, Q3 (JCR Social Science Psychiatry), posición 73/128. DOI: 10.1097/NMD.0b013e3181d61748. PMID: 20386258.

Sánchez P, **Ojeda N**, Elizagárate E, Peña J, Ballesteros J, Yoller AB, Ezcurra J. (2010). Déficit atencionales y respuesta al tratamiento farmacológico en pacientes con esquizofrenia resistente al tratamiento: Resultados mediante análisis factorial confirmatorio. *Revista de Psiquiatría y Salud Mental*, 3(2), 40-49. Revista indexada en Social Sciences Citation Index. Impacto = 0,435, Q4 (JCR Social Science Psychiatry), posición 100/110. DOI: 10.1016/j.rpsm.2010.02.001.

Sánchez P, **Ojeda N**, Peña J, Elizagárate E, Blanca A, Ezcurra GJ. (2009). Predictors of longitudinal changes in schizophrenia: the role of processing speed. *The Journal of clinical psychiatry*, 70(6), 888-896. Impacto = 5,218, Q1 (JCR Social Science Psychiatry), posición 11/117. DOI: 10.4088/JCP.08m04294. PMID: 19422757.

Ojeda N, Sánchez P, Elizagárate E, Yoller AB, Ezcurra J, Ramírez I, Ballesteros J. (2007). Evolución de los síntomas cognitivos en la esquizofrenia: una revisión de la literatura. *Actas Españolas de Psiquiatría*, 35(4), 263-270. Impacto = 0,316, Q4 (JCR Science Psychiatry), posición 90/94. PMID: 17592790.

Segarra R, Gutiérrez M, Eguíluz I, **Ojeda N**, Fernández C, Burón JA. (2006). Controversies about the untreated psychosis as independent prognostic variable of the evolutive course of schizophrenic psychoses. *Actas Españolas de Psiquiatría*. 34(6), 377-85. Impacto = 0,281, Q4 (JCR Science Psychiatry), posición 91/94. PMID: 17117334.

Ortuño FM, López P, **Ojeda N**, Cervera S. (2005). Dysfunctional supplementary motor area implication during attention and time estimation tasks in schizophrenia: a PET-O15 water study. *Neuroimage*. Jan 15; 24(2), 575-9. Impacto = 5,288, Q1 (1er decil) (JCR Science Neuroimaging), posición 1/14. DOI: 10.1016/j.neuroimage.2004.09.010. PMID: 15627600.

Segarra R, Eguíluz I, Gutiérrez M, **Ojeda N.** (2005). Respuesta al tratamiento con Risperidona de pacientes con esquizofrenia: perfil diferencial entre hombres y mujeres. *Actas Españolas de Psiquiatría*. Impacto = 0,286, Q4 (JCR Science Psychiatry), posición 88/94.

Lopez P, **Ojeda N**, Ortuno F, Cervera-Enguix S. (2003) Relation between auditory attentional deficits and neuroanatomical systems in schizophrenia. *Schizophrenia Research* 60(1), 227-228, Supplement, march 2003. Impacto = 4,072, Q1 (1er decil) (JCR Science Psychiatry), posición 9/87. DOI: 10.1016/S0920-9964(03)81208-2.

Ojeda N, Ortuno F, Arbizu J, Lopez P, Martí-Climent JM, Penuela I, Cervera-Enguix S. (2002). Functional neuroanatomy of sustained attention in schizophrenia: contribution of parietal cortices. *Human brain mapping*, 17(2), 116-130. Impacto = 5,076, Q1. (JCR Science Neuroimaging), posición 2/13. DOI: 10.1002/hbm.10055. PMID: 12353245.

Ojeda N, Ortuño F, López P, Arbizu J, Martí-Climent J, Cervera-Enguix S. (2002). Bases neuroanatómicas de la atención mediante PET-15O: el papel de la corteza prefrontal y parietal en los procesos voluntarios. *Rev Neurol*, 35(6), 501-507. Impacto = 0,289, Q4. (JCR Science Clinical Neurology), posición 124/138. DOI: 10.33588/rn.3506.2002158. PMID: 12389163.

Ojeda N, López-García P, Ortuño F, Arbizu J, Cervera S. (2002). Bases neuroanatómicas de la atención sostenida: un estudio con PET en sujetos normales. *Revista de Neurología*, 35, 1-8. Impacto = 0,289, Q4 (JCR Science Clinical Neurology), posición 124/138. DOI: <https://doi.org/10.33588/rn.3506.2002158>. PMID: 12389163.

Schretlen D, Harris J, Park K, Jinnah H, **Ojeda N.** (2001). Neurocognitive Functioning in Lesch-Nyhan Disease and Partial HPRT Deficiency. *Journal of the International Neuropsychological Society*, 7, 805-812. Impacto = 2,034, Q1 (JCR Science Psychology), posición 13/58. DOI: 10.1017/s135561770177703x. PMID: 11771623.

Arbizu J, Ortuño F, Martí-Climent JM, Peñuelas I, **Ojeda N**, López P, Cervera S, Richter JA. (2001). Neuroanatomía funcional de la atención sostenida durante la tarea de contar: un estudio en sujetos normales. *Revista Española de Medicina Nuclear* 20, (191). Solo disponible desde 2009: Impacto = 0,765 Q4 (JCR Science Radiology, Nuclear Medicine & Medical Imaging), posición 88/104.

Cervera S, Ortuño F, López P, Arbizu J, **Ojeda N.** (2001). Circuitos cerebrales disfuncionales en la atención sostenida en la esquizofrenia: un estudio de activación mediante PET. *Actas Españolas de Psiquiatría* 29(1), 57-58. Impacto = 0,272, Q4 (JCR Science Psychiatry), posición 75/81.

Ortuno F, Lopez P, **Ojeda N**, Arbizu J, Martí-Climent JM, Crespo A, Cervera S. (2001). The contributions of the parietal lobes to sustained attention in

schizophrenia vs normal controls: a PET study. *Actas Españolas de Psiquiatría* 29, (1) 254. Impacto = 0,272, Q4 (JCR Science Neurosciences), posición 176/198.

Ortuno F, **Ojeda N**, Arbizu J, Lopez P, Martí-Climent JM, Penuelas I, Cervera S. (2002). Sustained attention in a counting task: normal performance and functional neuroanatomy. *Neuroimage*, 17(1), 411-420. Impacto = 5,624, Q1 (JCR Science Neuroimaging), posición 1/13. DOI: 10.1006/nimg.2002.1168. PMID: 12482094.

Ojeda N, Ezquerro-Iribarren JA, Urruticoechea-Sarriegui I, Quemada-Ubis JI, Muñoz-Céspedes JM. (2000). Entrenamiento en habilidades sociales en pacientes con daño cerebral adquirido. *Revista de Neurología*; 30(8), 783-787. Impacto = 0,256, Q4 (JCR Science Clinical Neurology), posición 123/137. DOI: 10.33588/rn.3008.99650. PMID: 10893745.

11. CONFERENCIAS EN CONGRESOS CIENTÍFICOS:

114 **Ojeda N**. Conferencia internacional invitada: KnowNeuropsychology Panel "Neuropsychology Around the Globe." July 13, 2020.

113 **Ojeda N**. "Neuropsicología, gastronomía y nutrición". Reunión de Expertos "Gastronomía, Alimentación Saludable y Sostenibilidad". Gustoko, Bilbao 7-8 marzo 2020.

112 Murueta-Goyena A, Del Pino R, Galdos M, Carmona-Abellan M, Lucas-Jimenez O, Acera MA, Tijero B, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**, Peña J, Gómez- Esteban JC, Gabilondo I. Atrofia retiniana y el riesgo de la progresión de la enfermedad en enfermedades por cuerpos de Lewy. Reunión anual de la Sociedad de Neurología del País Vasco, 28-29 febrero 2020.

111 **Ojeda N**. Déficit cognitivo en pacientes con trastorno mental grave: aspectos fisiopatológicos, clínicos, diagnosticos y abordaje terapéutico. III Reunión Internacional en Psiquiatría y Psioterapia centrada en el paciente. 1 de febrero de 2020, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid. Comunicación oral invitada

110 **Ojeda N**. El cerebro dinámico: neuroplasticidad y trastornos mentales. ¿Es posible modificar las bases cerebrales que controlan la conducta?: una visión desde la neuropsicología. XXII Congreso Nacional de Psiquiatría. Bilbao, 26 de septiembre de 2019. Simposio.

109 **Ojeda N**. Cognitive, clinical, and functional benefits of cognitive rehabilitation in schizophrenia. 1st Meeting for Neuropsychological Rehabilitation. En Thessaloniki, Grecia el 13 de abril de 2019. Invited Symposium.

108 **Ojeda N**. The Rehacop/g as a new integrative tool for neuropsychological rehabilitation in psychiatric and neurological disorders. 1st Meeting for

Neuropsychological Rehabilitation. En Thessaloniki, Grecia el 13 de abril de 2019. Invited Symposium.

107 **Ojeda N.** New Horizons in Cognitive Rehabilitation. INS 47th Annual Meeting New York City, 23 de febrero, 2019. Invited Symposium.

106 **Ojeda N.** Tratamientos neuropsicológicos y plasticidad cerebral en enfermedades crónicas. 5a Edición del Premio Barraquer y Bordas el día 12 de Diciembre de 2018 en el Colegio Oficial de Psicología de Cataluña. Comunicación oral invitada.

105 **Ojeda N.** Plasticidad cerebral y tratamientos psicológicos en enfermedades crónicas. XXI Congreso Nacional de Psiquiatría, Granada, el 18 de octubre 2018. Comunicación oral invitada.

104 **Ojeda N.** Spanish Health System: a focus on psychiatry and psychological services and rehabilitation. Manhattan Psychiatric Hospital, Manhattan New York, el 7 de junio de 2018. Comunicación oral invitada.

103 **Ojeda N.** Mechanisms through which CR Improves Functioning in Schizophrenia. The 21st annual Cognitive Remediation in Psychiatry conference. Manhattan New York, el 8 de junio 2018. Comunicación oral invitada.

102 **Ojeda N.** La rehabilitación cognitiva más allá de la psicofarmacología. Proyecto Rehacog. XXIV Congreso Nacional de Psicogeriatría. SEPG. 8-10 de marzo 2018. Comunicación oral invitada.

101 **Ojeda N.** Rehacog: RHB en trastornos psicóticos y neurodegenerativos. X Reunión del Consorcio de Neuropsicología. Bilbao, 2 febrero 2018. Comunicación oral invitada.

100 **Ojeda N.** Tratamientos psicológicos eficaces en el dolor crónico y neuropático. 10ª Aula de Formación: Dolor crónico y neuropático, Mutualia. Vitoria, 19 mayo 2017.

99 **Ojeda N.** Rehabilitación cognitiva en trastornos psiquiátricos. IX congreso Nacional de Neuropsicología FANPSE. Barcelona, 9 de marzo 2017. Mesa debate. Moderadora.

98 **Ojeda N.** Programa Rehacog. XXIII Congreso Nacional de Psicogeriatría and the EAGP Congress. Bilbao, 23-25 de febrero de 2017. Comunicación oral invitada.

97 **Ojeda N.** Improvement of Social Cognition Deficits in Chronic Schizophrenia after CRT. Schizophrenia International Research Society Meeting, Florencia, April 2016. Oral Communication in symposium.

96 **Ojeda N.** Reduction of negative symptoms with the REHACOP in chronic patients with schizophrenia. Schizophrenia International Research Society Meeting, Florencia, April 2016. Oral communication in symposium.

- 95 **Ojeda N.** El papel de la neuroimagen en el diagnóstico neuropsicológico: ¿es oro todo lo que reluce?. VIII Congreso Nacional de Neuropsicología FANPSE, Zaragoza 4-5 marzo 2016. Mesa debate. Moderadora.
- 94 **Ojeda N.** Cognitive, functional and brain changes in Parkinson's disease after cognitive rehabilitation. Annual Meeting of the International Neuropsychological Society, Boston, February 2016. Invited symposium.
- 93 **Ojeda N.** Aportaciones del neurofeedback. VII Congreso Nacional de Neuropsicología FANPSE, Bilbao 16-17 octubre 2015. Moderadora del simposium.
- 92 **Ojeda N.** Cognitive Remediation with the Rehacop. 7Th Colloque de l'AFRC (Asociación Francesa de Remediación Cognitiva). Amiens, France, september 2015. Invited inaugural conference.
- 91 **Ojeda N.** ¿Hay una esquizofrenia cognitivamente refractaria?: Intervención y resultados. Congreso Anual de la Sociedad Española de Psiquiatría CNP, septiembre 2015. Comunicación oral invitada.
- 90 **Ojeda N.** Hepatitis y deterioro cognitivo: seguimiento longitudinal en una muestra española. Congreso Anual de la Sociedad Española de Psiquiatría CNP, septiembre 2015. Comunicación oral invitada.
- 89 **Ojeda N.** El cerebro en el aprendizaje sano y patológico. International Conference on Thinking. Bilbao 29 junio – 3 julio 2015. Conferencia magistral invitada.
- 88 **Ojeda N.** NORMACOG: Estandarización y normalización de instrumentos neuropsicológicos. VIII Jornadas de la Societat Valenciana de Neuropsicología. Mayo 2015, Valencia. Conferencia magistral invitada.
- 87 **Ojeda N.** Recuperación psiquiátrica, cognitiva y funcional en la esquizofrenia tras la rehabilitación neuropsicológica. 3º congreso Internacional de psiquiatría clínica y psicofarmacología, Mendoza, Argentina, 2 noviembre de 2014. Conferencia plenaria invitada.
- 86 **Ojeda N.** Neurología, cerebro adolescente y alcohol: lo que sabemos hasta ahora. XXI Symposium sobre Avances en Drogodependencias. Universidad de Deusto, 16 octubre de 2014. Symposium invitado.
- 85 **Ojeda N.** Cognitive remediation for the target of cognitive deficits in severe disorders. XVI World Congress of the World Psychiatry Association. Madrid 14-18 September 2014.
- 84 **Ojeda N.** El reto de los síntomas negativos en la esquizofrenia: rehabilitación cognitiva para síntomas negativos. Congreso Nacional de Psiquiatría, Sevilla, 28 septiembre 2013. Symposium invitado.
- 83 **Ojeda N.** La investigación en neuropsicología y psiquiatría. VI Jornadas de la

Sociedad Valenciana de Neuropsicología. Conferencia invitada. Valencia, 24 mayo 2013. De interés científico sanitario y de interés técnico-profesional por la Consejería Valenciana de sanidad.

82 García A, **Ojeda N**, Grive N, y cols. Deterioro cognitivo en pacientes con hepatitis virus C: un estudio piloto. VII Congreso SEINORTE Sociedad de Enfermedades Infecciosas del Norte. Vitoria, 18 de mayo de 2013.

81 **Ojeda N**. El estado de la Neuropsicología: presente y futuro. Consejo Estatal de estudiantes de psicología y logopedia. Conferencia invitada. Málaga, 26 de abril de 2013.

80 **Ojeda N**. Cognitive rehabilitation in Schizophrenia: a review. Universidad de Varsovia. Conferencia invitada. Varsovia, April 11, 2013.

79 **Ojeda N**, Peña J. Nueva técnicas para la rehabilitación cognitiva y social en la esquizofrenia. Curso de Actualización en Psiquiatría, Vitoria marzo 2013.

78 Del Pino R, Schretlen C, García A, Bengoetxea E, Peña J, Aretouli E, Aspiunza M, De la Cruz A, Gutiérrez M, **Ojeda N**. Diferencias de Género en Esquizofrenia: Consumo de Nicotina, Rendimiento cognitivo y Síntomas Clínicos. 14º Congreso Virtual de Psiquiatría Interpsiquis, 1-28 febrero 2013.

77 **Ojeda N**. Mejora cognitiva, clínica y funcional de pacientes con esquizofrenia tras la rehabilitación neuropsicológica con el REHACOP Conferencia magistral invitada. VII Congreso Nacional de Neuropsicología. Asociación Mexicana de Neuropsicología A.C. San Luis Potosí, México, 27 octubre 2012.

76 **Ojeda N**. La rehabilitación neuropsicológica en los trastornos mentales: de la teoría a la práctica. Dentro del Symposium Rehabilitación neuropsicológica: la relación entre la teoría y el método. VII Congreso Nacional de Neuropsicología. Asociación Mexicana de Neuropsicología A.C. San Luis Potosí, México, 24-27 octubre 2012.

75 **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, García A. Eficacia del Programa REHACOP. Bilbao. 3ª Jornadas del I Encuentro Etorbizi de Innovación Sociosanitaria. 8-10 Octubre, 2012.

74 **Ojeda N**. EL REHACOP como programa de Rehabilitación Neuropsicológica para trastornos mentales severos. Ponencia invitada. Congreso Nacional de Psiquiatría de Bilbao, septiembre 2012.

73 **Ojeda N**, Peña J, Schretlen D. CFA reveals a common structure in schizophrenia, bipolar disorder and normal controls. Ponencia invitada. Congreso Nacional de Psiquiatría de Bilbao, september 2012.

72 González-Berdugo CI, Raffety S, Ciarrusta J, Peña J, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M, **Ojeda N**. Relationship between subcomponents of verbal fluency and functional disability in chronic schizophrenia patients. 5th International Congress on Clinical Psychology, Santander, 27 april 2012.

- 71 **Ojeda N.** Psicoterapia psicoeducativa en esquizofrenia. Simposium invitado «Tratamientos Psicoterápicos y programas de intervención». XX Curso Actualización en Psiquiatría, Vitoria 7-9 marzo 2012.
- 70 García A, Peña J, **Ojeda N**, Segarra R, Eguíluz JI, Bengoetxea E, Gutiérrez M. ¿En qué medida los aspectos neuropsicológicos nos ayudan a comprender el insight en la psicosis?. 12º Congreso Virtual de Psiquiatría Interpsiquis 2011.
- 69 **Ojeda N.** INS estudio de validación de pruebas con muestra española. IV Congreso de la Federación Española de Asociaciones de Neuropsicología, Valencia 27-29 octubre de 2011. Conferencia Invitada.
- 68 Bengoetxea E, **Ojeda N**, Segarra R, Sánchez P, García J, Peña J, García A, Eguíluz E, Elizagárate E. Evidencias de eficacia de la Rehabilitación Cognitiva en Psicosis y esquizofrenia con el programa Rehacop. Congreso Nacional de Psicología. San Sebastián, julio 2011. Comunicación Oral.
- 67 **Ojeda N.** Integración de técnicas de evaluación del funcionamiento del cerebro. Conferencia Invitada. Universidad Autónoma de Barcelona. Reunión de expertos en neurociencias para disertar sobre los nuevos enfoques de la neuroimagen y la rehabilitación cognitiva. Barcelona, 2 septiembre 2011.
- 66 García A, Segarra R, Ugarte A, Cartón J, Ballorca Y, **Ojeda N**, Bengoetxea E, Martín L, Gutiérrez M. Papel del insight en la relación entre Reserva cognitiva como predictora de Funcionalidad en PEP: un estudio longitudinal. Donostia. Nacional de Psicología Clínica. Julio 2011.
- 65 **Ojeda N.** Neuroscience: the challenge. Congreso Mundial de Análisis Transaccional, Bilbao julio 2011. Conferencia plenaria invitada.
- 64 **Ojeda N.** Cuestiones de actualidad en esquizofrenia. Curso de Actualización en Psiquiatría, Vitoria 2011.
- 63 **Ojeda N.** El abordaje terapéutico de la esquizofrenia refractaria a tratamiento. Rehabilitación Neuropsicológica en Trastornos Psicóticos y esquizofrenia. III Congreso Nacional de la Federación Nacional de Sociedades Regionales de Neuropsicología, noviembre 2010.
- 62 **Ojeda N.** El abordaje terapéutico de la esquizofrenia refractaria a tratamiento. Congreso Nacional de Psiquiatría, Barcelona, octubre 2010. Conferencia invitada.
- 61 **Ojeda N.** Rehabilitación Neuropsicológica en Trastornos Psicóticos. III Reunión Anual de la Federación de Asociaciones Españolas de Neuropsicología, Oviedo, 2010. Conferencia invitada.
- 60 García A, Peña J, Bengoetxea E, **Ojeda N**, Segarra R, Sánchez P, Elizagárate E, García J, Eguíluz JI, Ezcurra J, Gutiérrez M. Mejora de las funciones ejecutivas y velocidad de procesamiento después de una rehabilitación cognitiva con el programa

REHACOP en esquizofrenia y primeros episodios psicóticos. Oviedo. VII Congreso Iberoamericano de Psicología, 2010.

59 García A, Peña J, Bengoetxea E, Segarra R, Sánchez P, Eguíluz I, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M, **Ojeda N**. Mejora significativa de la fluidez verbal después de la rehabilitación cognitiva con el programa REHACOP en primeros episodios psicóticos y esquizofrenia. VII Congreso Iberoamericano de Psicología, Oviedo, 2010.

58 Bengoetxea E, Peña J, **Ojeda N**, Segarra R, Sánchez P, Elizagárate E, García J, Eguíluz I, Ezcurra J, Gutiérrez M. Improvements in executive functioning and processing speed after cognitive rehabilitation with REHACOP: Schizophrenia and First-Episode Psychosis. Krakow, Mild Year Meeting International Neuropsychological Society, 2010.

57 Zabala A, Segarra R, Eguiluz JI, Ballesteros J, **Ojeda N**, Elizagarate E, Sánchez P, Gutiérrez M. La hipótesis de la automedicación en primeros episodios psicóticos. 11º Congreso Virtual de Psiquiatría (Interpsiquis). www.interpsiquis.com, febrero 2010.

56 **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, Sánchez P, Gutiérrez M, Segarra R, Eguíluz I. Mejora del aprendizaje, memoria verbal y memoria de trabajo mediante el programa de intervención REHACOP: primer episodio psicótico y esquizofrenia crónica. 11º Congreso Virtual de Psiquiatría Interpsiquis 2010.

55 **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, García A. REHACOP: Programa de rehabilitación cognitiva en psicosis. 11º Congreso Virtual de Psiquiatría Interpsiquis 2010.

54 Segarra R, Sánchez P, **Ojeda N**, Peña J, Elizagaráte E, Eguíluz JI, Gutiérrez M, Ezcurra J. Differential cognitive profile between First Episode Psychosis and Chronic Patients with Schizophrenia: Relevance for the clinical course. American Psychiatric Association, New Orleans, May 2010.

53 Gutiérrez Fraile M, Zabala Rabadán A, **Ojeda N**, Eguiluz Uruchurtu JI, Sánchez Gómez P, Elizagárate Zabala E, Ezcurra Sánchez J, Ballesteros Rodríguez J, Segarra Echevarria R. Consumo de tabaco como un posible marcador de severidad durante el curso temprano de psicosis. XXXVII Jornadas Nacionales de Socidrogalcohol. Oviedo, 2010.

52 Peña J, **Ojeda N**, Segarra R, Sánchez P. Predictors of functional disability in First-episode Psychosis: a two-year follow-up study. 6ª Reunión Internacional sobre Fases Tempranas de las enfermedades mentales; Psicosis y Cognición. Santander, 20-22 noviembre, 2009.

51 Segarra R, **Ojeda N**. Funcionalidad, Cognición, y "Outcome" en Primeros episodios de psicosis. 6ª Reunión Internacional sobre Fases Tempranas de las enfermedades mentales: Psicosis y Cognición. Santander, 20-22 noviembre, 2009.

50 Segarra R, **Ojeda N**. Marcadores neuropsicológicos y cognitivos determinantes

del curso evolutivo del primer episodio psicótico del espectro esquizofrénico. Congreso Nacional de Psiquiatría, Madrid 19-24 octubre, 2009.

49 Segarra R, **Ojeda N**. Conciencia y self en el umbral de la esquizofrenia. Una aproximación histórica y filosófica. VII Jornadas de la Sociedad de Historia y Filosofía de la Psiquiatría. Bilbao, octubre de 2009. Comunicación Oral.

48 Segarra R, García J, **Ojeda N**. El tratamiento antipsicótico con inyectables atípicos en el PEP reduce los síntomas negativos, mejora el insight, cumplimiento terapéutico y el curso evolutivo: estudio longitudinal a 1 año. AHDES, VI Encuentro Nacional del Proyecto ADHES, junio 2009. Comunicación Oral.

47 **Ojeda N**. Cognición como predictor de calidad de vida en la esquizofrenia y el primer episodio psicótico. III Jornada de la Sociedad Valenciana de Neuropsicología. Castellón, junio 2009.

46 **Ojeda N**. La Rehabilitación Neuropsicológica en la esquizofrenia. Curso de Actualización en Psiquiatría, Vitoria. Marzo 2009.

45 **Ojeda N**. Peña J, Sánchez P, Elizagárate E, Yoller AB, Gutiérrez Fraile M, Ezcurra J. Longitudinal cognitive changes in chronic schizophrenia: the role of processing speed. Annual Meeting of the International Neuropsychological Society, Atlanta, february 2009.

44 **Ojeda N**, Peña J, Sánchez P, Elizagárate E, Yoller AB, Ezcurra J, Gutiérrez M. The role of sociodemographic, clinical and neuropsychological symptoms on quality of life in chronic schizophrenia. Annual Meeting of the International Neuropsychological Society, Atlanta, february 2009.

43 **Ojeda N**. La atención en la esquizofrenia. Reunión anual del Consorcio de Neuropsicología. Bilbao, febrero 2009.

42 Peña J, Mateo E, Bengoetxea E, Sánchez P, Elizagárate E, **Ojeda N**, Yoller AB, Gutiérrez M, Ezcurra J. Predictores de calidad de vida en la esquizofrenia: análisis factorial confirmatorio. Cod. 19cof839419 y nº de referencia = 8771216177. Congreso Virtual de Psiquiatría, febrero 2009.

41 Peña J, Bengoetxea E, Mateo E, Sánchez P, Elizagárate E, Yoller AB, **Ojeda N**, Gutiérrez M, Ezcurra J. La velocidad de procesamiento mental es una variable esencial en el análisis de la relación entre cognición y funcionalidad en la esquizofrenia. cod = 19cof103493 y nº de referencia = 177882875. Congreso Virtual de Psiquiatría, febrero 2009.

40 **Ojeda N**. Perfil fenotípico del deterioro cognitivo en la esquizofrenia: del primer episodio psicótico a la esquizofrenia crónica. Congreso Nacional de Psiquiatría, Valencia, noviembre 2008.

39 **Ojeda N**. Rehabilitación Neuropsicológica en esquizofrenia. Jornadas de Formación de Residentes. Sitges, 14-15 noviembre 2008.

- 38 **Ojeda N.** Del primer episodio psicótico a la esquizofrenia crónica: el fenotipo cognitivo. Congreso Nacional de las Federaciones de Sociedades de Neuropsicología Españolas, Barcelona mayo de 2008.
- 37 **Ojeda N.** Nuevos Avances en Neuropsicología de las Demencias: ¿Más de lo mismo?. Congreso Nacional de la Sociedad Española de Geriátrica y Gerontología. Málaga, marzo de 2008.
- 36 **Ojeda N.** Early Signs in the Identification, Diagnosis and Intervention in Dementia. Mid Year Meeting of the International Neuropsychological Society. Bilbao, July 2007. Invited Symposium.
- 35 **Ojeda N.** Early Signs in the Identification, Diagnosis and Intervention in Dementia. Mid Year Meeting of the International Neuropsychological Society. Bilbao July 2007. Organizer and discourse of the symposium.
- 34 **Ojeda N.** Deterioro cognitivo e insight en esquizofrenia. Congreso Nacional de Psiquiatría, Santiago de Compostela, octubre de 2007. Comunicación oral invitada.
- 33 **Ojeda N.** Neuropsychology in Spain. International Neuropsychological Society Liaison Newsletter, Nº 20, 2007. ISSN-1939-3911 (print) y 1939-392x (online).
- 32 Segarra R, Eguíluz JI, Gutiérrez M, **Ojeda N**, Fernández C. El cumplimiento terapéutico como variable pronóstica del curso evolutivo del primer episodio psicótico esquizofrénico. X Congreso Nacional de Psiquiatría, Sevilla 2006.
- 31 **Ojeda N.** Conciencia de enfermedad y Esquizofrenia de curso crónico. Congreso Nacional de Psiquiatría, Sevilla, 2006.
- 30 **Ojeda N.** Rehabilitación Neuropsicológica en esquizofrenia. Jornadas de Actualización en Psiquiatría. Junta de Andalucía. Torremolinos, junio de 2006. Comunicación invitada.
- 29 Alonso I, Ramírez I, Ortiz de Zárate A, Lizalde B, Grivé N, Aizpuru F, Elizagárate E, Sánchez P, **Ojeda N.** Intervenciones terapéuticas intensivas: Influencia en pacientes con refractariedad al tratamiento psiquiátrico. Congreso anual de la ANESM, Cáceres 2005.
- 28 **Ojeda N.** La perspectiva psicológica: El papel de las pruebas psicológicas: Vigencia de la Perspectiva BioPsicoSocial. III Encuentro Bienal de la Sociedad Vasco-Navarra de Psiquiatría. Bilbao, 2005.
- 27 **Ojeda N**, Ramírez Usarbarrena I, Sánchez Gómez PM, Segarra R, Eguíluz JI, Elizagárate Zabala E, Ezcurra Sánchez J, Gutiérrez M. Fenotipo cognitivo diferencial entre primeros episodios psicóticos y pacientes con esquizofrenia refractaria al tratamiento. Congreso Nacional de Psiquiatría, Pamplona, 24-28 octubre 2005.
- 26 Elizagárate Zabala E, Sánchez Gómez PM, **Ojeda N**, Ramírez Usarbarrena I,

Tapia Zubillaga E, Alonso Pinedo M, Ezcurra Sánchez J. Evolución clínica de pacientes con trastornos psiquiátricos severos tratados con oxcarbazepina. IX Congreso Nacional de Psiquiatría, Pamplona, 24-28 octubre 2005.

25 Ballesteros J, Sánchez P, **Ojeda N**. Cuestiones metodológicas sobre neurocognición en esquizofrenia: ¿son fiables los métodos de evaluación?. Congreso Nacional de Psiquiatría, Pamplona, 2005.

24 Segarra R, Eguíluz I, Gutiérrez, M, Fernández C, **Ojeda N**. Tratamiento precoz con Risperidona en pacientes con un primer episodio psicótico: valoración durante dos años del cumplimiento terapéutico. Congreso Nacional de Psiquiatría Pamplona, 2005.

23 Aspiazu S, Bermejo MA, **Ojeda N**, et al. Psychoeducation with families of treatment resistant patients with psychosis. 9th European Congress of Psychology. Granada, July 2005.

22 Bermejo MA, Aspiazu S, **Ojeda N** et al. Psychoeducation for improving control skills on aggressive behaviour on treatment resistant patients with schizophrenia. 9th European Congress of Psychology. Granada, July 2005.

21 **Ojeda N**, Sánchez P. Neuropsychological profile of treatment resistant schizophrenia. Annual Meeting, International Neuropsychological Society, Baltimore 2004.

20 **Ojeda N**. Evolución del deterioro cognitivo en pacientes con esquizofrenia. Congreso Nacional de Psiquiatría. Bilbao, octubre de 2004.

19 **Ojeda N**, Sánchez P, y cols. Rasgos diferenciales y valor predictivo del deterioro neuropsicológico en la esquizofrenia refractaria. Curso Actualización en Psicosis. Vitoria, marzo de 2004.

18 **Ojeda N**. Evolución del deterioro cognitivo en la esquizofrenia. Curso Actualización en Psicosis. Vitoria, marzo de 2004.

17 Sánchez Gómez PM, **Ojeda N**, Yoller Elburgo AB, Ezcurra Sánchez J, Ibarrola Molinuevo E, Arrasate Gil M. Deterioro neurocognitivo en esquizofrenia de larga evolución. VII Congreso Nacional de Psiquiatría. Palma de Mallorca, 21-25 octubre 2003.

16 Sánchez Gómez PM, Yoller Elburgo AB, Elizagárate Zabala E, **Ojeda N**, Ezcurra Sánchez J, Ibarrola Molinuevo E, Arrasate Gil M. Consumo de tóxicos en pacientes esquizofrénicos hospitalizados. VII Congreso Nacional de Psiquiatría. Palma de Mallorca, 21-25 octubre 2003.

15 **Ojeda N**. Las bases neuroanatómicas del ser humano. Congreso Internacional de Humanismo. Bilbao, 2003.

14 **Ojeda N**. Psicoafectividad y salud. Jornadas Internacionales de Osteopatía.

Bilbao 2002.

13 **Ojeda N.** The contributions of the parietal lobes to sustained attention in normal subjects. 30th Annual Meeting of the International Neuropsychological Society. Toronto, 13-16 february 2002.

12 **Ojeda N.** ¿Pueden los pacientes con esquizofrenia rehabilitarse?. V Jornadas de Rehabilitación en Psiquiatría, Bilbao 2002.

11 **Ojeda N,** López García P, Ortuño Sánchez-Pedreño F, Cervera S. Brain Networks in Schizophrenia: an Attentional Model. Comunicación Oral en el Congreso Internacional de Psiquiatría. Madrid. Actas Españolas de Psiquiatría; 2001 vol. 29, num. Extr. 1:57-58. Impacto = 0,515, 4º cuartil (JCR Science psychiatry), posición 101/117

10 **Ojeda N,** Ortuño Sánchez-Pedreño F, López P, Arbizu Lostao J, Martí Clement J, Cervera S. The Contributions of the Parietal Lobes to sustained attention in Schizophrenia vs normal controls: A PET study. Congreso del American Psychiatry Society. 2º Premio internacional al mejor póster en Esquizofrenia. Actas Españolas de Psiquiatría; octubre de 2001. vol. 29, num. Extr. 1:254. Impacto = 0,515, 4º cuartil (JCR Science psychiatry), posición 101/117

9 López P, Ortuño F, **Ojeda N,** Arbizu J, Crespo A, Cervera S. Circuitos neurales en la esquizofrenia: un modelo atencional. Congreso Internacional de Psiquiatría. Madrid, 30 septiembre octubre de 2001.

8 **Ojeda N.** Ezquerria Iribarren JA, Urruticoechea Sarriegui I, Quemada Ubis JI, Muñoz Céspedes JM. Entrenamiento en habilidades sociales en pacientes con daño cerebral adquirido Primer Congreso Internacional Virtual de Neurología, 2001. Conferencias en Neuropsicología. <http://neurologia.rediris.es/congreso-1/conferencias/neuropsicologia-3-2.html>

7 López P, **Ojeda N,** Ortuño F, Arbizu J, Martí J, Cervera S. The Contribution of time estimation to the counting task: a PET-¹⁵O water study. 7th World Congress of Biological Psychiatry, Berlin. July 2001

6 **Ojeda N,** López P. Neuropsicología de la Esquizofrenia. II Congreso Internacional -Virtual de Psiquiatría, febrero de 2001.

5 **Ojeda N,** López P. Funcionamiento Ejecutivo, Atención y Bases Neurocognitivas en la Esquizofrenia. II Congreso Internacional -Virtual de Psiquiatría, febrero de 2001.

4 **Ojeda N,** Sánchez P, Gutiérrez Fraile M, Eguíluz Uruchurtun JI. Tratamiento Neuropsicológico y Neuropsiquiátrico del Síndrome de Guilles de la Tourette. I Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neuro-Rehabilitación y Simposio Internacional en Rehabilitación Neurológica. Baiona, Pontevedra, 21-22 septiembre de 2000.

3 **Ojeda N.** Relaciones entre Neuroimagen y control ejecutivo en pacientes esquizofrénicos 1 Congreso Hispano-Portugués de Psicología. Santiago de Compostela, septiembre de 2000. http://www.fedap.es/congreso_santiago/programa.htm.

2 Arbizu J, Ortuño F, Martí-Climent JM, Peñuelas I, **Ojeda N**, López P, Cervera S. Neuroanatomía funcional de la atención sostenida durante la tarea de contar: estudio en sujetos normales. XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Ciudad Real 13-16 junio de 2001.

1 Schretlen D, **Ojeda N**, Honeycutt N, Barta P, Pearlson G. Brain size and Intelligence in Normal Adults. Annual Meeting of the Eastern Psychological Association, Washington, abril de 1997. Oral communication. Proceedings and abstracts of the Eastern Psychological Association, 68, 15.

12. ABSTRACTS & NATIONAL/INTERNATIONAL PRESENTATIONS:

272 Del Pino R, Acera M, Murueta-Goyena A, Lucas-Jiménez O, Ojeda N, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Reyero P, Cortés J, Tijero B, Galdós M, Gómez-Esteban JC & Gabilondo, I. (2020). The role of low contrast visual acuity in cognitive performance in Lewy body diseases. International Parkinson and Movement Disorder Society (MDS). 13-17 Septiembre 2020, Filadelfia (Estados Unidos). Póster. Movement Disorders, 35 (368). <https://movementdisorders.onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1002/mds.28268>

271 Murueta-Goyena A, Del Pino R, Galdós M, Arana B, Acera M, Carmona-Abellán M, Reyero P, Tijero B, Lucas-Jiménez O, Ibarretxe-Bilbao N, Ojeda N, Peña J, Gómez-Esteban JC & Gabilondo, I. (2020). Retinal thinning and disease worsening in Lewy body diseases. International Parkinson and Movement Disorder Society (MDS). 13-17 Septiembre 2020, Filadelfia (Estados Unidos). Póster. Movement Disorders, 35 (603). <https://movementdisorders.onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1002/mds.28268>

270 Lucas-Jiménez O, Ojeda N, Peña J, Gabilondo I, Murueta-Goyena A, Gómez-Esteban JC, del Pino R, Acera M, Ibarretxe-Bilbao N. Influence of emotion-affective apathy in theory of mind in Parkinson's disease patients. International Parkinson and Movement Disorder Society (MDS). 13-17 Septiembre 2020, Filadelfia (Estados Unidos). Póster. Movement Disorders, 35 (418). <https://movementdisorders.onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1002/mds.28268>

269 Diez-Cirarda M, Gabilondo I, Ibarretxe-Bilbao N, Gómez-Esteban JC, Kim J, Lucas-Jiménez O, Del Pino R, Peña J, Ojeda N, Mihaescu A, Valli M, Acera MA, Cabrera A, Gomez-Beldarrain MA, & Strafella A. (2020). Sex differences on dynamic functional connectivity in Parkinson's disease and healthy controls. International Parkinson and Movement Disorder Society (MDS). 13-17 Septiembre 2020, Filadelfia (Estados Unidos). Póster. Movement Disorders, 35 (573). <https://movementdisorders.onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1002/mds.28268>

268 Zubiaurre-Elorza L, Fernández de Gamarra-Oca L, Gómez-Gastiasoro A, Junqué C, Solana E, Ojeda N, Poca MA. Cognitive function in childhood as the best predictor of neurocognitive performance in adults born preterm with germinal matrix-intraventricular hemorrhage. The 8th Congress of the European Academy of Paediatric Societies. (EAPS), 16-19 October 2020, Virtual Congress. Oral communication.

267 Fernández de Gamarra-Oca L, Gómez-Gastiasoro A, Ontañón JM, Loureiro B, Peña J, Ojeda N, Ibarretxe-Bilbao N, García-Guerrero MA, Zubiaurre-Elorza L. Cortical thickness correlates in low-risk preterm born adults. The 8th Congress of the European Academy of Paediatric Societies. (EAPS), 16-19 October 2020, Virtual Congress. Poster presentation.

266 Sampedro A, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Cabrera-Zubizarreta A, Gómez-Gastiasoro A, Sánchez P, Iriarte N, Elizagarate E, Pavón C, Hervella I, Tous-Espelós M, Maldonado-Martín S, Ojeda N. Exploring brain white matter correlates of creativity in schizophrenia. 6th Meeting of the Society for the Neuroscience of Creativity (SfNC), 22-23 Octubre 2020, Congreso Virtual. Póster.

265 Peña J, Sampedro A, Ibarretxe-Bilbao N, Zubiaurre-Elorza L, Ojeda N. The effect of transcranial random noise stimulation (tRNS) over the dorsolateral prefrontal cortex on divergent thinking, convergent thinking and insight problem solving. 6th Meeting of the Society for the Neuroscience of Creativity (SfNC), 22-23 Octubre 2020, Congreso Virtual. Póster.

264 Ojeda del Pozo N, Ibarretxe Bilbao N, García Guerrero A, Zubiaurre Elorza L, García Acebo, García María José. Mujeres y Neuropsicología. IX Jornada de Innovación y Calidad. Universidad de Deusto, 2020. Poster.

263 Díez-Cirarda, M., Gabilondo, I., Ibarretxe-Bilbao, N., Gómez-Esteban, JC., Kim, J., Lucas-Jiménez, O., SS Cho, del Pino, R., Peña, J., **Ojeda, N.**, Mihaescu, A., Valli, M., Acera, M., Cabrera-Zubizarreta, A., Gómez-Beldarrain, M., and Strafella AP. (2020) Dynamic functional connectivity and dopaminergic treatment in Parkinson's disease (Virtual Poster 93). Organization for Human Brain Mapping (OHBM) 2020 Annual Meeting. 23 June - 3 July. Organization for Human Brain Mapping (OHBM). Online Congress. Published: Neurology Apr 2020, 94 (15 Supplement) 1099. Link: https://n.neurology.org/content/94/15_Supplement/1099.

262 **Ojeda N**, Sampedro A, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Sánchez P, Iriarte-Yoller N, Elizagarate E, Pavón C, Hervella I, Ledesma-González S, Tous-Espelós M, Maldonado-Martín S. Creativity, Executive Functions, and Theory of Mind in Schizophrenia: A Meditational Model. Society of International Research on Schizophrenia (SIRS), Annual Meeting 2020, Florence, Virtual congress, April. Poster.

261 Tous-Espelós M, Iriarte N, Maldonado-Martín S, Hervella I, Sampedro A, Martínez-Aguirre-Betolaza A, Corres P, Pavón C, García G, Elizagarate E, Peña J, **Ojeda N**, Ibarretxe-Bilbao N, Ortiz de Zárate A, Arratibel-Imaz I, García JA, Sánchez P. Cardiovascular risk and vascular age in adults with schizophrenia compared to a

healthy population: data from Cortex-Sp Study. 2020 Congress of the Schizophrenia International Research Society (SIRS), 4-8 Abril 2020, Florencia (Italia). Póster. Publicado en: Schizophrenia Bulletin (2020) 46, Supplement_1; S287-S288. DOI: 10.1093/schbul/sbaa029.709.

260 Lucas-Jiménez O, **Ojeda N**, Peña J, Gabilondo I, Murueta-Goyena A, Gómez-Esteban JC, del Pino R, Acera M, Ibarretxe-Bilbao N. Influence of emotion-affective apathy in theory of mind in Parkinson's disease patients. International Parkinson and Movement Disorder Society (MDS). 13-17 Septiembre 2020, Filadelfia (Estados Unidos). Póster.

259 Díez-Cirarda M, Gabilondo I, Ibarretxe-Bilbao N, Gomez-Esteban JC, Kim J, Lucas-Jiménez O, del Pino R, Peña J, **Ojeda N**, Mihaescu A, Valli M, Acera MA, Cabrera A, Gómez-Beldarrain MA, Strafella AP. Temporal properties of dynamic connectivity are levodopa daily dose dependent. OHBM Annual Meeting. 26-30 junio 2020, Montreal (Canadá). Poster.

258 Díez-Cirarda M, Gabilondo I, Ibarretxe-Bilbao N, Gomez-Esteban JC, Kim J, Lucas-Jiménez O, Cho SS, del Pino R, Peña J, **Ojeda N**, Acera MA, Mihaescu A, Valli M, Cabrera-Zubizarreta A, Gómez-Beldarrain MA, Strafella AP. Intrinsic Brain Functional Network Dynamics in Parkinson's Disease Patients with Depression. American Academy of Neurology (AAN) 72 Annual Meeting 2020. 25 abril – 1 mayo 2020. Toronto (Canadá). Póster. Publicado en: https://n.neurology.org/content/94/15_Supplement/1099.abstract

257 Sanchez-Luengos I, Lucas-Jiménez O, Peña L, **Ojeda N**, Gómez-Esteban J.C, Gómez-Beldarrain M.A, Vázquez-Picón R, Foncea-Beti N, and Ibarretxe-Bilbao N. The Impact of Fatigue and Depressive Symptoms in the Quality of Life in Parkinson's Disease. 3rd Pan American Parkinson's Disease and Movement Disorders Congress (MDS-PAS). 14-16 Febrero 2020, Miami (Estados Unidos). Poster.

256 Lucas-Jiménez O, Gabilondo I, **Ojeda N**, Peña J, Murueta-Goyena A, Gómez-Esteban JC, del Pino R, Acera M, Ibarretxe-Bilbao N. Phonetic but not semantic verbal fluency impairment based on side-onset in Lewy body diseases. XXV World congress on Parkinson's Disease and related disorders (IAPRD). 7-10 Junio 2020, Praga (República Checa). Poster.

255 Sanchez-Luengos I, Lucas-Jiménez O, Peña L, **Ojeda N**, Gómez-Esteban J.C, Gómez-Beldarrain M.A, Vázquez-Picón R, Foncea-Beti N, and Ibarretxe-Bilbao N. Predictors of Quality of Life in Parkinson's Disease. XXV World congress on Parkinson's Disease and related disorders (IAPRD). 7-10 Junio 2020, Praga (República Checa). Poster.

254 Sanchez-Luengos I, Lucas-Jiménez O Peña L, **Ojeda N**, Gómez-Esteban J.C, Gómez-Beldarrain M.A, Vázquez-Picón R, Foncea-Beti N, and Ibarretxe-Bilbao N. Effectiveness of a psychoeducational intervention on cognition and functionality in family caregivers of patients with Parkinson's Disease. The International Neuropsychological Society 2020 (INS 2020). 1-3 Julio 2020, Viena (Austria). Poster.

- 253 Balboa-Bandeira Y, Zubiaurre L, **Ojeda N**, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J. Efectos de tRNS en el recuerdo de vocabulario de un idioma extranjero: un estudio piloto. XII Congreso Nacional de Neuropsicología (FANPSE), 5-7 Marzo 2020, Sevilla (España). Póster.
- 252 Fernández de Gamarra-Oca L, Molins M, Gómez-Gastiasoro A, Peña J, **Ojeda N**, Bruna O, Junqué C, Ibarretxe-Bilbao N, García-Guerrero A, Loureiro B, Macaya A, Zubiaurre-Elorza L. Perfiles neuropsicológicos en prematuridad de bajo y alto riesgo durante la adolescencia y adultez temprana. XI Congreso Nacional de Neuropsicología FANPSE, 7-9 Marzo 2019, Madrid (España). Comunicación oral. (Premio Juan Manuel Muñoz Céspedes a la mejor comunicación oral).
- 251 Fernández de Gamarra-Oca L, Molins-Sauri M, Junqué C, **Ojeda N**, Bruna O, Signo S, Zubiaurre-Elorza L. Seguimiento neuropsicológico de dos gemelos prematuros con daño cerebral neonatal: necesidad de una atención temprana más allá de los 6 años. X Congreso Nacional Interdisciplinar de Atención Temprana: "Investigación, Atención e Inclusión", 15-16 Noviembre 2019, Bilbao (España). Comunicación oral.
- 250 Tous-Espelosin M, Iriarte N, Maldonado-Martín S, Hervella I, Sampedro A, Martínez-Aguirre-Betolaza A, Corres P, Pavón C, García G, Elizagarate E, Peña J, **Ojeda N**, Ibarretxe-Bilbao N, Ortiz de Zárate A, Arratibel-Imaz I, García JA, Sánchez P. Cardiovascular risk and vascular age in adults with schizophrenia compared to a healthy population: data from Cortex-Sp Study. 2020 Congress of the Schizophrenia International Research Society (SIRS), 4-8 Abril 2020, Florencia (Italia). Póster. Publicado en: Schizophrenia Bulletin (in press).
- 249 Sampedro A, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Sánchez P, Iriarte N, Elizagarate E, Pavón C, Hervella I, Ledesma-González S, Tous-Espelosin M, Maldonado-Martín S, **Ojeda N**. Creativity, executive functions, and theory of mind in schizophrenia: a mediational model. 2020 Congress of the Schizophrenia International Research Society (SIRS), 4-8 Abril 2020, Florencia (Italia). Póster. Publicado en: Schizophrenia Bulletin (2020) 46, Supplement_1; S164. DOI: 10.1093/schbul/sbaa030.390.
- 248 Peña J, Sampedro A, Ibarretxe-Bilbao N, Zubiaurre-Elorza L, **Ojeda N**. The effect of transcranial random noise stimulation (tRNS) over the dorsolateral prefrontal cortex on divergent thinking, convergent thinking and insight problem solving. 6th Meeting of the Society for the Neuroscience of Creativity (SfNC), 23 Octubre 2020, Washington (Estados Unidos). Póster.
- 247 Sampedro A, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Cabrera-Zubizarreta A, Gómez-Gastiasoro A, Sánchez P, Iriarte N, Elizagarate E, Pavón C, Hervella I, Tous-Espelosin M, Maldonado-Martín S, **Ojeda N**. Exploring brain white matter correlates of creativity in schizophrenia. 6th Meeting of the Society for the Neuroscience of Creativity (SfNC), 23 Octubre 2020, Washington (Estados Unidos). Póster.
- 246 Sampedro A, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Sánchez P, Iriarte N, Elizagarate E, Pavón C, Hervella I, Tous-Espelosin M, Maldonado-Martín S, **Ojeda N**. Explaining creativity in schizophrenia: cognitive and clinical correlates. INS 2020, 1-3 Julio 2020,

Viena (Austria). Póster. (Under review)

245 Tous-Espelousin M, Iriarte N, MartínezAguirre-Betolaza A, Corres P, Arratibel-Imaz I, Sánchez P, Ortiz de Zárate A, Elizagarate E, Pavón C, Hervella I, **Ojeda N**, Sampedro A, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Maldonado-Martín S. Cardiovascular risk and vascular age in adults with schizophrenia compared to a healthy population according to physical, physiological, biochemical parameters: data from CORTEX-SP study. ESC Preventive Cardiology, 2-4 Abril 2020, Málaga (España). Póster.

244 Murueta-Goyena A, del Pino R, Galdós M, Carmona-Abellán M, Lucas-Jiménez O, Acera MA, Tijero B, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**, Peña J, Gómez-Esteban JC, Gabilondo I. Atrofia retiniana y el riesgo de progresión de la enfermedad en enfermedades por cuerpos de Lewy. Reunión Anual de la Sociedad de Neurología del País Vasco. 28-29 febrero 2020, Burgos (España). Comunicación oral.

243 Díez-Cirarda M, Gabilondo I, Ibarretxe-Bilbao N, Gomez-Esteban JC, Kim J, Lucas-Jimenez O, SS Cho, del Pino R, Peña J, **Ojeda N**, Mihaescu A, Valli M, Acera M, Cabrera-Zubizarreta A, Gómez-Beldarrain M, Strafella AP. Dynamic functional connectivity patterns in Parkinson's disease patients with depressive symptomatology. 3rd Pan American - Movement Disorders Congress (MDS-PAS). 14-16 Febrero 2020, Miami. Póster. Publicado en: Movement Disorders Clinical Practice, (2020) Volume 7, S13,S111.DOI:10.1002/mdc3.12905.Link: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1002/mdc3.12905>.

242 del Pino R, Acera M, Murueta-Goyena A, Reyero P, Lucas-Jiménez O, **Ojeda N**, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Tijero B, Galdós M, Gómez-Esteban JC, Gabilondo I. La influencia de la función visual sobre la cognición visual en pacientes con enfermedad por cuerpos de Lewy. LXXI Reunión Anual Sociedad Española Neurología que tuvo lugar del 19 al 23 de Noviembre de 2019 en Sevilla. Comunicación oral.

241 Pavón C, Iriarte N, Hervella I, Elizagarate E, García G, Ortiz de Zárate A, García-Marchena JA, Tous-Espelousin M, Sampedro A, Maldonado-Martín S, **Ojeda N**, MatínezAguirre-Betolaza A, Corres P, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Sánchez P. Resultados psicopatológicos, físicos, fisiológicos y analíticos preliminares del estudio CORTEX-SP (COgnitive Rehabilitation and Training with EXercise for SchizoPhrenia). XXII Congreso Nacional de Psiquiatría, 26-28 Septiembre 2019, Bilbao (España). Comunicación oral.

240 Lucas-Jiménez O, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**, Peña J, Cabrera-Zubizarreta A, Murueta-Goyena A, Gómez-Esteban JC, Gabilondo O. Structural and functional MRI brain alterations of Lewy body diseases. International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders. 22-26 septiembre 2019, Niza (Francia). Poster.

239 Fernández de Gamarra-Oca L, Zubiaurre-Elorza L, Junqué C, Solana E, Soria-Pastor S, Vázquez E, Delgado I, **Ojeda N**, Poca M. Hippocampal reductions and memory in preterm born children and adolescents with germinal matrix-intraventricular hemorrhage. 3rd jENS Congress of joint European Neonatal Societies, 17-21 Septiembre 2019, Maastricht (Países Bajos). Poster

238 Chamón-Bacaicoa M, Fernández de Gamarra-Oca L, Gómez-Gastiasoro A, Peña J, **Ojeda N**, García-Guerrero A, Ibarretxe-Bilbao N, Zubiaurre-Elorza L. Las experiencias adversas durante la infancia y su efecto a largo plazo en la cognición y conducta. IV Congreso Nacional de Psicología, 21-24 Julio 2019, Vitoria-Gasteiz (España). Poster.

237 Iriarte N, Tous-Espelosin M, Hervella I, Sampedro A, Maldonado-Martín S, Pavón C, MatínezAguirre-Betolaza A, García G, Corres P, Elizagarate E, **Ojeda N**, Ortiz de Zárate A, Arratibel I, García-Marchena JA, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Sánchez P. Physical, physiological and biochemical parameters of adults with schizophrenia: data from cognitive rehabilitation and training with exercise for schizophrenia study. 32nd European College of Neuropsychopharmacology (ECNP) Congress, 7-10 Septiembre 2019, Copenhagen (Dinamarca). Comunicación oral.

236 Murueta-Goyena A, del Pino R, Galdós M, Arana B, Lucas-Jiménez O, Acera M, Tijero B, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**, Gómez-Esteban JC, Gabilondo I. Selective parafoveal inner retina thinning predicts visual outcomes in Lewy body diseases. World Parkinson Congress 2019. 4-7 Junio 2019, Kyoto. Poster.

235 Lucas-Jiménez O, Gabilondo I, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Gómez-Esteban JC, Del Pino R, Acera M, **Ojeda N**. The spectrum of mild cognitive impairment in alpha-synucleinopathies. XXII World Congress on Parkinson's Disease and Related Disorders. 16-19 junio 2019, Montreal (Canadá). Oral póster. 1st place winner of the Poster Award for Parkinson's Disease: Basic Science and Genetics.

234 Iriarte N, Tous-Espelosin M, Hervella I, Sampedro A, Maldonado-Martín S, Pavón C, MatínezAguirre-Betolaza A, García G, Corres P, Elizagarate E, **Ojeda N**, García-Marchena JA, Ortiz de Zárate A, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Sánchez P. Cognitive Remediation and Training with exercise for schizophrenia: CORTEX-SP study, a clinical trial. European Psychiatric Association (EPA) 27th European Congress of Psychiatry, 6-9 Abril 2019, Varsovia (Polonia). Comunicación oral.

233 Sampedro A, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Sánchez P, Elizagarate E, Iriarte N, Pavón C, Hervella I, García G, Ortiz de Zárate A, **Ojeda N**. The role of theory of mind and executive functions in creative performance of people with schizophrenia. European Psychiatric Association (EPA) 27th European Congress of Psychiatry, 6-9 Abril 2019, Varsovia (Polonia). Póster.

232 Tous-Espelosin M, Iriarte N, Maldonado-Martín S, Hervella I, Sampedro A, MatínezAguirre-Betolaza A, Corres P, Pavón C, García G, Elizagarate E, Peña J, **Ojeda N**, Ibarretxe-Bilbao N, Ortiz de Zárate A, García-Marchena JA, Sánchez P. Cognitive Rehabilitation and Training with exercise for schizophrenia (CORTEX-SP): psychopathological and physical preliminary baseline outcomes. European Psychiatric Association (EPA) 27th European Congress of Psychiatry, 6-9 Abril 2019, Varsovia (Polonia). Póster.

231 Díez-Cirarda M, Gabilondo I, Ibarretxe-Bilbao N, Gomez-Esteban JC, Kim J, Lucas-Jimenez O, SS Cho, del Pino R, Peña J, **Ojeda N**, Mihaescu A, Valli M, Acera

M, Cabrera-Zubizarreta A, Gómez-Beldarrain MA, Strafella AP. Functional connectivity alterations and grey matter atrophy in Parkinson's disease. Krembil Research Day, 15 de marzo 2019, Toronto (Canadá). Póster.

230 Lucas-Jiménez O, **Ojeda N**, Peña J, Cabrera-Zubizarreta A, Díez-Cirarda M, Gómez-Esteban JC, Gómez-Beldarrain MA, Ibarretxe-Bilbao N. Alteraciones cerebrales relacionadas con la apatía en enfermedad de Parkinson: estudio de imagen multimodal. XI Congreso Nacional de Neuropsicología. 7-9 Marzo 2019, Madrid (España). Póster.

229 Gómez-Gastiasoro A, Peña J, Zubiaurre-Elorza L, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**. Formas equivalentes y abreviadas del "Test de Reconocimiento de Características Situacionales-2": Propiedades psicométricas y análisis de la equivalencia inter-forma y validez test-retest. XI Congreso Nacional de neuropsicología – FANPSE, 7-9 Marzo 2019, Madrid (España). Póster.

228 Montoya-Murillo G, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N**. Efectos de transferencia en la rehabilitación cognitiva integral: estudio longitudinal aleatorizado a 12 meses. XI Congreso Nacional de neuropsicología – FANPSE, 7-9 Marzo 2019, Madrid (España). Comunicación oral.

227 Murueta-Goyena A, del Pino R, Galdós M, Arana B, Lucas-Jiménez O, Acera M, Tijero B, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**, Peña J, Gómez-Esteban JC, Gabilondo I. El adelgazamiento parafoveal de las capas internas de la retina está asociado a la disfunción visual en las enfermedades por cuerpos de Lewy. Reunión Anual SNPV 2019. 1 y 2 de marzo de 2019. Donosti (España). Comunicación oral.

226 Del Pino R, Acera M, Murueta-Goyena A, Lucas-Jiménez O, **Ojeda N**, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Tijero B, Galdós M, Gómez-Esteban JC, Gabilondo I. La influencia de la función visual sobre el rendimiento neuropsicológico en pacientes con enfermedad por cuerpos de Lewy. Reunión Anual SNPV 2019. Reunión Anual SNPV 2019. 1 y 2 de marzo de 2019. Donosti (España). Comunicación oral.

225 Gómez-Gastiasoro A, Zubiaurre-Elorza L, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Rilo O, Schretlen D, **Ojeda N**. White Matter Fractional Anisotropy Differences Between Psychiatric Patients with and Without Suicide Attempts and Their Relationship with Impulsivity. INS 47th Annual Meeting. 20-23 Febrero 2019, New York City (Estados Unidos). Poster.

224 **Ojeda N**. La capacidad del aprendizaje del cerebro, algunas orientaciones para familias y profesores. XIX. Jornadas educativas abiertas, Aresketa Ikastola. 22 de enero de 2019. Comunicación oral.

223 Montoya G, **Ojeda N**. An integrative tool for cognitive remediation in health and diseases. AAL Forum 2018. 26-28 Septiembre 2018. Bilbao (España). Póster.

222 Montoya G, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N**. The contribution of cognitive rehabilitation to quality of life in the elderly: longitudinal clinical trials. Neurogune. 7 de

Septiembre 2018. Vitoria (España). Póster.

221 Fernández de Gamarra-Oca L, Gómez-Gastiasoro A, Peña J, **Ojeda N**, García-Guerrero A, Loureiro B, Martí I, Zubiaurre-Elorza L. Socioeconomic status correlates of linguistic skills and working memory in a low-risk preterm sample during adolescence and young adulthood. Neurogune, 7 Septiembre 2018, Vitoria-Gasteiz (España). Comunicación oral.

220 Montoya-Murillo G, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N**. La eficacia a largo plazo de la rehabilitación cognitiva en población mayor: ensayo clínico aleatorio. XVII Congreso de la Asociación Vasca de Gerontología “Zahartzaroa” y X Congreso de la Sociedad Navarra de Geriatría y Gerontología “SNGG” “Vivir y envejecer bien en nuestra comunidad. 17-19 de mayo de 2018. Bilbao (España). Poster.

219 Gómez-Gastiasoro A, Peña J, Zubiaurre-Elorza L, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**. Spanish adaptation and validation of the SFRT-2 in patients with schizophrenia and healthy controls. Schizophrenia International Research Society Conference (SIRS), 4-8 Abril 2018, Florencia (Italia). Póster. Publicado en: Schizophrenia Bulletin, 44(1), S347–S348. DOI: 10.1093/schbul/sby018.847.

218 **Ojeda N**, Díez-Cirarda M, Montoya-Murillo G, Rilo O, Lucas-Jiménez O, Gómez-Gastiasoro A, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N. Social cognition and functional outcome after cognitive rehabilitation in neuropsychiatric pathology neurodegenerative diseases and healthy elderly population. International Neuropsychological Society, 46th Annual Meeting. 14-17 Febrero 2018, Washington DC (United States). Poster.

217 Del Pino R, Díez-Cirarda M, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Schretlen DJ, **Ojeda N**. Estimation of cognitive performance based on the premorbid intelligence in Parkinson’s disease. International Neuropsychological Society, 46th Annual Meeting. 14-17 Febrero 2018, Washington DC (United States). Poster.

216 Díez-Cirarda M, **Ojeda N**, Peña J, Cabrera-Zubizarreta A, Lucas Jimenez O, Gomez Esteban JC, Gomez-Beldarrain MA, Ibarretxe-Bilbao N. Longitudinal effects of cognitive rehabilitation in Parkinson’s disease: a cognitive, clinical and neuroimaging study. XXII World Congress of Parkinson’s disease and Related Disorders. (IAPRD). 12-15 November 2017. Ho Chi Minh (Vietnam). Comunicación oral y póster. Obtuvo el Melvin Yahr Young Investigator Award.

215 Sánchez P, Elizagarate E, **Ojeda N**, Ortiz A, Alonso I, Sánchez R. Evidencias de la eficacia en la rehabilitación cognitiva de la esquizofrenia a través del proyecto REHACOP. Jornada Científica: III Jornada AKEB KONEKTA 5 de octubre de 2017, Vitoria (España) Comunicación oral.

214 Perlado FL, Larrea-Urrutia A, **Ojeda N**, et al. Recovery of pre-morbid levels of functioning after grade ii diffuse axonal injury following severe TBI. J Neurol Neurosurg Psychiatry 2017;88:A33. Agosto 2017, Londres. Poster. Publicado en J Neurol Neurosurg Psychiatry 2017;88:A33.

213 Rilo O, **Ojeda N**, Peña J, Cabrera A, Rodríguez-Antigüedad A, Mendibe-Bilbao

M, Gómez-Gastiasoro A, DeLuca J, Chiaravalloti N, Ibarretxe-Bilbao N. Maintenance of the default mode network functional connectivity through an integrative group-based cognitive rehabilitation in multiple sclerosis. *Rehabilitation in Multiple Sclerosis*. 22nd Annual RIMS Conference. 4-6 de Mayo de 2017. Barcelona. Poster.

212 Rilo O, Peña J, Gómez-Gastiasoro A, Ibarretxe-Bilbao N, Del Pino R, Antigüedad A, Mendibe M, **Ojeda N**. Estimation of verbal memory and processing speed cognitive performance according to premorbid intelligence in multiple sclerosis patients. *Rehabilitation in Multiple Sclerosis*. 22nd Annual RIMS Conference. 4-6 de Mayo de 2017. Barcelona. Poster.

211 Montoya-Murillo G, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N**. Variables que mejoran la satisfacción con la vida en personas mayores tras la rehabilitación cognitiva. XVI Congreso de Zahartzaroa, Asociación Vasca de Geriatria y Gerontología y IX Congreso de la Sociedad Navarra de Geriatria y Gerontología. 4-6 de Mayo de 2017. Vitoria-Gasteiz (España). Comunicación Oral y póster.

210 Del Pino R, Sáez-Atxukarro O, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**. Influencia de la edad y el nivel educativo en el rendimiento cognitivo del Test Modificado de Clasificación de Tarjetas de Wisconsin (M-WCST). IX Congreso de la Federación de Asociaciones de Neuropsicología Españolas (FANPSE), 9-11 Marzo 2017, Barcelona (España). Póster.

209 Gómez-Gastiasoro A, Zubiaurre-Elorza L, Scheretlen D, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N**. Síntomas clínicos e índices de integridad de la sustancia blanca cerebral como variables de discriminación entre pacientes con Esquizofrenia y Trastorno Bipolar. IX Congreso Nacional de Neuropsicología FANPSE. 10-11 marzo 2017. Barcelona (España). Comunicación Oral.

208 Montoya-Murillo G, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N**. Programa REHACOG. Rehabilitación cognitiva integral como estrategia de prevención del deterioro asociado a la edad: un estudio longitudinal con el REHACOG. XXIII Congreso Nacional de Psicogeriatría. SEPG, Bilbao, 23-25 de Febrero de 2017. Comunicación oral invitada.

207 Montoya G, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N**. La influencia del nivel de apatía en el desempeño cognitivo en adultos mayores. III Congreso Internacional de Investigación en salud y envejecimiento y I Congreso Internacional de Investigación en Salud. 30 de Junio y 1 de Julio 2016. Almería (España). Poster.

206 Lucas-Jiménez O, Gabilondo I, Gómez-Esteban JC, Tijero B, Cabrera-Zubizarreta A, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**. Resting-state functional connectivity in carriers of E46K-SNCA mutation. Basque Neuroscience Meeting (Neurogune). 27 Junio 2016, Bilbao (España). Poster.

205 Gómez-Gastiasoro A, Zubiaurre-Elorza L, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Rilo O, Schretlen D, **Ojeda N**. Inverse anterior frontal white matter asymmetry and its implications for cognition in patients with schizophrenia. Basque Neuroscience Meeting (Neurogune). 27 Junio 2016, Bilbao (España). Poster.

- 204 Montoya G, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N**. Effectiveness of the rehacop cognitive rehabilitation program in aging. Basque Neuroscience Meeting (Neurogune). 27 Junio 2016, Bilbao (España). Poster.
- 203 Díez-Cirarda M, Peña J, **Ojeda N**, Cabrera-Zubizarreta A, Lucas-Jiménez O, Gómez-Beldarrain M, Gómez-Esteban JC, Ibarretxe-Bilbao N. Structural and functional brain alterations in patients with Parkinson's disease and mild cognitive impairment: a multimodal imaging study. Basque Neuroscience Meeting (Neurogune). 27 Junio 2016, Bilbao (España). Poster.
- 202 Lucas-Jiménez O, Del Pino R, Acera M, Gabilondo I, Gómez-Esteban JC, Tijero B, Díez-Cirarda M, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**. Neuropsychological profile in carriers of E46K mutation of the alphasynuclein gene. The 68th Annual AAN Annual Meeting 15-21 Abril 2016, Vancouver (Canadá). Poster. Publicado en: https://n.neurology.org/content/86/16_Supplement/P5.200.short
- 201 Gabilondo I, Galdos M, Arjonilla A, González A, Arana B, Acera M, Cabrera-Zubizarreta A, Del Pino R, Lucas-Jiménez O, **Ojeda N**, Ibarretxe-Bilbao N, Gómez-Esteban JC. (2016). Retinal and Visual Cortex Damage and Higher Order Visual Dysfunction in Carriers of E46K Mutation of alphaSynuclein Gene (S5.003). The 68th Annual AAN Annual Meeting 15-21 Abril 2016, Vancouver (Canadá). Comunicacion oral. Publicado en: https://n.neurology.org/content/86/16_Supplement/S5.003.short
- 200 Gómez-Gastiasoro A, Zubiaurre-Elorza L, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Rilo O, Schretlen D, **Ojeda N**. The role of disorganization symptoms in the relationship between executive functions and white matter in schizophrenia. 5th Biennial Schizophrenia International Research Society Conference (SIRS), 2-6 Abril 2016, Florencia (Italia). Poster. Publicado en: *npj Schizophrenia* (2016) 2, 16008; 31. doi:10.1038/npjschz.2016.8
- 199 Zubiaurre-Elorza L, Gómez-Gastiasoro A, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N**, Schretlen D. Neuroanatomical correlates of socioeconomic status in schizophrenia and its implications for cognition. 5th Biennial Schizophrenia International Research Society Conference (SIRS), 2-6 Abril 2016, Florencia (Italia). Finalist for the best poster award. Publicado en: *npj Schizophrenia* (2016) 2, 16008; 34-35. doi:10.1038/npjschz.2016.8
- 198 Lucas-Jiménez O, del Pino R, Acera M, Gabilondo I, Gómez-Esteban JC, Tijero B, Díez-Cirarda M, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**. Deterioro cognitivo en los portadores de la mutación E46K del gen alfa-sinucleína. VIII Congreso Nacional de Neuropsicología. 4-5 Marzo 2016, Zaragoza (España). Comunicación oral.
- 197 Montoya G, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N**. Efectos de la rehabilitación cognitiva sobre la fatiga, apatía y satisfacción de la vida en personas mayores. XII Reunión de la Sociedad Española de Psicogeriatría. Sociedad Española de Psicogeriatría. 11 y 13 febrero 2016. Tarragona (España). Póster. Publicado en: *Psicogeriatría*, 6 (1). ISSN: 2013-1860.

196 Del Pino R, Peña J, Schretlen DJ, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**. Proyecto Normacog: normalización y estandarización de instrumentos neuropsicológicos en población española. LXVII Reunión Anual Sociedad Española de Neurología. 17-21 de Noviembre 2015, Valencia (España). Id: 6377. Comunicación Oral.

195 Rilo O, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Mendibe M, Antigüedad A, Cabrera A, Gómez A, Gabilondo I, **Ojeda N**. El rol predictivo de la velocidad de procesamiento en la memoria en esclerosis múltiple: evidencias desde la neuropsicología y la neuroimagen microestructural. LXVII Reunión Anual Sociedad Española de Neurología. 17-21 de Noviembre de 2015 (España). Id: 6331. Comunicación oral.

194 Díez Cirarda M, **Ojeda N**, Peña J, Cabrera-Zubizarreta A, Lucas-Jiménez O, Gómez Esteban JC, Gómez Beldarrain MA, Ibarretxe Bilbao N. Incremento de la activación cerebral mediante rehabilitación cognitiva en enfermedad de Parkinson. LXVII Reunión Anual de la Sociedad Española Neurología. 17-21 Noviembre 2015, Valencia (España). Id: 6035. Comunicación oral. Seleccionada como Comunicación Estelar en la sección "Trastornos de Movimiento".

193 Lucas-Jiménez O, **Ojeda N**, Peña J, Díez-Cirarda M, Cabrera-Zubizarreta A, Gómez-Esteban JC, Gómez-Beldarrain M, Ibarretxe-Bilbao N. Relación entre la conectividad funcional en estado de reposo, sustancia gris y memoria en pacientes con enfermedad de Parkinson. LXVII Reunión Anual Sociedad Española de Neurología, 17-21 Noviembre 2015, Valencia (España). Comunicación oral.

192 Gómez Gastiasoro A, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutierrez M. Mecanismo de mejora en la capacidad funcional en esquizofrenia después de la rehabilitación cognitiva. VII Congreso Nacional de Neuropsicología-FANPSE, 16-17 Octubre 2015, Bilbao (España). Comunicación oral.

191 Gómez Gastiasoro A, Zubiaurre-Elorza L, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Rilo O, Schretlen D, **Ojeda N**. Correlatos Neuroanatómicos de los síntomas clínicos en pacientes con esquizofrenia. VII Congreso Nacional de Neuropsicología-FANPSE, 16-17 Octubre 2015, Bilbao (España). Comunicación oral.

190 Gabilondo I, Rilo O, **Ojeda N**, Peña J, Gomez A, Mendibe M, Antigüedad A, Cabrera A, Díez I, Ibarretxe-Bilbao N. Visual information processing speed and the damage to posterior visual pathway in multiple sclerosis. 31st Congress of the European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS), 7-10 Octubre 2015, Barcelona (España). Comunicación oral.

189 Sánchez PM, **Ojeda N**, Elizagárate E, Peña J, García A, Crego M, Yoller AB, Martínez AP, Ezcurra J. Falta de asociación entre síntomas positivos y deterioro cognitivo en la esquizofrenia refractaria a tratamiento. Congreso Nacional de Psiquiatría, septiembre 2015. Santiago de Compostela (España). Comunicación oral.

188 Montoya G, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N**. La influencia de la reserva cognitiva en el desempeño cognitivo en adultos mayores. II Congreso internacional de investigación en salud y envejecimiento. Universidad de Almería, Junta de Almería. 2 y 3 Julio 2015. Almería (España). Póster.

- 187 Montoya G, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N**. Rehabilitación cognitiva integral en personas mayores con el programa REHACOP. II Congreso Internacional en Investigación en salud y Envejecimiento. Universidad de Almería, Junta de Almería. 2 y 3 de Julio 2015. Almería (España). Comunicación oral.
- 186 Stankovic S, **Ojeda N**, Elizagarate E, Peña J, Yoller A, Ezcurra J. Positive symptoms are not associated with cognitive deficits in treatment-resistant schizophrenia. 168th Annual Meeting APA. American Psychiatric Association. 16-20 Mayo 2015. Toronto (Canadá). Poster
- 185 Sanchez P, Elizagarate E, Ezcurra J, Yoller AB, Larumbe J, Garcia R, Revuelta B, Ibarrola E, **Ojeda N**, Pena J, García A, Callado L. Inhaled loxapine for the control of agitation: results from a naturalistic longitudinal study. 168th Annual Meeting APA .American Psychiatric Association. 16-20 Mayo 2015. Toronto (Canadá). Poster
- 184 Lucas-Jiménez O, **Ojeda N**, Peña J, Díez-Cirarda M, Cabrera-Zubizarreta M, Gómez-Esteban JC, Gómez-Beldarrain MA, Ibarretxe-Bilbao N. Apathy is associated to altered resting-state functional connectivity and structural changes in Parkinson's disease. XXI World Congress on Parkinson's Disease and Related Disorders. 6-9 Diciembre 2015, Milan (Italia). Poster.
- 183 Díez-Cirarda M, **Ojeda N**, Peña J, Lucas-Jiménez O, Gómez-Beldarrain MA, Gómez-Esteban JC, Ibarretxe-Bilbao N. Short and long-term effect of cognitive rehabilitation in mild cognitive impairment subtypes in Parkinson's disease. XXI World Congress on Parkinson's Disease and Related Disorders. 6-9 Diciembre 2015, Milan (Italia). Poster.
- 182 Lucas-Jiménez O, **Ojeda N**, Peña J, Díez-Cirarda M, Cabrera-Zubizarreta A, Gómez-Esteban JC, Gómez-Beldarrain MA, Ibarretxe-Bilbao N. Conectividad funcional en estado de reposo y en una tarea de memoria en pacientes con enfermedad de Parkinson. VII Congreso Nacional de Neuropsicología FANPSE. 15-17 Octubre 2015, Bilbao (España). Poster. Ganador del 1º premio Jordi Bernabeu al mejor póster científico.
- 181 Del Pino R, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**. Normalización y Estandarización del Test de Evaluación Cognitiva Montreal (MoCA) en Población Española. VII Congreso de la Federación de Asociaciones de Neuropsicología Españolas (FANPSE). 15-17 Octubre 2015, Bilbao (España). Poster
- 180 Del Pino R, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**. Normalización y Estandarización del Test de Comparación Perceptual de Salthouse (TCPS) en Población Española. Congreso de la Federación de Asociaciones de Neuropsicología Españolas (FANPSE). 15-17 Octubre 2015, Bilbao (España). Poster
- 179 Del Pino R, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**. Normalización y Estandarización del Test de la Figura Compleja de Taylor (FCT) en Población Española. VII Congreso de la Federación de Asociaciones de Neuropsicología Españolas (FANPSE). 15-17 Octubre 2015, Bilbao (España). Poster

178 Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Sanchez P, Elizagarate E, Ezcurra J, Gutierrez M, **Ojeda N**. Improving functional competence, neurocognition, social cognition and negative symptoms in schizophrenia: randomized controlled trial 5th European Conference on Schizophrenia Research ECSR 2015. 24-26 septiembre 2015, Berlin (Alemania). Comunicación Oral

177 **Ojeda N**, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Sanchez P, Elizagarate E, Ezcurra J, Gutierrez M. Mechanism of improvement in functional competence in schizophrenia after cognitive rehabilitation 5th European Conference on Schizophrenia Research ECSR 2015. 24-26 septiembre 2015, Berlin (Alemania). Poster.

176 Del Pino R, Peña J, Mesholam-Gately RI, Stone WS, **Ojeda N**, Tsuang MT, Faraone SV, Seidman LJ. The predicted value of clinical symptoms on the cognitive performance in Adolescents at Risk for Schizophrenia or Affective Psychosis Results from the Harvard Adolescent Family High Risk Study. 5th European Conference on Schizophrenia Research ECSR 2015. 24-26 septiembre 2015, Berlin (Alemania). Poster.

175 Rilo O, Peña J, **Ojeda N**, Antigüedad A, Menbibe M, Gómez A, DeLuca J, Chiaravalloti N, Ibarretxe-Bilbao N. Integrative Group-based Cognitive Rehabilitation Efficacy in Multiple Sclerosis. 31st European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS) Congress. 7-10 Octubre 2015, Barcelona (España). Poster.

174 Rilo O, Peña J, **Ojeda N**, Gómez A, Menbibe M, Antigüedad A, Ibarretxe-Bilbao N. The Role of Processing Speed in Multiple Sclerosis Cognitive Impairment. 31st European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS) Congress. 7-10 Octubre 2015, Barcelona (España). Poster.

173 Díez-Cirarda M, Ibarretxe-Bilbao N, Peña Lasa J, García Gorostiaga I, Gómez Beldarrain MA, Gómez Esteban JC, **Ojeda N**. Mejora de la discapacidad funcional, depresión y cognición mediante rehabilitación cognitiva en la enfermedad de Parkinson: programa REHACOP. Sociedad Española Neurología (SEN). 21 noviembre 2014, Valencia (España). Comunicación oral.

172 Lucas-Jiménez O, Ibarretxe-Bilbao N, Díez-Cirarda M, Peña J, Cabrera-Zubizarreta A, **Ojeda N**. Structural and Functional cerebral correlates of memory in Parkinson Disease. Neurogune Congress 2nd Basque Neuroscience meeting. 9 Julio 2014, San Sebastian (España). Poster.

171 Lucas-Jiménez O, Díez-Cirarda M, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Cabrera-Zubizarreta A, Ontañón JM, Gómez-Beldarrain MA, García-Gorostiaga I, **Ojeda N**. Structural brain alterations and cognitive disturbances in Parkinson's disease patients with impaired processing speed. International Neuropsychological Society (INS) Mid-Year Meeting. 9-11 Julio 2014, Jerusalem (Israel). Poster. Publicado en: International Neuropsychology Society (2014) 20 (Suppl s2):1-92.

170 Díez-Cirarda M, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Cabrera-Zubizarreta A, Ontañón

JM, Gómez-Beldarrain MA, García-Gorostiaga I, Lucas-Jiménez O, **Ojeda N**. The relationship between the uncinate tract and verbal and visual memory is mediated by processing speed in Parkinson's disease. International Neuropsychological Society (INS) Mid-Year Meeting. 9-11 Julio 2014, Jerusalem (Israel). Poster. Publicado en: International Neuropsychology Society (2014) 20 (Suppl s2):1-92.

169 Díez-Cirarda M, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Cabrera-Zubizarreta A, Ontañón JM, García-Gorostiaga I, Gómez-Beldarrain M, **Ojeda N**. Social Cognition is related to brain white matter integrity in Parkinson disease. Organization for Human Brain Mapping (OHBM) Annual Meeting. 8-12 Junio 2014, Hamburgo. Poster.

168 Gómez A, Rilo O, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Cabrera A, Ontañón JM, Antigüedad A, Mendibe M, **Ojeda N**. Cognitive Impairment and Brain Structural Alterations in Multiple Sclerosis Patients. International Neuropsychological Society (INS) 2014 Mid-Year Meeting. 9-11 Julio 2014, Jerusalem (Israel). Póster.

167 Del Pino R, Mesholam-Gately RI, Stone WS, **Ojeda N**, Tsuang MT, Faraone SV, Seidman LJ. Comparison of Neurocognitive Impairment in Adolescents at Risk for Schizophrenia or Affective Psychosis: Results from the Harvard Adolescent Family High Risk Study. Harvard Medical School Research Day. 8 April 2014, Boston, MA (EEUU). Poster.

166 Rilo O, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Antigüedad A, Mendibe M, Cabrera A, Gómez A, Gabilondo I, **Ojeda N**. Disfunción Cognitiva y Alteración de la Integridad Estructural y Micoestructural Cerebral en Esclerosis Múltiple. LXVI Reunión Anual Sociedad Española de Neurología, 18-22 Noviembre 2014, Valencia (España). Comunicación oral.

165 Del Pino R, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Bengoetxea E, Aznar A, Sanchis B, López L, **Ojeda N**. Comparison of the Verbal Fluency Performance with letter P and Letter L in a Spanish Sample. International Neuropsychological Society. 2013 Mid-Year Meeting. Jerusalem (Israel), 9-11 July 2014. Poster. Publicado en Journal of the International Neuropsychology Society (2014) 20 (Suppl s2):1-92

164 Díez-Cirarda M, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Lucas-Jiménez O, **Ojeda N**. Social and basic cognitive function improvement in Parkinson disease with REHACOP program. 2nd meeting of the Basque Research Community in Neuroscience, 9 Julio 2014, Donostia (España). Póster

163 Rilo O, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Antigüedad A, Mendibe M, Gómez A, **Ojeda N**. Effectiveness of the REHACOP Cognitive Rehabilitation Program in Multiple Sclerosis. 2nd meeting of the Basque Research Community in Neuroscience, 9 Julio 2014, Donostia (España). Póster

162 Gómez A, Rilo O, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Mendibe M, Antigüedad A, **Ojeda N**. The Predictive Role of Processing Speed deficit in Verbal and Visual Memory in Multiple Sclerosis. 2nd meeting of the Basque Research Community in Neuroscience, 9 Julio 2014, San Sebastián (España). Póster.

- 161 Díez-Cirarda M, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Cabrera A, Lucas-Jiménez O, **Ojeda N**. White matter differences in subtypes of Mild Cognitive Impairment in Parkinson Disease. International Neuropsychological Society 2014 Mid-Year Meeting. 9-11 Julio 2014, Jerusalem (Israel). Póster.
- 160 Del Pino R, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Aznar A, Sanchis B, López L, **Ojeda N**. Validation and Normalized Data for the M-WCST (NORMACOG Project) in Spanish Population. International Neuropsychological Society. 2013 Mid-Year Meeting. 9-11 July 2014, Jerusalem (Israel). Póster. Publicado en: Journal of the International Neuropsychology Society (2014) 20 (Suppl s2):1-92
- 159 Rilo O, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Cabrera A, Ontañón JM, Mendibe M, Antigüedad A, **Ojeda N**. White matter integrity in multiple sclerosis patients with impaired and preserved processing speed. Organization for Human Brain Mapping (OHBM) 2014 Annual Meeting, 8-12 de Junio de 2014, Hamburgo (Alemania). Poster.
- 158 Elizagarate E, Ezcurra J, Sanchez P, **Ojeda N**. Etude retrospective d'un groupe de patients schizophrènes apres traitement avec olanzapine de longue duree. 12^o Congreso L'Encephale, 22-24 enero 2014. Paris (Francia).
- 157 Montoya G, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, **Ojeda N**. Intervenciones de promoción del envejecimiento activo como estrategia de prevención de la discapacidad y dependencia en personas mayores. Encuentro de investigadores en demencias. Fundación general de la universidad de salamanca, en colaboración con la fundación reina sofía y el ministerio de sanidad, servicios sociales e igualdad. 4 de diciembre de 2013. Salamanca (España). Póster.
- 156 Rilo O, Cabrera A, Ontañón JM, Peña J, **Ojeda N**. Antigüedad, A., Mendibe, M., Ibarretxe-Bilbao, N. Processing Speed Relates to White Matter Integrity in Multiple Sclerosis. 30th Annual Scientific Meeting of the European Society for Magnetic Resonance in Medicine and Biology (ESMRB), 3-5 de Octubre de 2013, Tolouse (Francia). Póster oral. Publicado en MAGMA (2013) 26 (Suppl 1): 1-535. doi: 10.1007/s10334-013-0383-6
- 155 Olabarrieta L, Cabrera A, Ontañón JM, Rilo O, Peña J, **Ojeda N**, GomezBeldarrain M., García-Gorostiaga I, Ibarretxe-Bilbao N. Altered White Matter Connectivity Relates to Processing Speed in Parkinson Disease's patients. 30th Annual Scientific Meeting of the European Society for Magnetic Resonance in Medicine and Biology (ESMRB), 3-5 de Octubre de 2013, Tolouse (Francia). Póster oral. Publicado en MAGMA (2013) 26 (Suppl 1): 1-535. doi: 10.1007/s10334-013-0383-6
- 154 Ortiz de Zarate A, **Ojeda N**, Sánchez P, Elizagarate E, Ezcurra J, Sánchez Bernal R. El programa Rehacop presenta evidencias de eficacia en la rehabilitación cognitiva en psicosis y esquizofrenia. XXXI Congreso Sociedad Española de Calidad Asistencial, 23-25 octubre 2013, Valencia (España). Comunicación oral.
- 153 Rilo O, Pena J, Ibarretxe N, Rusu O, Loizaga A, Avila R, Schretlen C, Varvaris M, **Ojeda N**. Processing speed impairment is related to white matter damage in

schizophrenia. 4th European Conference on Schizophrenia Research [European Scientific Association on Schizophrenia and other Psychoses and European Psychiatric Association], 26-28 de Septiembre de 2013, Berlin (Alemania). Presentación de póster. Publicado en *European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience* (2013) 26 (Suppl 1):S7–S111. doi: 10.1007/s10334-013-0384-5.

152 Del Pino R, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**. Preliminary results of the Spanish Multicenter Normative Study (NORMACOG Project): Taylor's Complex Figure. ECPA12. European Conference on Psychology Assessment. 17-20 de Julio 2013, San Sebastian (España). Comunicación oral.

151 Del Pino R, Peña J, Aznar A, **Ojeda N**. Preliminary results from the Multisite Study for the Normalization and Standardization of Neuropsychological Instruments in Spain. ECPA12. European Conference on Psychology Assessment. 17-20 de Julio 2013, San Sebastian (España). Póster.

150 Del Pino R, Peña J, Aretouli E, **Ojeda N**. Comparison between performance on the Rey-Osterrieth Complex Figure & Taylor Figure in Spanish population. ECPA12. European Conference on Psychology Assessment. 17-20 de Julio 2013, San Sebastian (España). Póster.

149 García A, **Ojeda N**, Sánchez P, Elizagárate E, Griven N, Santamaria M, Ruiz de Azua M, Ortiz de Zarate A, Portu J, Bengoa R. Deterioro cognitivo en pacientes con hepatitis virus C en tratamiento con Interferon + Ribabirina: un estudio piloto. Congreso Nacional de Psiquiatría, 26-28 septiembre 2013, Sevilla (España). Poster.

148 Bengoetxea E, Peña J, García A, Sánchez E, Elizagárate J, Gutiérrez M, **Ojeda N**. Baseline predictors of functional outcome improvement after a cognitive remediation program. International Neuropsychological Society (INS) 2013 Mid-Year Meeting, 10-13 de Julio de 2013, Amsterdam (Holanda). Presentación de póster. Publicado en *Journal of the International Neuropsychological Society* (2013) 19 (Suppl S2): 1-136. doi: <http://dx.doi.org/10.1017/S1355617713001033>.

147 Schretlen C, Ibarretxe-Bilbao N, Olabarrieta O, Rilo O, Varvaris M, **Ojeda N**. Altered White Matter Connectivity Relates to Executive Function Deficits in Schizophrenia. International Neuropsychological Society (INS) 2013 Mid-Year Meeting, 10-13 de Julio de 2013, Amsterdam (Holanda). Presentación de póster. Publicado en *Journal of the International Neuropsychological Society* (2013) 19 (Suppl S2): 1-136. doi: <http://dx.doi.org/10.1017/S1355617713001033>.

146 Del Pino R, Schretlen C, Peña J, Aretouli E, **Ojeda N**, De la Cruz A, Aspiunza M. Clinical Symptoms Moderate the Association Between Nicotine Dependence and Cognition. International Neuropsychological Society (INS) 2013 Mid-Year Meeting, 10-13 de Julio de 2013, Amsterdam (Holanda). Presentación de póster. Publicado en *Journal of the International Neuropsychological Society* (2013) 19 (Suppl S2): 1-136. doi: <http://dx.doi.org/10.1017/S1355617713001033>.

145 Olabarrieta L, Peña J, Rilo O, **Ojeda N**, Gómez-Beldarrain M, García-Gorostiaga I, Ibarretxe-Bilbao N. Cognitive reserve mediates the relation between

processing speed and verbal memory in Parkinson's disease. International Neuropsychological Society (INS) 2013 Mid-Year Meeting, 10-13 de Julio de 2013, Amsterdam (Holanda). Presentación de póster. Publicado en Journal of the International Neuropsychological Society (2013) 19 (Suppl S2): 1-136. doi: <http://dx.doi.org/10.1017/S1355617713001033>.

144 Olabarrieta L, Ibarretxe-Bilbao, N, Rilo O, Schretlen C, Varvaris M, Peña J, **Ojeda N**. Altered White Matter Connectivity Relates to Semantic Fluency in Bipolar Disorder Relatives. International Neuropsychological Society (INS) 2013 Mid-Year Meeting, 10-13 de Julio de 2013, Amsterdam (Holanda). Presentación de póster. Publicado en Journal of the International Neuropsychological Society (2013) 19 (Suppl S2): 1-136. doi: <http://dx.doi.org/10.1017/S1355617713001033>.

143 Rilo O, Ibarretxe-Bilbao N, Olabarrieta L, Schretlen C, Varvaris M, Peña J, **Ojeda N**. Altered White Matter Connectivity Relates to Processing Speed Deficits in Schizophrenia. International Neuropsychological Society (INS) 2013 Mid-Year Meeting, 10-13 de Julio de 2013, Amsterdam (Holanda). Presentación de póster. Publicado en Journal of the International Neuropsychological Society (2013) 19 (Suppl S2): 1-136. doi: <http://dx.doi.org/10.1017/S1355617713001033>.

142 Bengoetxea E, Peña J, **Ojeda N**, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M. Clinical symptoms and functional outcome improvement in chronic schizophrenia by a cognitive rehabilitation program: REHACOP. 10th Conference of the Neuropsychological Rehabilitation. 8-9 Julio 2013 Maastricht (Países Bajos). Comunicación Oral.

141 Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, Izquierdo M, García A, **Ojeda N**. Is it possible for healthy other people to benefit from cognitive rehabilitation? A Pilot Study with RehaCOP. 10th Conference of the Neuropsychological Rehabilitation. 8-9 Julio 2013 Maastricht (Países Bajos). Poster.

140 Grive N, Ruiz de Azua MA, Santamaria MI, Garcia A, **Ojeda N**, Orbe Perosanz MA. Impacto del tratamiento del virus hepatitis C (VHC) sobre síntomas mentales. III Jornadas de Enfermería del País Vasco. 3-4 junio 2013, Vitoria (España). Comunicación oral.

139 Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra J, **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, Gutiérrez M. Negative symptoms and functional outcome improve after group cognitive remediation treatment (REHACOP program): A randomized controlled trial. 166th Annual Meeting of the American Psychiatric Association. 18-22 Mayo 2013, San Francisco (California). Poster

138 Rilo O, Cabrera A, Ontañón JM, Peña J, **Ojeda N**, Antigüedad A, Mendibe M, Ibarretxe-Bilbao N. Cerebral white matter correlates of processing speed in multiple sclerosis. 1st meeting of the Basque Research Community in Neuroscience (Achucarro Basque Center for Neuroscience), 8 de Julio de 2013, Bilbao (España). Poster.

137 Olivares I, Ibarretxe-Bilbao N, Peña J, Izquierdo M, García A, **Ojeda N**.

Cognitive improvement in elderly population after cognitive rehabilitation with REHACOP. 1st meeting of the Basque Research Community in Neuroscience (Achucarro Basque Center for Neuroscience), 8 de Julio de 2013, Bilbao (España). Poster.

136 Olabarrieta L, Cabrera A, Ontañon JM, Peña J, **Ojeda N**, Gomez-Beldarrain M, García-Gorostiaga I, Ibarretxe-Bilbao N. Parkinson's disease, processing speed and white matter connectivity: a diffusion tensor imaging study. 1st meeting of the Basque Research Community in Neuroscience (Achucarro Basque Center for Neuroscience), 8 de Julio de 2013, Bilbao (España). Poster.

135 Díez-Cirarda M, Olabarrieta L, Peña J, **Ojeda N**, Gomez-Beldarrain M, García-Gorostiaga I, Ibarretxe-Bilbao N. Relation between cognitive reserve and cognitive functions in Parkinson's disease. 1st meeting of the Basque Research Community in Neuroscience (Achucarro Basque Center for Neuroscience), 8 de Julio de 2013, Bilbao (España). Poster.

134 Rusu O, Olabarrieta L, Gomez-Beldarrain M, García-Gorostiaga I, Peña JL, **Ojeda N**, Ibarretxe-Bilbao N. Impairments of Different Memory Processes in Patients with Parkinson's Disease Without Dementia. 1st meeting of the Basque Research Community in Neuroscience (Achucarro Basque Center for Neuroscience), 8 de Julio de 2013, Bilbao (España). Poster.

133 Avila R, Ibarretxe-Bilbao N, Schrelten C, Rilo O, **Ojeda N**. Executive function in schizophrenia and its Diffusion Tensor Imaging correlates. 1st meeting of the Basque Research Community in Neuroscience (Achucarro Basque Center for Neuroscience), 8 de Julio de 2013, Bilbao (España). Poster.

132 Bengoetxea B, Peña J, **Ojeda N**, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M. The efficacy of a new generation Cognitive Rehabilitation Program for Psychosis: clinical symptoms and functional outcome improvement in chronic schizophrenia. 1st meeting of the Basque Research Community in Neuroscience (Achucarro Basque Center for Neuroscience), 8 de Julio de 2013, Bilbao (España). Poster.

131 García A, **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, Gutiérrez M. Role of insight and cognitive reserve in First-Episode-Psychosis long-term functionality. 1st meeting of the Basque Research Community in Neuroscience (Achucarro Basque Center for Neuroscience), 8 de Julio de 2013, Bilbao (España). Poster.

130 Del Pino R, Schretlen C, García A, Bengoetxea E, Peña J, Aretouli E, Gutiérrez M **Ojeda N**. Nicotine Consumption predicts Cognitive Performance and Clinical Symptoms in Schizophrenia. 1st meeting of the Basque Research Community in Neuroscience (Achucarro Basque Center for Neuroscience), 8 de Julio de 2013, Bilbao (España). Poster.

129 Del Pino R, Peña J, Ibarretxe-Bilbao N, **Ojeda N**. Preliminary results of the Spanish Multicenter Normative Study (NORMACOG Project): Taylor's Complex

Figure. ECPA12. European Conference on Psychology Assessment. 17-20 Julio 2013, San Sebastian (España). Comunicación oral.

128 González-Berdugo CI, Peña J, **Ojeda N**, Elizagárate E, Sánchez P, Ezcurra J y Gutiérrez M. Social Cognition predictor of functional outcome in schizophrenia. 1st meeting of the Basque Research Community in Neuroscience (Achucarro Basque Center for Neuroscience), 8 de Julio de 2013, Bilbao (España). Poster.

127 Díaz JD, Jobbe-Duval S, Loizaga A, Sáez-Atxukarro O, Valle N, Del Pino R, Peña J, **Ojeda N**. Studies of normalization and standarization of neuropsychological psychometric instruments in Spanish healthy adults. 1st meeting of the Basque Research Community in Neuroscience (Achucarro Basque Center for Neuroscience), 8 de Julio de 2013, Bilbao (España). Poster.

126 **Ojeda N**. Rehabilitación cognitiva en la esquizofrenia: la experiencia del programa REHACOP. Conferencia invitada en Simposium "Nuevas técnicas para la rehabilitación cognitiva y social en la esquizofrenia". XXI Curso de Actualización en Psiquiatría. 8 marzo 2013, Vitoria (España). Comnuicación oral.

125 **Ojeda N**. Jornada sobre Herramientas Informáticas aplicadas a la Neuropsicología. Comité científico y Moderador de las mesas redondas de la jornada. 23 Noviembre de 2012, Vitoria (España).

124 Ezcurra J, **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, García A, Sánchez P, Elizagárate E, Gutiérrez Fraile M. REHACOP: un nuevo programa de rehabilitación cognitiva para psicosis y esquizofrenia. XXVII Congreso de Asociación Psiquiátrica de América Latina. 16-19 noviembre 2012, Buenos Aires (Argentina). Póster.

123 Ezcurra J, Sánchez P, Elizagárate E, **Ojeda N**, Peña J, Gutiérrez M. La rehabilitación cognitiva es eficaz en la esquizofrenia: el programa REHACOP. XXVII Congreso de Asociación Psiquiátrica de América Latina. 16-19 noviembre 2012, Buenos Aires (Argentina). Póster.

122 Ezcurra J, Elizagárate E, Sánchez P, Schretlen DJ, Peña J, **Ojeda N**, Gutiérrez M. La Reserva Cognitiva como moderador de la autonomía funcional del paciente con esquizofrenia. XXVII Congreso de Asociación Psiquiátrica de América Latina. 16-19 noviembre 2012, Buenos Aires (Argentina). Póster.

121 **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, García A. Características de Programa REHACOP. Bilbao. 3ª Jornadas del I Encuentro Etorbizi de Innovación Sociosanitaria. 8-10 Octubre 2012, Bilbao (España). Comunicación oral.

120 **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, García A. Futuras aplicaciones del Programa REHACOP en otras poblaciones. Bilbao. 3ª Jornadas del I Encuentro Etorbizi de Innovación Sociosanitaria. 8-10 Octubre 2012, Bilbao (España). Comunicación oral.

119 González CI, Peña J, Ciarrusta J, Raffety S, **Ojeda N**. Patrones diferenciales acerca de la capacidad funcional en pacientes con primeros episodios de esquizofrenia y trastorno bipolar. XVI Congreso Nacional de Psiquiatría. 25-28 de Septiembre 2012, Bilbao (España). Póster.

- 118 **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, García A, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M. La rehabilitación cognitiva es eficaz en la esquizofrenia: el programa REHACOP. XVI Congreso Nacional de Psiquiatría. 25-28 de Septiembre 2012, Bilbao (España). Póster.
- 117 **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, García A, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M. REHACOP: un nuevo programa de rehabilitación cognitiva para psicosis y esquizofrenia. XVI Congreso Nacional de Psiquiatría. 25-28 de septiembre 2012, Bilbao (España). Póster.
- 116 Uruchurtu I, García A, Carton J, Bustillo M, Ballorca Y, **Ojeda N**, Martin L, Fernández M, Gutiérrez M. Diferencias en estilo atribucional según el deterioro cognitivo y nivel de insight en pacientes con primer episodio psicótico. XVI Congreso Nacional de Psiquiatría. 25-28 de septiembre 2012, Bilbao (España). Póster.
- 115 Ezcurra J, Elizagárate E, Sánchez P, Schretlen D, Peña J, **Ojeda N**, Gutiérrez M. Relativizando el impacto de las diferencias culturales: los pacientes con esquizofrenia Españoles y Norteamericanos comparten estructura cognitiva. XVI Congreso Nacional de Psiquiatría. 25-28 de septiembre 2012, Bilbao (España). Póster.
- 114 Peña J, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra J, Bengoetxea E, García A, **Ojeda N**, Gutiérrez M. Mejoría del insight en esquizofrenia tras terapia combinada de rehabilitación cognitiva y psicoeducación. XVI Congreso Nacional de Psiquiatría. 25-28 de septiembre 2012, Bilbao (España). Póster.
- 113 Querejeta I, García A, Segarra R, Carton J, **Ojeda N**, Ballorca Y, Ugarte A, Bustillo M, Gutiérrez M. Gravedad clínica en primeros episodios psicóticos: rol de la cognición y reserva cognitiva en un estudio longitudinal. XVI Congreso Nacional de Psiquiatría. 25-28 de septiembre 2012, Bilbao (España). Póster.
- 112 Del Pino R, Bengoetxea E, García A, Peña J, Aspiunza M, De la Cruz A, **Ojeda N**. Consumo de Nicotina, Rendimiento Cognitivo y Síntomas Clínicos en la Esquizofrenia: el efecto del género. XVI Congreso Nacional de Psiquiatría. 25-28 de septiembre 2012, Bilbao (España). Póster.
- 111 Del Pino R, García A, Peña J, **Ojeda N**. La Hipótesis de Automedicación: Nicotina, Rendimiento Cognitivo y Síntomas Clínicos en Esquizofrenia. V Congreso de la Federación de Asociaciones de Neuropsicología Españolas. 25-27 de octubre 2012, Madrid. Póster.
- 110 Uruchurtu I, García A, Carton J, Bustillo M, Ballorca Y, **Ojeda N**, Martin L, Fernández M, Gutiérrez M. Diferencias en estilo atribucional según el deterioro cognitivo y nivel de insight en pacientes con primer episodio psicótico. XVI Congreso Nacional de Psiquiatría. 25-28 de Septiembre 2012, Bilbao (España). Póster.
- 109 Querejeta I, García A, Segarra R, Carton J, **Ojeda N**, Ballorca Y, Ugarte A, Bustillo M, Gutiérrez M. Gravedad clínica en primeros episodios psicóticos: rol de la

cognición y reserva cognitiva en un estudio longitudinal. XVI Congreso Nacional de Psiquiatría. 25-28 de septiembre 2012, Bilbao (España). Póster.

108 González-Berdugo CI, Raffety S, Ciarrusta J, Peña J, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M, **Ojeda N**. Relationship between subcomponents of verbal fluency and functional disability in chronic schizophrenia patients. 5th International Congress on Clinical Psychology. 27 Abril 2012, Santander (España). Poster.

107 **Ojeda N**, Sánchez P, Peña J, Elizagárate E, Bengoetxea E, Ezcurra J, Gutiérrez M. Improvement in negative symptoms and functional outcome after group cognitive remediation treatment (REHACOP program): A randomized controlled trial. 3rd Schizophrenia International Research Society Meeting. 14-18 Abril 2012, Florencia (Italia). Comunicación oral.

106 **Ojeda N**, Sanchez P, Peña J, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutierrez M. Cognitive reserve as a moderator of outcome in chronic schizophrenia. 3rd Schizophrenia International Research Society Meeting. 14-18 Abril 2012, Florencia (Italia). Comunicación oral.

105 **Ojeda N**, Sánchez, Peña J, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutierrez M. Cognitive Explanations for Discrepancies Between Objective and Subjective Measures of Functional Outcome in First-Episode Psychosis: Insights from Cognitive Rehabilitation. International Neuropsychological Society 40th Annual Meeting. 15-18 Febrero 2012, Montreal (Canadá).

104 **Ojeda N**, Sánchez P, Peña J, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutierrez M. Cognitive Reserve as a Moderator of Outcome in Chronic Schizophrenia. International Neuropsychological Society 40th Annual Meeting. 15-18 Febrero 2012, Montreal (Canadá).

103 García J, Segarra R, **Ojeda N**, Peña J, Eguíluz I, Gutiérrez M. Functional outcome in first-episode schizophrenia receiving assured antipsychotic medication: 52 week prospective study with risperidone long-acting injection. European Congress of Psychiatry. 12-15 Marzo 2011, Viena (Austria).

102 **Ojeda N**, Segarra R, García A, Alonso M, Ugarte A, Peña J, Haidar K, Cartón J, Querejeta I, Gutiérrez M. El estilo atribucional modera la relación entre el DUP y los síntomas clínicos: un estudio longitudinal en psicosis. XV Congreso Nacional de Psiquiatría. Noviembre 2011, Oviedo (España).

101 **Ojeda N**, Eguíluz JI, García A, Fernández M, Ballorca Y, Bengoetxea E, Martín L, García J, Gutiérrez M. Asociación entre insight y funcionalidad, relación mediada por la adherencia y actitud hacia el tratamiento: un estudio longitudinal en psicosis. XV Congreso Nacional de Psiquiatría. Noviembre 2011, Oviedo (España).

100 Zabala A, García A, Segarra R, Ugarte A, Carton J, Querejeta I, Alonso M, Eguíluz JI, **Ojeda N**, Gutiérrez M. Abuso dependencia de sustancias en primeros episodios psicóticos y repercusiones sobre el grado de insight. XV Congreso Nacional de Psiquiatría. Noviembre 2011, Oviedo (España).

- 99 Elizagárate E, Sánchez P, **Ojeda N**, Peña J, Ezcurra J, Gutiérrez M. Neurocognición, síntomas negativos y ajuste premórbido predicen la calidad de vida en la esquizofrenia. XV Congreso Nacional de Psiquiatría. Noviembre 2011, Oviedo (España).
- 98 Bengoetxea E, **Ojeda N**, Peña J. La mejora en cognición como explicación de la discrepancia entre medidas subjetivas y objetivas de funcionalidad en pacientes con Primer Episodio Psicótico. II Congreso Iberoamericano de Psicología y Salud. 21-23 Septiembre 2011, Pontevedra (España). Poster.
- 97 Bengoetxea E, **Ojeda N**. La rehabilitación de los pacientes con esquizofrenia es posible. II Congreso Iberoamericano de Psicología y Salud. Pontevedra. 21-23 Septiembre 2011, Pontevedra (España). Poster.
- 96 Bengoetxea E, Peña J, García A, **Ojeda N**. The influence of clinical symptoms on the efficacy of cognitive remediation program in schizophrenia. European Society for Cognitive psychology. 29 Septiembre-2 Octubre 2011, San Sebastián (España). Poster.
- 95 García A, Bengoetxea E, Peña J, **Ojeda N**. Prediction of awareness in psychosis: The rol of cognition. IX International Conference on Cognitive Neuroscience. 2011, Mallorca (España). Poster.
- 94 **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, Segarra R, Sánchez P, García A, Elizagárate E, García J, Eguíluz JI. Influencia de los síntomas clínicos en la eficacia de la rehabilitación cognitiva en esquizofrenia. Congreso Nacional de Psiquiatría. Noviembre 2011, Oviedo (España).
- 93 **Ojeda N**, Eguíluz JI, García A, Fernández M, Ballorca Y, Bengoetxea E, Martín L, García J, Gutiérrez M. Asociación entre insight y funcionalidad, relación mediada por la adherencia y actitud hacia el tratamiento: un estudio longitudinal en psicosis. Congreso Nacional de Psiquiatría. Noviembre 2011, Oviedo (España).
- 92 **Ojeda N**, Segarra R, García A, Alonso M, Ugarte A, Peña J, Haidar K, Cartón J, Querejeta I, Gutiérrez M. El estilo atribucional modera la relación entre el DUP y los síntomas clínicos: un estudio longitudinal en psicosis. Congreso Nacional de Psiquiatría. Noviembre 2011, Oviedo (España).
- 91 Bengoetxea E, Peña J, García A, **Ojeda N**. The influence of clinical symptoms on the efficacy of cognitive remediation program in schizophrenia. European Society for Cognitive psychology. 29 Septiembre-2 Octubre 2011, San Sebastián (España).
- 90 Sánchez P, Gutiérrez M, **Ojeda N**, Peña J, Elizagárate E, Ezcurra J. Predictors of relapse and number of hospitalizations in schizophrenia. 15th World Congress of Psychiatry. 18-22 Noviembre 2011, Buenos Aires (Argentina).
- 89 Gutiérrez M, **Ojeda N**, Peña J, García J, Segarra R, Eguíluz JI. Differential profiles in psychotic syndromes: predicting Outcome in First-episode Schizophrenia

and Non-Schizophrenia Syndromes. 15th World Congress of Psychiatry. 18-22 Noviembre 2011, Buenos Aires (Argentina).

88 Peña J, **Ojeda N**, Bengoetxea E, Segarra R, Sánchez P, Elizagárate E, García J, Eguíluz JI, García A. Clinical and cognitive outcomes in schizophrenia/psychosis after cognitive remediation with REHACOP. 3rd European Conference on schizophrenia research. Octubre 2011, Berlin (Alemania).

87 Zabala A, García A, Segarra R, Ugarte A, González I, Ballorca Y, **Ojeda N**, Peña J, Martín L, Gutiérrez M. Grado de insight en pacientes con abuso/dependencia de sustancias en primeros episodios psicóticos; estilo atribucional y adherencia terapéutica. Congreso Internacional de Patología Dual. Octubre 2011, Barcelona (España).

86 García A, **Ojeda N**, Alonso M, Segarra R, Fernández M, Eguíluz JI, Cartón J, Peña J, Querejeta I, Gutiérrez M. Clinical vs cognitive symptoms as predictors of outcome in psychosis: a longitudinal study. 3rd European Conference on schizophrenia research. Octubre 2011, Berlin (Alemania).

85 García A, **Ojeda N**, Alonso M, Segarra R, Fernández M, Eguíluz JI, Cartón J, Peña J, Querejeta I, Gutiérrez M. Clinical vs cognitive symptoms as predictors of outcome in psychosis: a longitudinal study. 3rd European Conference on Schizophrenia Research. Octubre 2011, Berlin (Alemania).

84 García J, Peña J, Segarra R, **Ojeda N**, Alonso M, Eguíluz I, Ugarte A, Zabala A, Gutiérrez M. Deterioro cognitivo e insight en pacientes con primer episodio psicótico: papel del estilo atribucional. Congreso Nacional de Neuropsicología. Octubre 2011, Valencia (España).

83 Querejeta I, García A, Ugarte A, Segarra R, García J, **Ojeda N**, Fernández M, Cartón L, Bengoetxea E, Gutiérrez M. Adherence and attitude toward medication as mediating variables between insight of medication and functional outcome in psychosis. 24 European college of neuropsychopharmacology. Septiembre 2011, París (Francia).

82 García A, Bengoetxea E, Peña J, **Ojeda N**. Prediction of awareness in psychosis: The rol of cognition. ICON IX. September 2011, Mallorca (España).

81 García A, Segarra R, Ugarte A, Cartón J, Ballorca Y, **Ojeda N**, Bengoetxea E, Martín L, Gutiérrez M. Papel del insight en la relación entre Reserva cognitiva como predictora de Funcionalidad en PEP: un estudio longitudinal. Nacional de Psicología Clínica. Julio 2011, Donostia (España).

80 Bengoetxea E, **Ojeda N**, Segarra R, Sánchez P, García J, Peña J, García A, Eguíluz E, Elizagárate E. Evidencias de eficacia de la Rehabilitación Cognitiva en Psicosis y esquizofrenia con el programa Rehacop. Nacional de Psicología Clínica. Julio 2011, Donostia (España).

79 Sánchez P, **Ojeda N**, Peña J, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M. Predictors

of quality of life in schizophrenia: Relations with neurocognition, clinical symptoms, and premorbid adjustment. American Psychiatric Association (APA). Mayo 2011, Hawaii (Estados Unidos).

78 Sánchez P, Segarra R, **Ojeda N**, Peña J, Eguíluz JI, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M. Patients with First-Episode Psychosis and Chronic Schizophrenia differ in their cognitive decline profile: clinical implications. American Psychiatric Association (APA). Mayo 2011, Hawaii (Estados Unidos).

77 Segarra R, **Ojeda N**, Peña J, Sánchez P, Eguíluz JI, García J, Gutiérrez M. How to predict diagnoses in patients with first-episode psychosis: evidence from a 2-year longitudinal study. American Psychiatric Association (APA). Mayo 2011, Hawaii (Estados Unidos).

76 Napal O, **Ojeda N**, Sánchez P, Peña J, Elizagárate E, Yoller AB, Gutiérrez Fraile M. Un modelo explicativo de la funcionalidad en esquizofrenia. II Jornadas Nacionales de Funcionalidad. 6-7 Mayo 2011, Valencia (España).

75 García J, Segarra R, **Ojeda N**, Peña J, Eguíluz JI, Gutiérrez M. Functional outcome in first-episode-schizophrenia receiving assured antipsychotic medication: 52-week prospective study with risperidone long-acting injection. 19th European congress of Psychiatry. Marzo 2011 Viena (Austria).

74 **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, García A, Segarra R, Eguíluz JI, García J, Gutiérrez M. Cognitive Predictors of Outcome in First-episode Schizophrenia and Non-Schizophrenia Syndromes: a Two-year Follow-up Study. Annual Meeting of the International Neuropsychological Society. 2-5 Febrero 2011, Boston (Estados Unidos).

73 **Ojeda N**, Peña J, Sánchez, P, Bengoetxea E, García A, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M. The Interaction among Processing Speed and Other Neuropsychological Domains in Schizophrenia. Annual Meeting of the International Neuropsychological Society. 2-5 Febrero 2011, Boston (Estados Unidos).

72 Peña J, **Ojeda N**, Segarra R, García J, Eguíluz JI, Gutiérrez M. Predictors of functional disability in First-episode Psychosis: a two-year follow-up study. 7th International Conference in Early Psychosis. Noviembre - Diciembre 2010, Amsterdam (Países Bajos).

71 Bengoetxea E, **Ojeda N**, Peña J, García J, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra J. "Predicción de la calidad de vida en la esquizofrenia: la influencia de la cognición". FANPSE. Noviembre 2010, Oviedo (España).

70 García A, **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, Segarra R, García J, Eguíluz JI. Los pacientes con primer episodio psicótico que evolucionan al espectro de la esquizofrenia muestran un perfil de evolución longitudinal diferencial en memoria de trabajo en comparación con el espectro no esquizofrénico. FANPSE. Noviembre 2010, Oviedo (España).

69 Martínez-Arán A, **Ojeda N**, Zabala A. Tratamiento de las alteraciones cognitivas

en Psicosis y Trastorno Bipolar: Rehabilitación Neuropsicológica en Trastornos Psicóticos y esquizofrenia. FANPSE. Noviembre 2010, Oviedo (España).

67 Segarra R, **Ojeda N**, Sanchez P, Peña J, Garcia J, Elizagárate E, Eguíluz JI, Ezcurra J, Gutierrez M. Differential cognitive profile between first episode psychosis (schizophrenia spectrum) and chronic patients with schizophrenia: relevance for the clinical course in processing speed , visual memory and executive functioning. 7th International Conference on early Psychosis. Noviembre 2010, Amsterdam (Países Bajos).

66 Peña J, **Ojeda N**, Segarra R, García J, Eguíluz JI, Gutiérrez M. Predictors of functional disability in first-episode psychosis: a two-year follow-up study Amsterdam. 7th International Conference on early Psychosis. Noviembre 2010, Amsterdam (Países Bajos).

65 **Ojeda N**, Peña J, Segarra R, García J, Eguíluz JI, Gutiérrez M. Predictors of functional disability in First-episode Psychosis: Structural equation modeling. Amsterdam. 7th International Conference on early Psychosis. Noviembre 2010, Amsterdam (Países Bajos).

64 García A, Peña J, Bengoetxea E, Segarra R, Sánchez P, Eguíluz JI, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M, **Ojeda N**, Mejora significativa de la fluidez verbal después de la rehabilitación cognitiva con el programa REHACOP en primeros episodios psicóticos y esquizofrenia. VII Congreso Iberoamericano de Psicología. 2010, Oviedo (España).

63 Ortiz de Zárate A, Ubis González, Alonso I, **Ojeda N**, Peña J, Girbau J. REHACOP: Un programa de rehabilitación cognitiva en psicosis". Congreso Nacional de Enfermería en Salud Mental. 2010, Logroño (España).

62 García J, Segarra R, **Ojeda N**, Peña J, Sánchez P, Eguíluz JI, Gutiérrez M. Funcionalidad y calidad de vida en los primeros episodios psicóticos tratados con antipsicóticos inyectables de larga duración: seguimiento a 12 meses. XVI Congreso Nacional de Psiquiatría. 18-23 Octubre 2010, Barcelona (España).

61 Peña J, **Ojeda N**, Bengoetxea E, Sánchez P, Segarra R, García A, Eguíluz JI, Gutiérrez M, Elizagárate E, Ezcurra J. Recuperación de funciones ejecutivas y velocidad de procesamiento en pacientes con esquizofrenia de larga evolución: el programa REHACOP. XVI Congreso Nacional de Psiquiatría. 18-23 Octubre 2010, Barcelona (España).

60 Bengoetxea E, Peña J, **Ojeda N**, Segarra R, Sánchez P, García J, García A, Eguíluz JI, Gutiérrez M, Elizagárate E. Eficacia del programa REHACOP en la mejora de la cognición general en pacientes con un primer episodio psicótico y esquizofrenia de larga evolución. XVI Congreso Nacional de Psiquiatría. 18-23 Octubre 2010, Barcelona (España).

59 **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, Sánchez P, Elizagárate E, Segarra R, Ezcurra J. Assessment of a new memory training instrument for patients with Schizophrenia.

European Congress of Psychiatry. 2010, Munich (Alemania).

58 **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, Segarra R, Sánchez P, Elizagárate E, García J, Eguíluz I, Ezcurra J, Gutierrez M. Differential effects of cognitive rehabilitation in executive functioning and processing speed in Schizophrenia and First-episode psychosis: a pilot study with the REHACOP. European Congress of Psychiatry. 2010, Munich (Alemania).

57 **Ojeda N**, Peña J, Bengoetxea E, Segarra R, García J, Eguíluz I, Gutierrez M. Verbal fluency improves significantly after cognitive remediation in First Episode Psychosis. European Congress of Psychiatry. 2010, Munich (Alemania).

56 Bengoetxea E, Peña J, **Ojeda N**, Segarra R, Sanchez P, Elizagarate E, Garcia J, Eguiluz J, Ezcurra J, Gutierrez M. Improvements in executive functioning and processing speed after cognitive rehabilitation with REHACOP: schizophrenia and first-episode psychosis. 7th Satellite Symposium on Neuropsychological Rehabilitation. 5-6 Julio 2010, Cracovia (Polonia).

55 Peña J, Bengoetxea E, **Ojeda N.**, Segarra R, García J, Eguíluz I, Gutierrez M. Verbal fluency improves significantly after cognitive remediation in first episode psychosis. 7th Satellite Symposium on Neuropsychological Rehabilitation. 5-6 Julio 2010, Cracovia (Polonia).

54 **Ojeda N**, Peña J, Segarra R, Sánchez P, Elizagárate E, Eguíluz JI, Ezcurra J, Gutiérrez M. Executive deficits in First Episode Psychosis accurately predict 90% of the final diagnosis of Schizophrenia: a longitudinal study. 2nd Biennial Schizophrenia International Research Conference. 10-14 Abril 2010, Florencia (Italia).

53 Segarra R, **Ojeda N**, García J, Peña J, Bravo E, Eguíluz JI. Risperidona injectable long-acting treatment vs other oral antipsychotics in first episode psychosis: one year longitudinal study. 2nd Biennial Schizophrenia International Research Conference. 10-14 Abril 2010, Florencia (Italia).

52 Segarra R, Zabala A, **Ojeda N**, Peña J, García J, Eguíluz JI, Gutiérrez M. Cognitive Performance and smoking in first episode psychosis: The self-medication hypothesis. 2nd Biennial Schizophrenia International Research Conference. 10-14 Abril 2010, Florencia (Italia).

51 Sánchez P, **Ojeda N**, Schretlen DJ, Peña J, Elizagárate E, Yoller AB, Ezcurra J, Gutiérrez M. CFA confirmation of a latent cognitive structure common to Spanish and North American patients with schizophrenia. 2nd Biennial Schizophrenia International Research Conference. 10-14 Abril 2010, Florencia (Italia).

50 **Ojeda N**, Peña J, Segarra R, Sánchez P, Elizagárate E, Eguíluz JI, Ezcurra J, Gutiérrez M. Executive deficits in First Episode Psychosis accurately predict 90% of the final diagnosis of Schizophrenia: a longitudinal study. 2nd Biennial Schizophrenia International Research Conference. 10-14 Abril 2010, Florencia (Italia).

49 Sánchez P, **Ojeda N**, Peña J, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M. Predictors

of functional disability and number of hospitalizations in schizophrenia: Relations with neurocognition, symptoms and premorbid adjustment. American Psychiatric Association. Mayo 2010, Nueva Orleans (Estados Unidos).

48 **Ojeda N**, Peña J, Segarra R, Sánchez P, Elizagárate E, Eguíluz JI, Ezcurra J, Gutiérrez M. Is it time to include executive functioning as diagnostic criteria for schizophrenia?. Annual Meeting of the International Neuropsychological Society. 3-6 Febrero 2010, México (México).

47 Segarra R, **Ojeda N**, Peña J, Eguíluz JI, Gutiérrez M. Insight in First Episode Psychosis and its relation to clinical symptoms, treatment adherence and global functioning: One year follow-up. Annual Meeting of the International Neuropsychological Society. 3-6 Febrero 2010, México (México).

46 Peña J, **Ojeda N**, Sánchez P, Elizagárate E, Yoller AB, Ezcurra J, Gutiérrez M. Processing Speed explains differences in cognitive performance between patients with schizophrenia and normal controls. Annual Meeting of the International Neuropsychological Society. 3-6 Febrero 2010, México (México).

45 Peña J, **Ojeda N**, Bengoetxea E, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra J. La Fluidez Verbal no refleja los mismos mecanismos mentales en pacientes con esquizofrenia y controles sanos. II Reunión Anual de la Federación de Asociaciones de Neuropsicología de España. Octubre 2009, Granada (España).

44 **Ojeda N**, Peña J, Pearlson GP, Schretlen DJ, Bengoetxea E. Procesos Atencionales en sujetos sanos: diferencias transculturales relevantes para evaluación y diagnóstico. II Reunión Anual de la Federación de Asociaciones de Neuropsicología de España. Octubre 2009, Granada (España).

43 **Ojeda N**, Peña J, Pearlson GP, Schretlen DJ, Bengoetxea E. Procesos Atencionales en sujetos sanos: diferencias transculturales relevantes para evaluación y diagnóstico. II Reunión Anual de la Federación de Asociaciones de Neuropsicología de España. Octubre 2009, Granada (España).

42 Peña J, Schretlen DJ, **Ojeda N**, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M. CFA confirmation of a latent cognitive structure common to Spanish and North American patients with schizophrenia. INS Mid Year Meeting. Julio 2009, Helsinki (Finlandia).

41 Peña J, **Ojeda N**, Pearlson GD, Schretlen D. Do Performance Differences on the Trail Making Test and Brief Test of Attention in Spain vs. the USA Reflect Culture or Neurology?. Annual Meeting of the International Neuropsychological Society. Febrero 2009, Atlanta (Georgia).

40 Sánchez P, Elizagárate E, Yoller AB, **Ojeda N**, Peña J, Larumbre J, Gutiérrez-Fraile M, Ezcurra J. The Deleterious effect of cognitive impairment, negative symptoms, and functional disability on quality of life in chronic schizophrenia. The 17th European Congress of Psychiatry. Enero 2009, Lisboa (Portugal).

- 39 Pena J, **Ojeda N.**, Pearlson GD, Schretlen DJ. Do Performance Differences on the Trail Making Test and Brief Test of Attention in Spain vs. the USA Reflect Culture or Neurology?. Annual Meeting of the International Neuropsychological Society. Febrero 2009, Atlanta (Georgia).
- 38 **Ojeda N.** Clinical predictors of cognitive and functional decline in first episode psychosis. Congreso Internacional de la Federación Europea de Neuropsicología. Septiembre de 2008, Edimburgo (Escocia).
- 37 Peña J, **Ojeda N.** The moderating role of cognition in Chronic Patients with Schizophrenia. Annual Mid Year Meeting of the International Neuropsychological Society. Julio de 2008, Buenos Aires (Argentina).
- 36 Peña J, **Ojeda N.**, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra T. Processing speed mediates the relationship between verbal fluency and functional disability in schizophrenia. Mid Year Meeting of the International Neuropsychological Society. Julio de 2007, Bilbao (España).
- 35 Peña J, **Ojeda N.**, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra T. Significant differences between first episode psychosis and chronic patients with schizophrenia in semantic fluency, verbal memory and processing speed. Mid Year Meeting of the International Neuropsychological Society. Julio de 2007, Bilbao (España).
- 34 **Ojeda N.**, Peña J, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra T. Reasoning is related to verbal fluency and processing speed in chronic patients with schizophrenia. Mid Year Meeting of the International Neuropsychological Society. Julio de 2007, Bilbao (España).
- 33 Segarra R, Eguíluz I, Gutiérrez M, **Ojeda N.**, Fernández C, Burón JA. (2007). Evolución de la Conciencia de Enfermedad como variable pronóstica en pacientes con esquizofrenia de corta evolución. Insight as a predicting factor in the early phases of schizophrenia (Eiffel project). *European Psychiatry*, 22, S108. Impacto = 4,458, 1er decil (JCR Social Science psychiatry), posición 9/94. [http://dx.doi.org/10.1016/S0920-9964\(06\)70465-0](http://dx.doi.org/10.1016/S0920-9964(06)70465-0)
- 32 Elizagárate E, Ramírez I, **Ojeda N.**, Sánchez P, Yoller AB, Ezcurra J. Respuesta al tratamiento de pacientes con Trastorno bipolar y esquizoafectivos tratados con lamotrigina en una unidad de psicosis refractaria. X Congreso Nacional de Psiquiatría. 16-21 octubre 2006, Sevilla (España).
- 31 **Ojeda N.**, Segarra R, Eguíluz JI, Gutiérrez M, Fernández C. Fenotipo cognitivo del primer episodio psicótico. X Congreso Nacional de Psiquiatría. 16-21 octubre 2006, Sevilla (España).
- 30 Prieto M, Sánchez M, Catalán A, García J, Bravo E, **Ojeda N.**, Eguíluz JI. Grupos psicoeducativos en la Unidad de Primeros Episodios Psicóticos del Hospital de Cruces. X Congreso Nacional de Psiquiatría. 16-21 octubre 2006, Sevilla (España).
- 29 Segarra R, Eguíluz JI, Gutiérrez M, **Ojeda N.**, Fernández C. El cumplimiento

terapéutico como variable pronóstica del curso evolutivo del primer episodio psicótico esquizofrénico. X Congreso Nacional de Psiquiatría. 16-21 octubre 2006, Sevilla (España).

28 Sánchez M, Catalán A, Prieto M, García J, Bravo E, Segarra R, **Ojeda N**, Gutiérrez M. Tiempo de psicosis no tratada como variable pronóstica en pacientes atendidos en la Unidad de Primeros Episodios Psicóticos del Hospital de Cruces. X Congreso Nacional de Psiquiatría. 16-21 octubre 2006, Sevilla (España).

27 Catalán A, Sánchez M, Prieto M, García J, Bravo E, **Ojeda N**, Segarra R, Eguíluz JI. Unidad de Primeros Episodios Psicóticos: Diferencias entre hombres y mujeres. X Congreso Nacional de Psiquiatría. 16-21 octubre 2006, Sevilla (España).

26 Elizagárate E, Guerrero J, Yoller A, **Ojeda N**, Sánchez P, Ezcurra J. La consommation de drogues dans les patients hospitalisés avec schizophrénie n'est pas une forme d'automedication. Congreso Encépale. Septiembre de 2005, París (Francia).

25 **Ojeda N.**, Ramírez I, Sánchez-Gómez PM, Segarra R, Eguíluz JI, Elizagárate E, Ezcurra J, Gutiérrez M. Fenotipo cognitivo diferencial entre primeros episodios psicóticos y pacientes con esquizofrenia refractaria al tratamiento. Congreso Nacional de Psiquiatría. 24-28 de octubre de 2005, Pamplona (España).

24 Segarra R, Eguíluz I, Gutiérrez M, **Ojeda N**, Fernández C, Burón JA. Evolución de la Conciencia de Enfermedad como variable pronóstica en pacientes con esquizofrenia de corta evolución (E.I.F.F.E.L: Evolution of the Insight as a factor in the First Episode patient's Lane). Congreso Nacional de Psiquiatría. 24-28 de octubre de 2005, Pamplona (España).

23 Segarra R, Eguíluz I, Gutiérrez M, **Ojeda N.**, Fernández C. Consumo de tabaco y efectividad del tratamiento con Risperidona en pacientes con un primer episodio psicótico: dos años de seguimiento. Congreso Nacional de Psiquiatría. 24-28 de octubre de 2005, Pamplona (España).

22 Aspiazu S, Bermejo MA, **Ojeda N.**, et al. Psychoeducation with families of treatment resistant patients with psychosis. 9th European Congress of Psychology. 3-8 Julio de 2005, Granada (España).

21 Bermejo MA, Aspiazu S, **Ojeda N**, et al. Psychoeducation for improving control skills on aggressive behaviour on treatment resistant patients with schizophrenia. 9th European Congress of Psychology. 3-8 Julio de 2005, Granada (España).

20 **Ojeda N**, Schretlen DJ, Apalategui E, Pearlson G. Cross-cultural equivalence of two tests of attention. Annual Meeting, International Neuropsychological Society. 4-7 febrero 2004, Baltimore (Estados Unidos). Publicado en: Journal of the International Neuropsychological Society, 10(S1):86.

19 **Ojeda N**, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra J. Premorbid functioning relates to treatment response and cognitive preservation in schizophrenia. Annual Meeting,

International Neuropsychological Society. 4-7 febrero 2004, Baltimore (Estados Unidos). Publicado en: *Journal of the International Neuropsychological Society*, 10(S1):86.

18 Rodríguez M, Catalán A, Sánchez M, Prieto M, Eguíluz I, Segarra R, **Ojeda N**. Descripción de la U.P.E.P. (Unidad de Primeros Episodios Psicóticos). VIII Congreso Nacional de Psiquiatría. 26-30 octubre 2004, Bilbao (España).

17 Yoller AB, Sánchez P, **Ojeda N**, Ibarrola-Molinuevo E, Arrasate M., Ramírez I, Elizagárate E. Consumo de drogas en pacientes hospitalizados con esquizofrenia: no es una forma de automedicación". VIII Congreso Nacional de Psiquiatría. 26-30 octubre 2004, Bilbao (España).

16 Elizagárate E, Sánchez P, **Ojeda N**, Yoller AB, Ibarrola E, Ezcurra J. Drug consum in hospitalized patients with Schizophrenia is NOT a form of self medication. 157th Annual Meeting American Psychiatric Association. 1-6 mayo 2004, Nueva York (Estados Unidos).

15 López P, **Ojeda N**, Ortuño F, Arbizu J, Martí-Climent JM, Cervera S. Supplementary motor area: a key region in Schizophrenia. 58th Annual Convention and Scientific Program. Society of Biological Psychiatry. 15-17 mayo 2003, San Francisco (Estados Unidos). Publicado en: vol 2; 1S:244S.

14 Sánchez P, **Ojeda N**, Yoller AB, Ezcurra J, Ibarrola E, Arrasate M. Deterioro neurocognitivo en esquizofrenia de larga evolución. VII Congreso Nacional de Psiquiatría. 21-25 octubre 2003, Palma de Mallorca (España).

13 Sánchez PM, Yoller Elburgo AB, Elizagárate E, **Ojeda N**, Ezcurra J, Ibarrola E, Arrasate M. Consumo de tóxicos en pacientes esquizofrénicos hospitalizados. VII Congreso Nacional de Psiquiatría. 21-25 octubre 2003, Palma de Mallorca (España).

12 **Ojeda N**, Sánchez P, Elizagárate E, Ezcurra J, Ibarrola E, Bermejo MA, Argemí M. Neuropsychiatric and neuropsychological profile of treatment-resistant schizophrenia. 156th Annual Meeting American Psychiatric Association. 17-22 Mayo 2003, San Francisco (Estados Unidos).

11 **Ojeda N**, Ortuño Sánchez-Pedreño F, Arbizu J, López P, Cervera S. Attention during external representation of external stimuli the role of frontal and parietal cortices. 13-16 Febrero de 2002, Toronto (Canadá).

10 López P, Ortuño F, **Ojeda N**, Arbizu J, Martí J, Cervera S. The role of the Parietal Lobes to controlled processing in schizophrenia. American Psychiatry Association Annual Meeting. 18-23 mayo 2002, Philadelphia (Estados Unidos). Poster oral invitado.

9 Ortuño F, López P, **Ojeda N**, Cervera S. Attention disorder in schizophrenia: the role of the parietal lobes: the biology of Psychoses European Congress of Biological Psychiatry. 13-16 junio 2002, Copenhagen (Dinamarca).

- 8 **Ojeda N.** ¿Pueden los pacientes con esquizofrenia rehabilitarse?. V Jornadas de Rehabilitación en Psiquiatría, 2002. Póster.
- 7 **Ojeda N,** Sánchez P, Elizagárate E, Bermejo MA, Legorburu M, Ibarrola E, Ezcurra J. Perfil neuropsicológico de pacientes con esquizofrenia refractaria comparado con pacientes refractarios y controles. VI Congreso Nacional de Psiquiatría. 5-9 noviembre 200, Barcelona (España).
- 6 López P, **Ojeda N,** Ortuño F, Arbizu J, Martí-Climent JM, Cervera S. (2001). The contribution of time estimation to the counting task: a PET-O15 water study. 7th World Congress of Biological Psychiatry (WCBP). Julio 2001, Berlin (Alemania).
- 5 Schretlen D, Pearlson G, Augustine A, **Ojeda N.** A model of cognitive aging that incorporates cognitive abilities and neuroanatomic differences. Tenth Annual Meeting of the American Psychological Society. Mayo 1998, Washington, D.C. (Estados Unidos).
- 4 Ortuño F, López P, **Ojeda N,** Arbizu J, Martí J, Cervera S. The Contributions of the Parietal Lobes to sustained attention in Schizophrenia vs normal controls: A PET study. International Meeting on Neurodevelopmental Liabilities in Brain Disease States. 18-22 octubre 2001, Mojácar (España).
- 3 Schretlen D, Pearlson G, Augustine A, **Ojeda N.** A model of cognitive aging that incorporates cognitive abilities and neuroanatomic differences. Tenth Annual Meeting of the American Psychological Society. Mayo 1998, Washington, D.C. (Estados Unidos).
- 2 **Ojeda N,** Schretlen D, Arria A, Frederikse M, Honeycutt N, Barta P. The Contributions of Age, Education, and Brain Volume to fluid and crystallized intelligence. Fourth Annual Meeting of the Cognitive Neuroscience Society. Marzo 1997, Boston (Estados Unidos).
- 1 Schretlen D, **Ojeda N,** Honeycutt N, Barta P, Pearlson G. Brain Size and Intelligence in Normal Adults. Annual Meeting of the Eastern Psychological Association. Abril 1997, Washington (Estados Unidos). Publicado en: Proceedings and abstracts of the Eastern Psychological Association, 68, 15.

13. EXPERIENCIA EN ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE CONGRESOS CIENTÍFICOS:

- 19 Comité Científico del 89th Meeting of the International Neuropsychological Society (INS). 10- 12 de Julio, 2019, Rio de Janeiro, Brasil.
- 18 Comité Científico del XI Congreso Nacional de Neuropsicología FANPSE, celebrado en Madrid los días 7, 8 y 9 de marzo de 2019
- 17 Comité Científico del X Congreso Nacional de Neuropsicología FANPSE, celebrado en València los días 1, 2 y 3 de marzo de 2018

- 16 Comité científico y Comité organizador del XXIII Congreso Nacional e Internacional de Psicogeriatría. Sociedad Española de Psicogeriatría y European Association of Geriatric Psychiatry, Bilbao, 2017.
- 15 Comité científico del IX Congreso Nacional 2017 de la Federación Española de Asociaciones de Neuropsicología, Barcelona.
- 14 Comité científico del Congreso Nacional 2016 de la Federación Española de Asociaciones de Neuropsicología, Zaragoza.
- 13 Comité científico y Comité organizador del VII Congreso Nacional 2015 de la Federación Española de Asociaciones de Neuropsicología, Bilbao.
- 12 Comité científico del Congreso Nacional 2013 de la Federación Española de Asociaciones de Neuropsicología, Málaga.
- 11 Comité científico del Congreso Nacional de Psiquiatría 2012, Bilbao.
- 10 Comité científico del Congreso Nacional de la Federación Española de Sociedades Regionales de Neuropsicología, Valencia octubre de 2011.
- 9 Comité científico del Congreso Nacional de la Federación Española de Sociedades Regionales de Neuropsicología, Oviedo, noviembre de 2010.
- 8 Comité organizador. VII Jornadas De La Sociedad De Historia y Filosofía de la Psiquiatría. "Los umbrales de la locura". Auditorio de la Universidad de Deusto – Bilbao, octubre de 2009.
- 7 Comité científico del Segundo Congreso Nacional de las Federaciones de Sociedades de Neuropsicología Españolas, Granada, octubre de 2009.
- 6 Comité científico del 1º Simposium Internacional sobre Aspectos Psicosociales de las Enfermedades Neuromusculares, Bilbao 20-21 junio de 2008.
- 5 Comité organizador y científico del Primer Congreso Nacional de las Federaciones de Sociedades de Neuropsicología Españolas, Barcelona, mayo de 2008.
- 4 Co-Chair and Steering Program Committee; Mid-Year Meeting de la Sociedad Internacional de Neuropsicología (INS) Bilbao, julio de 2007.
- 3 Comité científico del Annual Meeting of the International Neuropsychological Society, St Louis, EEUU, febrero de 2005.
- 2 Comité científico del Congreso Nacional de Psiquiatría, Bilbao, octubre de 2004.
- 1 Comité organizador del Congreso Internacional de Humanismo para el Siglo

XXI. Universidad de Deusto, 2003.

14. ORGANIZACIÓN y DIRECCIÓN DE ACTIVIDADES DE FORMACIÓN ESPECIALIZADA:

En todas estas actividades, he sido responsable de la organización de la jornada, participe junto con el ponente de la formación, y en muchas ocasiones también responsable de la obtención de la financiación para el coste de la acción.

- 11 **Aina Casaponsa**, "Perception and Learning Lab (PERLL)". Procedente de **Lancaster University**, Inglaterra. Formación impartida en la Universidad de Deusto, 14 marzo de 2018.
- 10 **Ana Paula Couceiro Figueira**, PhD, Senior Lecturer. Facultad de Psicología y Ciencias de la Educación, de la Universidad de Coimbra, Portugal, 14-18 octubre de 2013. Estancia para aprender la implementación del Rehacop en España y trasladar su implementación a Portugal.
- 9 **Philip Harvey**, Cognitive Structure in Schizophrenia: understanding the puzzle. Procedente de la **Universidad de Miami**, Florida, USA. Formación impartida en el XVI Congreso Nacional de Psiquiatría 2013, 25-28 septiembre.
- 8 **Larry Seidman**, Neurocognition in the Psychosis Risk Syndrome: A Quantitative and Qualitative Review. Procedente de la **Universidad de Harvard**, Massachusetts, USA. Formación impartida en la Universidad de Deusto, 14 abril de 2012.
- 7 **John DeLuca**, "Brain fatigue in Multiple Esclerosis" y "Cognition in Multiple Esclerosis: A Behavioral and Neuroimaging Analysis". Procedente de la **Kessler Foundation**, New Jersey, USA. Formación impartida en la Universidad de Deusto, 13-18 octubre de 2012.
- 6 **Larry Seidman**, New Advances in Psychosis: from prevention to rehabilitation. Procedente de la **Universidad de Harvard**, Massachusetts, USA. Formación impartida en la Universidad de Deusto, 27 mayo de 2011.
- 5 **David Schretlen**. "La toma de decisiones en la evaluación neuropsicológica". Procedente de **Johns Hopkins Medical Institutions**, Baltimore, Maryland, USA. Formación impartida en la Universidad de Deusto, 19 Noviembre 2011.
- 4 **Juan Carlos Arango**. "La rehabilitación neuropsicológica del paciente con Daño cerebral adquirido". Procedente de la **Universidad de Virginia**, USA. Impartido en la Universidad de Deusto, Julio 2011.
- 3 **Susana Pascaré**. "Lípidos en procesos neurodegenerativos y en enfermedades mentales". Procedente de la **Universidad Nacional del Sur, Bahía Blanca, Argentina**. Formación impartida en la Universidad de Deusto,

31 agosto-30 septiembre 2010.

- 2 **Tutora el programa Psicólogo Interno Residente (PIR)** para Osakidetza. Desde 2010 hasta el presente.
- 1 **Barbara Wilson**. “Rehabilitación de la memoria en pacientes con TBI”. Procedente de la **Universidad de Cambridge**. Formación impartida en la Universidad de Deusto, septiembre de 1996. 15 hrs formación.

15. TESIS DOCTORALES DIRIGIDAS:

15.1 TESIS DOCTORALES DEFENDIDAS:

- 9 Doctorando: Olaia Lucas Jiménez
Lugar: Universidad de Deusto.
Título: “*Estudio de la conectividad funcional y estructural cerebral por resonancia magnética como biomarcador de disfunción cognitiva en formas idiopáticas y genéticas de enfermedad de Parkinson*”.
Directores: Dra Natalia Ojeda y Dra Naroa Ibarretxe-Bilbao
Financiación: Beca Programa de Formación de Investigadores del Dpto de Educación, Universidades e Investigación del Gobierno Vasco (PRE_2015_1_0091 Modalidad: A).
Fecha de defensa: enero 2020.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
- 8 Doctorando: Oiane Rilo
Lugar: Universidad de Deusto.
Título: “*Effects of an integrative group-based cognitive rehabilitation on cognition and brain connectivity in multiple sclerosis*”.
Directores: Dra Natalia Ojeda y Dr Naroa Ibarretxe
Financiación: Beca Programa de Formación de Investigadores de la Universidad de Deusto.
Estancia en el extranjero: Universidad de Milán, financiada por Universidad de Deusto.
Fecha de defensa: marzo de 2019.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
- 7 Doctor: María Pilar Luna Darío
Lugar: Universidad de Deusto.
Título: “*Validez interna y externa de cuatro instrumentos de Evaluación de la Memoria en Daño Cerebral Adquirido*”.
Directores: Dra Natalia Ojeda
Fecha de defensa: 26 de abril de 2017.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
- 6 Doctor: Clara Isabel González.

Lugar: Universidad de Deusto.

Título: *“Evaluación multidimensional de la cognición social en psicosis: un estudio longitudinal”*.

Directores: Dra Natalia Ojeda y Dr Javier Peña

Financiación: Beca Programa de Formación de Investigadores del Dpto de Educación, Universidades e Investigación del Gobierno Vasco (BFI-2010-407 Modalidad: AE).

Estancia en el extranjero: Universidad de Vrije (Amsterdam, Holanda) bajo la supervisión de la Dra AK Fett, financiada por GV.

Fecha de defensa: Julio 2016.

Calificación: APTO

5 Doctor: Rocío Del Pino.

Lugar: Universidad de Deusto.

Título: *“Normalización y estandarización de la batería breve Normacog (BBN) de evaluación neuropsicológica para adultos”*.

Directores: Dra Natalia Ojeda y Dr Javier Peña

Financiación: Contrato Programa UD-Gobierno Vasco.

Fecha de defensa: 19 de diciembre de 2014.

Calificación: APTO Cum Laude por unanimidad.

Estancia en el extranjero: Incluyendo estancia formativa en la Universidad de Harvard bajo la supervisión del prof Larry Seidman, Boston, USA.

4 Doctor: Eneritz Bengoetxea.

Lugar: Universidad de Deusto.

Título: *“Rehabilitación neuropsicológica de primeros episodios psicóticos y esquizofrenia con el programa REHACOP”*.

Directores: Dra Natalia Ojeda y Dra Naroa Ibarretxe

Financiación: Beca Programa de Formación de Investigadores del Dpto de Educación, Universidades e Investigación del Gobierno Vasco (BFI 09.123).

Otros: Incluyendo estancia formativa en la Universidad de San Diego, California, Los Angeles, USA.

Fecha de defensa: 29 de octubre de 2013.

Calificación: APTO Cum Laude por unanimidad.

Estancia en el extranjero: University of California San Diego, bajo la supervisión de la prof Elyzabeth Tawnley, financiada por GV.

3 Doctor: Acebo García.

Lugar: Universidad de Deusto.

Título: *“Insight in First Episode Psychosis: Role of Time and Cognitive Reserve”*

Directores: Dra Natalia Ojeda y Dr Javier Peña

Financiación: contrato de investigación vinculado al proyecto GV Expte: 2008111010.

Otros: Estancia en Roudebush V.A. Medical Center, Indianapolis, Indiana. Dpt. Research, Visitor Scholarship. USA. Junio, Julio y Agosto 2012.

Fecha: marzo de 2013.

Calificación: APTO Cum Laude por unanimidad.

Estancia en el extranjero: University of Indiana, bajo la supervisión del prof Paul Lysaker, financiada por GV.

- 2 Doctor: Ana Blanca Yoller Elburgo.
Lugar: Universidad del País Vasco. Facultad de Medicina.
Título: “Identificación de factores cognitivos en esquizofrenia a través de análisis factorial confirmatorio”.
Directores: Dr. Miguel Gutiérrez Fraile y Dra. Natalia Ojeda
Fecha: Noviembre de 2009.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
- 1 Doctor: Javier Peña Lasa.
Lugar: Universidad de Deusto. Facultad de Psicología.
Título: “*Fenotipo cognitivo de los primeros episodios psicóticos: un estudio longitudinal*”.
Directores: Dra. Natalia Ojeda
Fecha: Septiembre de 2009.
Otros: Beca Programa de Formación de Investigadores del Dpto de Educación, Universidades e Investigación del Gobierno Vasco (BFI 05.456). Incluyendo estancias formativas en Johns Hopkins Medical Institutions y Universidad de Utrech.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
Estancias en el extranjero: John Hopkins Medical Institutions, bajo la supervisión del Dr David Schetlen, University of Utrech bajo la supervisión del Dr René Khan, financiadas por GV.

15.2 TESIS DOCTORALES EN CURSO:

- 3 Doctorando: Genoveva Montoya
Lugar: Universidad de Deusto.
Título: Rehabilitación cognitiva integral como estrategia de prevención del deterioro cognitivo y la discapacidad asociado a la edad con el programa Rehacop”
Directores: Dra Natalia Ojeda y Dra Naroa Ibarretxe-Bilbao
Financiación: Beca Programa de Formación de Investigadores de la Universidad de Deusto.
Estancia en el extranjero: Septiembre 2017
Fecha esperada de defensa: diciembre de 2019.
- 2 Doctorando: Oihane Sáez Atxukarro
Lugar: Universidad de Deusto.
Título: Estudio longitudinal de la influencia del aprendizaje en el rendimiento cognitivo: proyecto Normacog Fase II.
Directores: Dra Natalia Ojeda y Dra Naroa Ibarretxe-Bilbao
Financiación: Beca Programa de Formación de Investigadores de la Universidad de Deusto.
Estancia en el extranjero:
Fecha esperada de defensa: diciembre de 2019.

- 1 Doctorando: Agurne Sampedro
Lugar: Universidad de Deusto.
Título: “*Correlatos Neuroanatómicos y Neurofuncionales de la rehabilitación neuropsicológica en pacientes con esquizofrenia crónica*”.
Directores: Dra Natalia Ojeda y Dr Javier Peña
Financiación: Beca Predoctoral en Neurociencia Fundación Tatiana Pérez Guzmán El Bueno, beca predoctoral del Programa de Formación de Investigadores del Dpto de Educación, Universidades e Investigación del Gobierno Vasco, y beca predoctoral del mismo programa en MNINECO. La doctoranda obtuvo todas ellas y quedó finalista con este proyecto en la selección de becas predoctorales de la Fundación La Caixa. Finalmente, al aceptar la primera de ellas, tiene que renunciar a las demás.
Estancia en el extranjero: pendiente
Fecha esperada de defensa: diciembre de 2020.

15.3 TRIBUNALES DE TESIS DOCTORALES:

- 23 Ainara Gómez Gastiasoro. “Neuropsychological and neuroimaging markers and their potential use for schizophrenia diagnosis”. Defensa; Universidad de Deusto, el 10 de enero 2020. Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
- 22 Silvia Zarraluqui López. “Estudio neuropsicológico de las bases de la comunicación de lo personal en las redes sociales”. Defensa; en la Facultad de Educación y Psicología de la Universidad de Navarra. 26 de marzo de 2019.
- 21 María Díez Cirarda. “Correlatos Neuroanatómicos y Neurofuncionales de los subtipos de deterioro cognitivo y cambios asociados a la rehabilitación cognitiva en enfermedad de Parkinson”. Directores: Dra Naroa Ibarretxe y Dr Javier Peña. Defensa; Universidad de Deusto, Abril 2018. Premio Extraordinario Ignacio Ellacuría a la mejor tesis doctoral del 2018.
- 20 Bibiana Cabrera Llorca. “Neurocognición y Biomarcadores inflamatorios en primeros episodios psicóticos”. Director: Miquel Bernardo. Universidad de Barcelona y Hospital Clinic Barcelona, Facultad de Medicina, Julio 2017.
- 19 Consuelo Gonzalez Vega. “Estudio exploratorio a través del Test de Roschach de la respuesta humana en una muestra de pacientes esquizofrénicos paranoides ingresados en una unidad para el tratamiento de las psicosis refractarias”. Director: Luis de Nicolás, Universidad de Deusto, Facultad de Psicología, Enero 2016.
- 18 Irene Lucila Alustiza Quintana. “En busca de una función cognitiva primaria en la psicosis: Metaanálisis de estudios de neuroimagen funcional, temporalidad y control cognitivo”. Director: Dres. D. Felipe Ortuño y D. Joaquim Rádua. Universidad de Navarra, Facultad de Medicina, Noviembre 2016.

- 17 Leslie Erika Young Espinoza. "Estudio de marcadores de vulnerabilidad genéticos, cognitivo y cerebrales para esquizofrenia mediante polimorfismos del gen de la COMT, valoración neuropsicológica y resonancia magnética funcional". Director: Dr Felipe Ortuño. Universidad de Navarra, Facultad de Medicina, Diciembre 2014.
- 16 Aritz Aranbarri Paredes. "Impact of prenatal organochlorine compounds on early neuropsychological development". Directores: Eduardo Fano Ardanaz y Jesús M^a Ibarluzea Maurologoitia. Universidad del País Vasco, Septiembre 2014.
- 15 Marta Ferrero González. "Intervención con malos lectores mayores: eficacia de tres tratamientos en la lectura de palabras y la fluidez lectora". Directora: Edurne Goikoetxea. Universidad de Deusto, noviembre 2013.
- 14 Ion Yarritu Corrales. "La ilusión Causal: Una Mirada al Origen de la Creencia Supersticiosa". Directora: Helena Matute. Universidad de Deusto, marzo 2013.
- 13 Jesús Gomar. "Procedural Learning in Schizophrenia". Universidad Autónoma de Barcelona, 2011.
- 12 Miguel Angel Landabaso Vázquez. "Fármacos con acción serotoninérgica en trastornos por uso de sustancias". Universidad del País Vasco, septiembre 2011.
- 11 Ana Catalán. "Diferencias en el pronóstico y la presentación clínica en función del sexo de los pacientes con un primer episodio psicótico". Directores: Iñaki Eguíluz y Rafael Segarra. Universidad del País Vasco, marzo 2010.
- 10 Daniel Marañón. "El deterioro neuropsicológico en la enfermedad de Parkinson sin demencia: características del deterioro cognitivo leve y del funcionamiento viso-perceptual y amnésico verbal". Director: Imanol Amayra. Universidad de Deusto, diciembre de 2009.
- 9 Marta Rapado Castro. "Estructura dimensional de los síntomas y rendimiento cognitivo en niños y adolescentes con un primer episodio psicótico". Directores: Cesar Soutuño e Igor Bombín. Universidad de Navarra, noviembre de 2009.
- 8 María Cámara Serrano. "Vulnerabilidad cognitiva al estrés en estudiantes universitarios". Directora: Esther Calvete, Universidad de Deusto.
- 7 Fernando Blanco. "Realismo e ilusión en los juicios de contingencia". Directora: Helena Matute. Universidad de Deusto. 18 de septiembre de 2008.
- 6 Ana Estévez. "Factores cognitivos asociados a la depresión y a la ansiedad en mujeres". Directora: Esther Calvete Sumalde. Universidad de Deusto. 9 de julio de 2008.

- 5 César González-Blanch Bosch. Director Benedicto Crespo Facorro. Universidad de Deusto. "Funcionamiento cognitivo tras un primer episodio de psicosis del espectro esquizofrénico: predictores y correlatos clínicos". Diciembre de 2007.
- 4 Elena López de Arroyabe Castillo. "Impacto del daño cerebral adquirido en las familias: necesidades, estrategias de afrontamiento y síntomas de estrés". Universidad de Deusto. Directora: Esther Calvete Zumalde. Universidad de Deusto, julio de 2005.
- 3 Patricia Caballero: "Procesos de envejecimiento cerebral y correlatos neuropsicológicos del estriado en población adulta sana". Universidad de Deusto Junio de 2005.
- 2 Igor Bombín. "Análisis de la evolución de los déficits cognitivos en la esquizofrenia: un estudio neuropsicológico transversal". Universidad de Deusto Septiembre 2004.
- 1 Bárbara Echevarría Olabarría. "La percepción de señales sociales en la esquizofrenia y el trastorno bipolar". Universidad de Deusto Noviembre 2004.

Miembro de Tribunal Evaluador en las siguientes tesis doctorales y otros:

2009- presente Miembro de tribunal de los tribunales de tesinas del Máster Oficial de Salud Mental y Terapias psicológicas desde el año 2009 al presente.

16. OTRO PERSONAL INVESTIGADOR A MI CARGO/EN MI EQUIPO:

- Dra Esther Setien Suero. Investigadora postdoc con contrato Juan de la Cierva Convocatoria 2019. (2020-2022). FJC2019-042390-I.
- Dra. Naroa Ibarretxe Bilbao. Investigadora y profesora del Departamento de Métodos y Fundamentos de la Psicología (2010-presente).
- Dr. Javier Peña Lasa. Investigador y profesor del Departamento de Métodos y Fundamentos de la Psicología (2003-presente).
- Dra. Acebo García. Investigador y profesora del Departamento de Métodos y Fundamentos de la Psicología (2003-presente).
- Dr. Juan Carlos Arango. Investigador Ikerbasque Senior (2012-presente).
- Dra. Heather Rogers. Investigador postdoctoral (2012-2015 y desde sept 2015 Investigador Ikerbasque Fellow).
- Dr Iñigo Gabilondo. Postdoc en neurología (2014-presente). Desde enero 2015

Investigador Juan Rodes.

- Dra Leire Zubiaurre. Postdoc en neurociencias (2015-presente).
- Dr. Ivan Panyavin. Investigador postdoctoral (2012-presente).
- Ldo. Diego Fernando Rivera Camacho. Investigador predoctoral (2012-presente).
- Lda. Oihane Rilo Cano. Investigador predoctoral (2010-presente).
- Lda. María Díez Cirarda. Investigador predoctoral (2012-presente).
- Graduada. Olaia Lucas Jiménez. Investigador predoctoral (2013-presente).
- Graduada. Ainara Gómez Gastiasoro. Investigador predoctoral (2013-presente).
- Lda. Genoveva Montoya Murillo. Investigador predoctoral (2013-presente)
- Graduada. Oihane Sáez Atxukarro. Investigador predoctoral (2016-presente).
- Lda. Laiene Olabarrieta Landa. Investigador predoctoral (2010-presente).
- Dr. Hugo Senra. Investigador postdoctoral (2013).
- Dra. Eleni Aretouli. Investigador postdoctoral (2010-2013).
- Lda: Sara Raffety. Investigadora predoctoral (2010- 2013).
- Lda. Raquel Avila. Estudiante de grado del programa Honors de Psicología (2009-2012).

17. DIRECTOR O CODIRECTOR DE ESTUDIANTES, TRABAJOS FIN DE GRADO, TRABAJOS FIN DE MASTER y otro personal en formación a mi cargo:

17.1. Dirección de Trabajos Fin de Master (TFMs):

Alumna: Nagore García Ortega. Curso académico 2018-20. Título: Relación entre el estado cognitivo y el nivel de bienestar y calidad de vida percibida por personas institucionalizadas de la tercera edad. Máster Universitario Neuropsicología Clínica.

Alumna: Nagore García Ortega. Curso académico 2018-20. Título: Estudio sobre el efecto moderador del apoyo social percibido entre el rendimiento cognitivo y el bienestar psicológico en población geriátrica institucionalizada. Máster Psicología General Sanitaria.

Alumna: Alicia Eugenia Oliver Suárez. Curso académico 2018-20. Título: Funcionamiento cognitivo, autonomía funcional, síntomas depresivos y capacidad de

insight en una serie de estudios de caso. Máster Universitario Neuropsicología Clínica.

Alumna: Alicia Eugenia Oliver Suárez. Curso académico 2018-20. Título: Síntomas neuropsiquiátricos en población geriátrica. Máster Psicología General Sanitaria.

Alumna: Danele Benítez Baz. Curso académico 2018-20. Título: Validación de un Test Neuropsicológico. Máster Psicología General Sanitaria.

Alumna: Montserrat Oriol Escudé. Curso académico 2018-20. Título: Los beneficios de la terapia musical en la esquizofrenia a nivel de neurocognición, cognición social, funcionamiento social y sintomatología esquizofrénica. Máster Universitario Neuropsicología Clínica.

Alumna: María Aizpuru Alonso. Curso académico 2017-19. Título: Funciones ejecutivas implicadas en la relación entre sintomatología negativa y rendimiento funcional de personas con esquizofrenia. Máster Universitario Neuropsicología Clínica.

Alumna: María Aizpuru Alonso. Curso académico 2017-19. Título: Factores que influyen en la relación entre sintomatología negativa y satisfacción vital de personas con esquizofrenia. Máster Psicología General Sanitaria.

Alumna: Andrea Gallardo Chavero. Curso académico 2017-19. Título: Traumatismo craneoencefálico y prosopagnosia: a propósito de un caso. Máster Universitario Neuropsicología Clínica.

Alumna: Laura Sánchez Herrero. Curso académico 2017-19. Título: Diferencias en el perfil neuropsicológico en pacientes con trastorno bipolar y pacientes con esquizofrenia. Máster Universitario Neuropsicología Clínica.

Alumna: Laura Sánchez Herrero. Curso académico 2017-19. Título: Diferencias en cognición social en pacientes entre trastorno bipolar y esquizofrenia. Máster Psicología General Sanitaria.

Alumna: Aida Cuadrado Soutullo. Curso académico 2018-19. Título: Síntomas neuropsiquiátricos como indicadores de posible evolución a demencia en personas con deterioro cognitivo leve o cognitivamente asintomáticas. Máster Universitario Neuropsicología Clínica.

Alumna: Aida Cuadrado Soutullo. Curso académico 2018-19. Título: La enfermedad de Alzheimer: un caso clínico representativo. Máster Psicología General Sanitaria.

Alumna: Ane González Meñica. Curso académico 2018-19. Título: Programa de intervención psicoeducativa para la reducción de la sobrecarga de un cuidador de una persona con traumatismo craneoencefálico. A propósito de un caso. Máster Psicología General Sanitaria.

Alumna: María Camino Santiago. Curso académico 2017-18. Título: Los constructos

Teoría de la Mente y Procesamiento emocional en personas con esquizofrenia. Máster Universitario Neuropsicología Clínica.

Alumna: Andere Zabildea Botrán. Curso académico 2016-17. Título: Funcionamiento cognitivo objetivo, subjetivo y funcionamiento sociopersonal en pacientes con psicosis. Máster Universitario Psicología General Sanitaria.

Alumna: Miren Zuazua Ros. Curso académico 2016-17. Título: Neurocognición y funcionamiento social en personas con trastorno mental grave. Máster Universitario en Neuropsicología Clínica.

Alumna: Miren Zuazua Ros. Curso académico 2016-17. Título: Estudio comparativo entre el Trail Making Test y el Test de los Senderos en personas con trastorno mental grave. Máster Universitario Psicología General Sanitaria.

Alumna: María Bernedo Abasolo. Curso académico 2016-17. Título: Alteraciones conductuales de tipo apático y la cognición social. Máster Universitario en Neuropsicología Clínica.

Alumna: María Bernedo Abasolo. Curso académico 2016-17. Título: La relación entre creatividad, activación hemisférica y estado de ánimo. Máster Universitario Psicología General Sanitaria.

Alumno: Borja Tribis-Arrospe Carazo. Curso académico 2015-16. Título: Ritmos circadianos y afección de la irregularidad del sueño en la red de transporte sanitario urgente de Bizkaia con turnos rotatorios. Máster Universitario en Neuropsicología Clínica.

Alumno: Borja Tribis-Arrospe Carazo. Curso académico 2015-16. Título: Características y calidad del sueño en la red de transporte sanitario urgente de Bizkaia. Máster Universitario Psicología General Sanitaria.

Alumna: Andere Zalbidea Botran. Curso académico 2015-16. Título: Funcionamiento cognitivo objetivo, subjetivo y sociopersonal en pacientes con psicosis. Máster Universitario Psicología General Sanitaria.

Alumno: Miren Zuazua Ros. Curso académico 2015-16. Título: Neurocognición y funcionamiento social y personal en personas con trastorno mental grave. Máster Universitario en Neuropsicología Clínica.

Alumna: Oihane Regaliza Bernabé. Curso académico 2014-15. Título: Programa de estimulación cognitiva de la atención para personas mayores.

Alumna: Genoveva Montoya Murillo. Curso académico 2014-15. Título: Intervención integral en personas mayores (REHACOP).

Alumna: Ainara Etxearte García. Curso académico 2014-15. Título: Relación entre flexibilidad cognitiva y cognición social en el deterioro cognitivo leve.

Alumna: Genoveva Montoya Murillo. Curso académico 2013-14. Título: Rehabilitación cognitiva en personas mayores con el programa REHACOP.

Alumna: Xandra Martin Vélez. Curso académico 2013-14. Título: Deterioro cognitivo vascular y afasia de broca tras accidente cerebrovascular. Presentación de caso.

Alumna: Estibaliz del Rio Ayerbe. Curso académico 2012-13. Título: Dignity Therapy: Una novedosa intervención psicológica en cuidados paliativos.

Alumna: Sara Ortega Tapia. Curso académico 2011-12. Título: Valoración y eficacia de un programa de entrenamiento y rehabilitación neurocognitivo para TDAH adulto: Estudio longitudinal de caso único.

Alumna: Clara Isabel González Berdugo. Curso académico 2011-12. Título: El rol de la cognición social en relación con la psicopatología y la autonomía funcional en pacientes con primeros episodios psicóticos.

Alumna: Rocío del Pino Sáez. Curso académico 2011-12. Título: Consumo de Nicotina, rendimiento cognitivo y síntomas clínicos en pacientes hospitalizados con esquizofrenia y trastornos esquizoafectivo: el papel del género.

Alumna: Lia Corral. Curso académico 2010-11. Título: "La Influencia del deterioro cognitivo propio de pacientes del espectro esquizofrénico en la conciencia de enfermedad". Máster Universitario Psicología General Sanitaria.

Alumna: Eneritz Bengoetxea. Curso académico 2009-10. Título: "La eficacia de la rehabilitación neuropsicológica en psicosis y esquizofrenia". Máster Universitario Neuropsicología Clínica.

Alumna: Elena Abarca López. Curso académico 2009-10. Título: "El traumatismo craneoencefálico: análisis de caso único". Máster Universitario Psicología General Sanitaria.

Alumno: Iban Onaindia Hinchado. Rol: Codirectora con el Dr. Juan María Uterga. Curso académico 2009-10. Título: "Estudio longitudinal de calidad de vida relacionada con la salud y ansiedad en pacientes neurológicos y discrepancia con sus cuidadores principales". Máster Universitario Psicología General Sanitaria.

Alumno: Javier Peña Lasa. Curso académico 2008-09. Título: "La fluidez verbal como mediador de la relación entre deterioro cognitivo y velocidad de procesamiento en la esquizofrenia". Máster Universitario Psicología General Sanitaria.

Alumna: Marta Palacios Angulo. Curso académico 2008-09. Título: "Rehabilitación neuropsicológica de la esquizofrenia: demostración experimental de eficacia".

Alumna: Elsa Del Pozo. Curso académico 2007-08. Título: "Modelos Biopsicosocial de afrontamiento del cáncer: aplicaciones al contexto hospitalario".

17.2. Dirección de Trabajos Fin de Grado (TFGs):

Alumna: Haizea Galván Cabello. Curso académico 2014-15. Título: Deterioro Cognitivo leve (DCL): variables asociadas a su evolución hacia la demencia tipo Alzheimer.

Alumno: Unai Gómez Gómez. Curso académico 2014-15. Título: Estimulación multisensorial en 3ª edad.

Alumna: Victoria Gorria Bernal. Curso académico 2014-15. Título: Hepatitis C and its relation to cognitive impairment: a clinical trial on an Spanish simple.

Alumna: Sara Linazasoro Garmendia. Curso académico 2014-15. Título: Influencia de diferentes aspectos del estilo de vida en la función cognitiva de un grupo de personas mayores de 75 años.

Alumna: Laura Urkiaga Muñoz. Curso académico 2014-15. Título: Evidencias de mejora cognitiva tras rehabilitación neuropsicológica en adultos mayores y ancianos.

Alumno: Daniel Angulo Picó. Curso académico 2013-14. Título: Estudio de normalización del Test de la Figura de Taylor en población normal española.

Alumna: Alejandra Blanco Betes. Curso académico 2013-14. Título: Multisite study of neuropsychological instruments of normalization and standardization in healthy population NORMACOG.

Alumna: Irene Gili Ayarza. Curso académico 2013-14. Título: Estudio normativo español en población adulta normal: Evaluación Cognitiva Montreal (MoCA).

Alumna: Leire Peña Aguayo. Curso académico. 2013-14. Título: Estudio de normalización en población española del Test Neuropsicológico UD Interferencia.

Alumna: Elena Ruiz Cascón. Curso académico. 2013-14. Título: Estudio de normalización de Escala de Depresión Geriátrica de Yesavage abreviada y de la Escala de Actividades Instrumentales de la Vida Diaria de Lawton en población sana española.

Alumna: Zuriñe González Pelaz. Curso académico 2012-13. Título: Estudio normativo español en población adulta (Proyecto NORMACOG): Normas para la prueba Wisconsin card sorting test modificado.

Alumna: Raquel Martín Ferreira. Curso académico 2012-13. Título: Estudio multicéntrico de normalización y estandarización de instrumentos neuropsicológicos en personas sanas (NORMACOG): Normas para prueba UD. Interferencia.

Alumna: Sofía María Jobbe-Duval Mesa. Curso académico 2012-13. Título: Estudio de normalización y estandarización de instrumentos neuropsicológicos en personas adultas sanas (NORMACOG): La figura de Taylor.

Alumna: Oihane Sáez Atxukarro. Curso académico 2012-13. Título: Normalización y baremación de pruebas neuropsicológicas en población adulta española: Evaluación cognitiva de Montreal (MoCA).

17.3. Supervisión y Mentorización de alumnos Programa Honors en Psicología:

Alumna: Lexuri Fernández. Curso académico 2016-17

Alumna: Victoria Gorria. Curso académico 2015-16

Alumna: Olatz Ojinaga Alfageme. Curso académico 2015-16

Alumna: Raquel Ávila. Curso académico 2012-13

17.4. Becas de Colaboración del Gobierno Vasco para alumnos de último curso:

Curso académico 2014-15:

Alumno: Victoria Gorria Bernal

Alumno: Mikel Pérez Rodríguez

Alumno: María Cascales López

Curso académico 2013-14:

Lourdes Infante St. Clair

Ainara Gómez Gastiasoro

Alejandra Blanco Betes

Marta González Llaguno

Leire Peña Aguayo

Iraide Bilbao Estevez

Garazi Atxurra Ramos

Daniel Angulo Picó

Elena Ruiz Cascón

Irene Gili Ayarza

Iraia Larburu Ramos

Curso académico 2012-13:

Alumno: Ignacio Viguri Villoslada

Alumno: Leticia López Sánchez

Alumno: Leire Larrakoetxea Carmona

Alumno: María Diez Cirarda

Alumno: Paule San Salvador Del Valle

Alumno: Javier Malda Castillo

Alumno: Ines Olivares Carretero

Alumno: Amaia Loizaga López

Alumno: Olga Rusu

Curso académico 2010-11:

Alumno: Oihane Rilo Cano
 Alumno: Laiene Olabarrieta
 Alumno: Judith Ziarrusta
 Alumno: Sara Ortega

Otros:

Alumnos de rotación internacional: Claire Schretlen (University of West Virginia, School of Medicine).

Tipo de contrato/beca: Investigadora visitante (Johns Hopkins Medical Institutions, Baltimore, USA).

Periodo: junio 2012-diciembre 2012. Estancia 6 meses en supervisión.

Financiación: Contrato Bizkailab

18. REGISTROS DE PROPIEDAD INTELECTUAL:

- 13 Ojeda N. (2016). INTERPRETANDO UNA SONRISA y otras expresiones importantes. N° Registro de propiedad intelectual: 2016055515. ISBN: 978-84-617-4249-3. Fecha de entrada: 08/08/2016.
- 12 Ojeda N. Vicario P. (2016). REHACOG: *Programa de Rehabilitación Neuropsicológica para personas mayores. Manual del Paciente*. Solicitud de la propiedad intelectual con N° Registro de propiedad intelectual: BI-1740-2016. ISBN: 978-84-608-8427-9. Fecha de solicitud: 08/07/2016.
- 11 Ojeda N. Vicario P. (2016). REHACOG: *Programa de Rehabilitación Neuropsicológica para personas mayores. Manual del Terapeuta*. Solicitud de la propiedad intelectual con N° Registro de propiedad intelectual: BI-1740-2016 ISBN: 978-84-608-8277-0. Fecha de solicitud: 08/07/2016.

El RehacoG es un programa de rehabilitación neuropsicológica integral altamente estructurado, basado en el RehacoP, pero dirigido a personas mayores de 55 años con deterioro cognitivo o sin deterioro (para trabajar a nivel preventivo). Tras su diseño experimental, se implementado con éxito en la práctica clínica en la red de salud mental de Bizkaia y Alava, en la red residencial del Grupo Urgatzi y en otros centros a nivel nacional. Ver RehacoP más adelante en este apartado.

- 10 Rocío Del Pino Sáez, Natalia Ojeda del Pozo, Javier Peña Lasa y Naroa Ibarretxe-Bilbao. *Batería Breve Normacog (BBN)*. Registro Territorial de la Propiedad Intelectual. N°: BI-79-15. Fecha de solicitud: 05/02/2015.
- 9 Ojeda N., Del Pino Rocío, Peña J. UD Interferencia. *Test Modificado de Interferencia*. Solicitud de la propiedad intelectual con N°BI-895-13. Fecha de solicitud: 12/12/2014.
- 8 Twamley, E.W., Bengoetxea, E., Mondragón, A., Ojeda, N. *Entrenamiento Cognitivo Compensatorio: Manual del terapeuta* (2014). ISBN: 978-84-695-

8823-0. Nº Registro de propiedad intelectual: BI-870-13. Fecha de solicitud: 29/11/13.

- 7 Twamley, E.W., Bengoetxea, E., Mondragón, A., Ojeda, N. *Entrenamiento Cognitivo Compensatorio: Manual del paciente* (2014). Solicitud de la propiedad intelectual con Nº Registro de propiedad intelectual: BI-869-13. ISBN: 978-84-695-8822-2. Fecha de solicitud: 29/11/13.
- 6 Protocolo de Evaluación y Algoritmo de Decisión. Solicitud de la propiedad intelectual con Nº: BI 116-111. Fecha solicitud: 3/03/11.
- 5 Cuestionario de Quejas Subjetivas. Solicitud de la propiedad intelectual con Nº: BI 117-111. Fecha solicitud: 3/03/11.
- 4 Módulo de Cognición Social. REHACOP. Solicitud de la propiedad intelectual con Nº: BI 118-111. Fecha solicitud: 3/03/11.
- 3 Módulo de Psicoeducación. Solicitud de la propiedad intelectual con Nº: BI 119-111. Fecha solicitud: 3/03/11.
- 2 Ojeda N., Peña J. *REHACOP. Programa de Rehabilitación Cognitiva en Psicosis*. Solicitud de la propiedad intelectual con Nº: BI-139-07. Fecha solicitud: 08/03/2007.

El RehacoP es un programa de rehabilitación neuropsicológica integral altamente estructurado cuya eficacia ha sido demostrada experimentalmente en diferentes muestras de población y patologías (esquizofrenia, primer episodio psicótico, Parkinson, esclerosis múltiple, deterioro cognitivo leve). Tras su diseño experimental, se implementado con éxito en la práctica clínica en la red de salud mental de Bizkaia y Alava, y diferentes hospitales e instituciones de Madrid, Islas Baleares, La Rioja, Málaga, Santander, y México. Se utiliza en instituciones norteamericanas como el Manhattan Psychiatric Hospital o la Univ de Miami. Ha recibido el reconocimiento de la Unión Europea de Premio a las Méjores Prácticas Clínicas en Europa. Además, varios equipos de investigadores están trabajando en la actualidad en su traducción y adaptación a inglés (Fundación Kessler en USA), a portugués (Universidad de Coimbra), y a polaco (Universidad de Varsovia).

- 1 *Juego U.P.R. Un Pequeño Reto*. Solicitud de la propiedad intelectual con Nº: VI-30/2008. Fecha solicitud: 10/06/2008.

19. OTROS PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS CIENTÍFICOS:

- 23 Concesión del Sello Deusto Research Social Impact 2020, al trabajo "Tratamiento combinado de rehabilitación cognitiva en pacientes con enfermedad de Parkinson y psicoeducación en sus familiares cuidadores: Eficacia a corto y largo plazo". Universidad de Deusto, septiembre de 2020.

- 22 Concesión del Sello Deusto Research Social Impact 2020, al trabajo “Funciones ejecutivas y prematuridad de bajo riesgo en la adolescencia y adultez temprana”. Universidad de Deusto, septiembre de 2020.
- 21 Concesión del Sello Deusto Research Social Impact 2019, al trabajo “Intervenciones de promoción del envejecimiento activo como estrategia de prevención de la discapacidad y dependencia en personas mayores: RehacoG”. Universidad de Deusto, octubre de 2019
- 20 06/02/2019 Participación en el acto de la 1º edición del concurso “Bilbao Gazte Balioak Martxan” en el Euskal Museoa, Bilbao. Recogida del premio por el proyecto “Tratamiento combinado de rehabilitación cognitiva en pacientes con enfermedad de Parkinson y psicoeducación en sus familiares cuidadores: eficacia a corto y largo plazo”. Noticia y vídeo disponible en los links:
- https://www.youtube.com/watch?time_continue=36&v=RDW6OXjblbM&fbclid=IwAR3F8V5ZUSEwimX91jQvfloaiPNsech0EZoXUPIOYJvF5H2IkjPjh1vD9lo
- http://www.bilbao.eus/cs/Satellite?c=BIO_Noticia_FA&cid=1279186547256&language=eu&pageid=3000075248&pagename=Bilbaonet%2FBIO_Noticia_FA%2FBIO_Noticia.
- 19 Premio UD- Banco Santander de Investigación en la XIV edición del premio, por el trabajo “Cambios cerebrales estructurales y funcionales asociados a la rehabilitación cognitiva en enfermedades neurodegenerativas” dirigido por Naroa Ibarretxe. Bilbao, 20 de diciembre de 2018.
- 18 Concesión del Sello Deusto Research Social Impact, al trabajo “Cambios cerebrales estructurales y funcionales asociados a la rehabilitación cognitiva en enfermedades neurodegenerativas”. Universidad de Deusto, Noviembre 2017.
- 17 Premio Melvin Yahr Young Investigator Award en el contexto del XXII World Congress of Parkinson’s disease and Related Disorders (IAPRD) al trabajo de investigación Díez-Cirarda M, **Ojeda N**, Peña J, Cabrera-Zubizarreta A, Lucas Jimenez O, Gomez Esteban J.C, Gomez-Beldarrain M. A, and Ibarretxe-Bilbao N. Longitudinal effects of cognitive rehabilitation in Parkinson’s disease: a cognitive, clinical and neuroimaging study. 13 November 2017. Ho Chi Minh (Vietnam).
- 16 Comunicación destacada “News Releases” del Congreso I Pan-American Parkinson’s Disease and Movement Disorders Congress, 24-26 February 2017, Miami. Ibarretxe-Bilbao, N., Díez-Cirarda, M., Peña, J., Cabrera-Zubizarreta, A., Lucas-Jiménez, O., Gómez-Esteban, J.C., Gómez-Beldarrain, M.A and **Ojeda, N**. Cognitive and cerebral changes related to an integrative cognitive rehabilitation program in Parkinson’s disease
- 15 Comunicación Estelar del Congreso LXVII Reunión Anual de la Sociedad

Española Neurología, 17-21 Noviembre 2015, Valencia. Díez-Cirarda, M., **Ojeda, N.**, Peña, J., Cabrera-Zubizarreta, A., Lucas-Jiménez, O., Gómez-Esteban, J.C., Gómez-Beldarrain, M.A., Ibarretxe-Bilbao, N. Incremento de la activación cerebral mediante rehabilitación cognitiva en enfermedad de Parkinson.

- 14 Primer Premio Jordi Bernabeu al mejor trabajo de Investigación en formato póster: "Conectividad funcional en estado de reposo y en una tarea de memoria en pacientes con enfermedad de Parkinson", presentado en el Congreso Nacional de la Federación de Neuropsicología, Octubre 2015.
- 13 1er Premio Santander-Universidad de Deusto de Investigación 2013 al proyecto Rehacop para tratar la esquizofrenia y la psicosis.
- 12 1er Premio CONVIVE. Fundación Española de Psiquiatría y Salud Mental al proyecto "Recuperación sintomatológica, cognitiva y funcional en esquizofrenia con un programa de rehabilitación cognitiva integral", 2013.
- 11 1er Premio a la Innovación de Calidad y Mejora en el Trabajo por el programa Rehacop y su implementación clínica. Osakidetza, 2013.
- 10 Candidato Member at large of the Board of Governors of the International Neuropsychological Society 2008-09.
- 9 Premio Euskalit sobre Innovación del Club 400 de la Fundación Vasca para la Excelencia 2009 por el juego "Un Pequeño Reto".
- 8 1er Premio a la mejor comunicación científica en el VII Congreso de Psiquiatría Virtual 2009.
- 7 Premio Buenas prácticas en gestión en Osakidetza 2008, Departamento de Sanidad del Gobierno Vasco.
- 6 1er Premio de Innovación en el Trabajo 2008, Hospital Psiquiátrico de Alava, Osakidetza por el juego "Un Pequeño Reto".
- 5 1er Premio Santander-Universidad de Deusto de Investigación 2008 a la trayectoria de investigación.
- 4 Premio Amadeo Sánchez Blanqué a la mejor comunicación científica sobre Investigación Clínica en Psiquiatría convocado por la Sociedad Española de Psiquiatría Biológica. X Congreso Nacional de Psiquiatría, Sevilla 2006.
- 3 Segundo Accésit del Premio de Investigación de la Asociación Nacional de Enfermería en Salud Mental (ANESM) 2005 por el trabajo titulado "Intervenciones Terapéuticas Intensivas: influencia en pacientes con refractariedad al tratamiento psiquiátrico".
- 2 1er Premio al mejor póster científico. Congreso Internacional de Asociación

Mundial de Psiquiatría. Madrid, 2001.

- 1 2º Premio Internacional a la Calidad y Relevancia Científica. 7th World Congress of Biological Psychiatry, Berlin Julio 2001.

20. MIEMBRO DE ASOCIACIONES CIENTÍFICAS Y PROFESIONALES:

- 13 **Asc. Sociedad Española de Neuropsiología Jurídica y Forense. (SENJYF)**
Miembro ordinario.
Febrero 2020
- 12 **Consejo General de Colegios Oficiales de Psicólogos de España. División de Psicoterapia.**
Miembro ordinario desde su creación.
Julio de 2014
- 11 **Schizophrenia International Research Society.**
Miembro asociado nº1458.
2009-presente
- 10 **International Neuropsychological Society. Regional Representation of the in Southern Europe.**
2007-presente.
- 9 **International Neuropsychology Society.**
Miembro asociado.
1996- presente
- 8 **International Neuropsychology Society.**
Consultor científico de la sociedad.
2004- presente
- 7 **National Academy of Neuropsychology, (USA).**
Miembro asociado.
1996-presente
- 6 **American Psychology Association, Division 40 (Clinical Neuropsychology), (USA).**
Miembro asociado.
1997- presente
- 5 **National Coalitacion of Hispanic Health and Human Services Organizations (USA).**
Miembro asociado y colaborador voluntario entre 1996-97.
1996-2001

- 4 **Colegio Oficial de Psicólogos de Bizkaia.**
Nº colegiado BIO1959.
1997- presente
- 3 **Colegio Oficial de Psicólogos de Bizkaia.**
Fundador y director de la Comisión de Neuropsicología.
Fundación en el año 1999 y director hasta 2005
- 2 **Sociedad VascoNavarra de Neuropsicología.**
Fundadora y presidenta.
2006-presente
- 1 **Federación Española de Neuropsicología.**
Fundador de la federación, y vocal de la junta actual.
2006-presente

21. CURSOS DE FORMACIÓN ESPECIALIZADA A LOS QUE HA ASISTIDO:

- 108 Asistencia al II Congreso de Neuropsicología Jurídica y Forense, organizado por la Sociedad Española de Neuropsicología Jurídica y Forense, realizado en Barcelona 20-21 de febrero 2020.
- 107 Asistencia a la acción formativa “OCHO PUNTOS ESENCIALES DE LA PSICOTERAPIA RELACIONAL INTEGRATIVA” organizado por el Colegio Oficial De Psicología De Bizkaia, realizado en Bilbao el 19 de noviembre de 2019.
- 106 Asistencia al seminario sobre “Mandamientos y quitapenasde nuestra época. Abordajes terapéuticos posibles.” Impartido por Debora Blanca y celebrado en la Universidad de Deusto, el 29 de noviembre de 2019.
- 105 Asistencia a la conferencia “Designación, desarrollo y acceso de medicamentos huérfanos”, organizada por CIC bioGUNE y otros y celebrada en la Universidad de Deusto, el 21 de octubre de 2019.
- 104 Participación en el curso “Detección temprana del autismo y otros trastornos del neurodesarrollo”, de 5 horas de duración organizado por la Sociedad Vasco-Navarra de Neuropsicología (SVNPS), realizado en Bilbao, el 1 de febrero de 2019.
- 103 Asistencia al XXI Congreso Nacional de Psiquiatría celebrado en Granada los días 18, 19 y 20 de octubre de 2018.
- 102 Asistencia al curso “Cognitive Remediation In Psychiatry” impartido por el Colegio de Médicos y Cirujanos de la Universidad de Columbia, New York, 8 de junio de 2018.

- 101 Asistencia al XVII Congreso de la Asociación Vasca de Gerontología "Zahartzaroa" y X Congreso de la Sociedad Navarra de Geriatría y Gerontología "SNGG" "Vivir y envejecer bien en nuestra comunidad. Duración 16 horas. Bilbao, 17-19 de mayo de 2018.
- 100 Asistencia al Congreso SIRS. Florencia, 4-8 Abril 2018.
- 99 Asistencia al II Foro de Transformación Sanitaria, Deusto Business School Health, 16 noviembre 2017.
- 98 Asistencia a la I Jornada de Evolución y Neurociencia. Bilbao, 26 Mayo 2017.
- 97 Asistencia al IX Congreso Nacional de Neuropsicología de FANPSE- Red de Redes. Barcelona, 10-11 marzo 2017.
- 96 Asistencia al XXIII Congreso Nacional de Psicogeriatría de SEPG. Bilbao, 23-25 febrero 2017.
- 95 Congreso Internacional de Formación Médica en Facultades de Medicina. Barcelona, 25-29 agosto 2016. Incluido curso intensivo de formación AMEE ESMEA - Essential Skills in Medical Education ESMEA - Essential Skills in Medical Education Assessment.
- 94 Asistencia al Congreso Nacional de Neuropsicología de FANPSE. Zaragoza, Marzo 2016.
- 93 Asistencia al SIRS Schizophrenia International Research Society Conference, Florence, April 2016.
- 92 Acción formativa "I curso de introducción a la neuroimagen cuantitativa clínica". Actividad acreditada por el Consejo Vasco de Formación Continuada de las Profesionales Sanitarias. Bilbao 27 de Noviembre de 2015
- 91 Asistencia al VII Congreso Nacional de Neuropsicología. Neuropsicología 3.0. FANPSE. Bilbao, Octubre 2015.
- 90 Asistencia 31st Congress of the European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis. Barcelona, 7-10 Octubre 2015.
- 89 Asistencia Consensus Conference ICF Core Sets for Schizophrenia. Barcelona, 12-14 Mayo 2015.
- 88 Asistencia XVI World Congress of Psychiatry "Focusing on Access, Quality and Humane Care" Madrid 14-18 Septiembre 2014.

- 87 Asistencia International Psychiatric Conference “Neurobiology and Complex Treatment of Psychiatric Disorders and Addiction”. Varsovia, 5-7 junio 2014.
- 86 Asistencia II Foro Internacional sobre Nuevos Abordajes en el tratamiento de la esquizofrenia. Madrid, 28-29 Noviembre 2013.
- 85 Acción formativa certificada por el Comité Organizador del XVII Congreso Nacional de Psiquiatría. Sevilla, 26-28 Septiembre 2013.
- 84 Asistencia 12th European Conference on Psychological Assessment. Donostia- San Sebastian 17-20 Julio, 2013.
- 83 Acción formativa sobre la plataforma de trabajo online “ALUD 2.0 Nivel Básico”, y “ALUD 2.0 Nivel Avanzado”, Universidad de Deusto. 14 Enero 2013.
- 82 Acción formativa “Conoce una forma diferente de realizar tus presentaciones (PREZI)”, Universidad de Deusto. 31 Enero 2013.
- 81 Acción formativa “Cómo usar My Deusto y Google Apps en mi labor diaria en la Universidad”, Universidad de Deusto. 11 Enero 2013.
- 80b Socio-Health Innovation Meeting, Etorbizi. Bilbao. Octubre 2013.
- 80a Congreso Nacional de Psiquiatría Española, Sevilla. Septiembre 2013.
- 79 Curso CITI, Collaborative Institutional Training Initiative, sobre Principios Generales y éticos de la investigación y el código Honor in Science, prerequisite obligatorio para los investigadores de Johns Hopkins Medical Institutions. Noviembre 2011.
- 78 CA J3 – Psicoterapia de los trastornos límite de la personalidad, XV congreso nacional de psiquiatría (Oviedo). 8-11 Noviembre 2011.
- 77 Asistencia XV Congreso Nacional de Psiquiatría (Oviedo). Noviembre 2011.
- 76 Acción formativa (Inglés para docentes – C1”, Universidad de Deusto. 01/11/2009 – 24/06/2010.
- 75 Acción formativa (Inglés para docentes – C1”, Universidad de Deusto. 05/11/2008 – 17/06/2009.
- 74 CE 26: Virtual reality technology for neuropsychological assessment and rehabilitation. International Neuropsychological Society. Febrero 2011.
- 73 CE 24: Neuropsychological and neural substrates of the prodrome to schizophrenia. International Neuropsychological Society. Febrero 2011.

- 72 Asistencia III congreso nacional de neuropsicología (Oviedo). Noviembre 2010.
- 71 Asistencia Meeting of the Schizophrenia International Research Society, Florencia. 15 Abril 2010.
- 70 Asistencia Schizophrenia International Research Conference, Florencia. 10-14 Abril 2010.
- 69 Curso intensivo de introducción a la investigación básica en neurociencias. Agencia Laín Entralgo. Diciembre 2009.
- 68 Jornadas de Neuropsicología Infantil. Sociedad Vasco-Navarra de Neuropsicología (San Sebastián). Octubre 2009.
- 67 Asistencia VII Jornadas de la Sociedad de Historia y Filosofía de la Psiquiatría (Bilbao). Octubre 2009.
- 66 Asistencia a las III Jornadas de la Sociedad Valenciana de Neuropsicología (Castellón). Junio 2009.
- 65 Participación como alumno a la II Reunión del Consorcio de Neuropsicología Clínica (CNC) y de la Asociación de Neuropsicólogos Clínicos de Centros del Sistema Nacional Público (ANPES), Bilbao. Febrero 2009.
- 64 Participación en el 37º Annual Meeting of the International Neuropsychological Society (Atlanta). Febrero 2009.
- 63 Asistencia al XII Congreso Nacional de Psiquiatría (Valencia). Noviembre 2008.
- 62 Asistencia al Congreso de Avances en Neuropsicología Clínica e Investigación, 1º Congreso de la Federación de Asociaciones de Neuropsicología Españolas (FANPSE) y 52ª Reunión Científica de la Societat Catalana de Neuropsicología. Mayo 2008.
- 61 Asistencia al XVI curso de Actualización en Psiquiatría: "El mundo paranoide" (Vitoria). Marzo 2008.
- 60 Curso "Inglés para docentes". Universidad de Deusto. Enero a Junio 2007.
- 59 Curso formativo "Elaboración de la guía de aprendizaje -7". Universidad de Deusto. Febrero 2007.
- 58 Asistencia XI Congreso Nacional en Psiquiatría (Santiago de Compostela). Septiembre 2007.

- 57 Curso formativo "Schizophrenia as a neurocognitive disorder: Cognitive and neural substrates of vulnerability". International Neuropsychological Society. 4 Julio 2007.
- 56 Curso formativo "Vascular cognitive impairment". International Neuropsychological Society. 4 Julio 2007.
- 55 Curso formativo "The inconstant brain: Imaging reveals dynamic tissue alterations across the lifespan". International Neuropsychological Society. 4 Julio 2007.
- 54 Curso formativo "Neurobehavioral recovery from traumatic brain injury: A cognitive neuroscience perspective". International Neuropsychological Society. 4 Julio 2007.
- 53 Curso formativo "The method and logic of inference in psychodiagnostic testing". International Neuropsychological Society. 4 Julio 2007.
- 52 Curso formativo "Pathways linking late-life depression to persistent mild cognitive impairment and dementia". International Neuropsychological Society. 4 Julio 2007.
- 51 Asistencia "2007 Mid-year Meeting of the International Neuropsychological Society" (Bilbao). Julio 2007.
- 50 Curso "Inglés para docentes universitarios - 1". Universidad de Deusto. Octubre a Diciembre 2006.
- 49 Curso "Inglés para docentes universitarios". Universidad de Deusto. Marzo a Julio 2006.
- 48 Participación en el X Congreso Nacional de Psiquiatría (Sevilla). Octubre 2006.
- 47 Asistencia IV Jornadas Andaluzas sobre Esquizofrenia (Málaga). Junio 2006.
- 46 Asistencia III Jornadas de grupos de trabajo de neuropsicología: La formación y capacitación del neuropsicólogo en Europa, organizado por el Colegio Oficial de Psicólogos de Madrid (Madrid). Mayo 2006.
- 45 Curso "Inglés para docentes universitarios". Universidad de Deusto. Octubre a Diciembre 2005.
- 44 Asistencia al IX Congreso Nacional de Psiquiatría (Pamplona). Octubre 2005.
- 43 Curso formativo "Neuroimaging studies of human brain function: Functional

- specialization and integration; From genes to systems; Recovery of function after brain". International Neuropsychological Society. 5 Febrero 2005.
- 42 Asistencia al VIII Congreso Nacional de Psiquiatría (Bilbao). Octubre 2004.
- 41 Participante en el Seminario "Conducta y Lóbulo Frontal", impartido por el Prof. Donald T. Stuss en la Universidad de Deusto. Octubre 2004.
- 40 Asistencia al X curso de actualización en psiquiatría "Intervención y tratamiento agudo de los trastornos psiquiátricos graves", organizado por el Hospital Psiquiátrico de Álava, el Hospital Santiago Apóstol y el Hospital de Cruces de Osakidetza. Vitoria 2002.
- 39 Curso formativo "The role of the neuropsychologist in treating the untreatable: Mild traumatic brain injury, chronic fatigue syndrome and fibromyalgia". International Neuropsychological Society. 16 Febrero 2002.
- 38 Curso formativo "Attention: Concepts, impairments and tests". International Neuropsychological Society. 13 Febrero 2002.
- 37 Asistencia a la Reunión Científica "Neuroimagen en Psiquiatría: Avances Neurocientíficos y Realidad Clínica!", organizada por la Fundación Cerebro y Mente (Madrid). Enero 2002.
- 36 Qualification form for assisting PAR (use of psychological tests). Psychological Assessment Resources. 28 Septiembre 2001.
- 35 Asistencia virtual al Segundo Congreso Virtual de Psiquiatría (Interpsiquis 2001), celebrado a través de la red Internet organizado por Psiquiatría.com. 1 de Febrero y 7 de Marzo 2001.
- 34 Microsoft Power Point 7.0, Microsoft excell 2000 y Microsoft Publisher 2000 en la Academia Twins. Marzo 2000.
- 33 Curso "Sistema Diagnóstico CIE-10" organizado por el Instituto de Investigaciones Psiquiátricas y la Unidad de Investigación en Psiquiatría Clínica y Social (Palencia). Febrero 1999.
- 32 Participación Congreso de Neuropsiquiatría del Daño Cerebral celebrado por el Hospital Aita Menni (San Sebastián). Junio 1998.
- 31 Microsoft Word 7.0 en la Academia Bastida. Enero 1998.
- 30 Participación en el "Curso de Neuropsicología: Valoración y Rehabilitación" organizado por el Hospital Aita Menni (Bilbao). Enero 1998.
- 29 Participación en las Sesiones Clínicas y Formativas para Licenciados y Técnicos asistenciales realizadas en el Hospital Psiquiátrico Aita Menni. Diciembre 1997.

- 28 Curso "Neuropsychological assesment and rehabilitation in a University Hospital Setting". Universidad de Virginia 18 y 19 Julio 1996.
- 27 Curso formativo "1996 Annual Convention-Comprehensive Assessment of Adults with ADHD and Related Conditions". Maryland Psychological Association, Inc. 14 Junio 1996.
- 26 Curso formativo "1996 Annual Convention-The Impact of Disability on the Psychotherapy Relationship". Maryland Psychological Association, Inc. 14 Junio 1996.
- 25 Curso formativo "1996 Annual Convention-The Child-Centered Play Theraphy Model". Maryland Psychological Association, Inc. 14 Junio 1996.
- 24 Curso formativo "1996 Annual Convention-Domestic Violence: Expert Witness Evaluation and Testimony". Maryland Psychological Association, Inc. 14 Junio 1996.
- 23 Curso formativo "1996 Annual Convention-The Meanings of Menopause". Maryland Psychological Association, Inc. 14 Junio 1996.
- 22 Curso formativo "1996 Pre-Convention Institute-Effective Treatment of Personality Disorders". Maryland Psychological Association, Inc. 28 Abril 1996.
- 21 Curso formativo "1996 Pre-Convention Institute-Psychopharmacology for Psychologists- Intermediate Level". Maryland Psychological Association, Inc. 28 Abril 1996.
- 20 Curso formativo "1996 Pre-Convention Institute-Attention, Memory, and Executive Problems in Children: A Framework for Assesment and Treatment". Maryland Psychological Association, Inc. 28 Abril 1996.
- 19 Curso formativo "1996 Pre-Convention Institute-Attention, Memory, and Executive Problems in Children: A Framework for Assesment and Treatment". Maryland Psychological Association, Inc. 28 Abril 1996.
- 18 Curso formativo "1996 Pre-Convention Institute-Cognitive-Behavioral Interventions for Anger Management". Maryland Psychological Association, Inc. 28 Abril 1996.
- 17 Asistencia al seminario "Cognitive-behavioral therapy. Beyond the Basics: Application". Department of Psychology and the Department of Education & Training at Crownsville Hospital Center. 12 Abril 1996.
- 16 Curso formativo "Behavioral disturbances in the elderly". Association of Practicing Psychologists of Montgomery and Prince George's Counties, Inc. 3 Marzo 1996.

- 15 Curso formativo "Psychopharmacology and Psychology: The Next Generation". Maryland Psychological Association, Inc. 9 Febrero 1996.
- 14 Curso formativo "Treating the geriatric client: Psychotherapy, neuropsychological screening and assessment, and pharmacologic issues". Maryland Psychological Association, Inc. 9 Febrero 1996.
- 13 Curso formativo "Remarkable and unremarkable clinical experiences with EMDR". Maryland Psychological Association, Inc. 9 Febrero 1996.
- 12 Curso formativo "Transference, countertransference and vicarious traumatization in treating survivors of interpersonal trauma". Maryland Psychological Association, Inc. 9 Febrero 1996.
- 11 Asistencia seminario neuropsicología. Department of Psychology and the Department of Education & Training at Crownsville Hospital Center. 8 Diciembre 1995.
- 10 Curso formativo "Depression in the elderly". Taylor Manor Hospital. 8 Noviembre 1995.
- 9 Curso formativo "Forensic psychology in MHA: Trials & tribulations". Department of Health & Mental Hygiene and the Psychology Department of the Clifton Perkins Hospital Center.
- 8 Asistencia seminario "Cultural boundaries seminar". Crownsville Hospital Center. 27 Octubre 1995.
- 7 Participación en el Seminario "Neuropsicología: conceptos y aplicaciones", impartido con motivo de la IX Semana de la Facultad, dedicada a "Dolor y Comportamiento Humano" (Bilbao). Marzo 1995.
- 6 Asistencia al curso sobre "Análisis Transaccional" (Bilbao). Junio 1994.
- 5 Asistencia al curso sobre "Asertividad y Habilidades Sociales" (Bilbao). Junio 1994.
- 4 Participación en el Seminario sobre "Drogas: La Bella y la Bestia", impartido con motivo de la VIII Semana de la Facultad, dedicada a "Ilusión y Realidad" (Bilbao). Marzo 1994.
- 3 Asistencia "Unit of Experimental and Theoretical Psychology". Universidad de Leiden 12-15 Julio 1993.
- 2 Participación en el Seminario sobre "Problemática en la medición de la Creatividad", impartido con motivo de la VI Semana de la Facultad, dedicada a "El futuro de las humanidades" (Bilbao). Febrero 1992.

- 1 Asistencia a sesión experimental de Psicodrama bajo la dirección de la Profesora Mónica Zuretti. Febrero 1992.

22. ACTIVIDADES DE TRANSFERENCIA Y PRESENCIA EN MEDIOS

- 64 Ojeda N, Ibarretxe-Bilbao N, García Guerrero A, Zubiaurre-Elorza L. Elaboración de materiales didácticos para incrementar la visibilidad de las mujeres en el ámbito científico. IX Jornada Universitaria de Innovación y Calidad: "Atendiendo a un nuevo perfil de estudiante", 27 noviembre 2019, Universidad de Deusto, Bilbao (España). Póster Buenas Prácticas. Publicación digital en "[Atendiendo al nuevo perfil de estudiante universitario del siglo XXI](#)", con ISBN 978-84-271-4469-9.
- 63 06 de marzo 2020. "Corrientes eléctricas estimulan el cerebro de nuestros cocineros", noticia publicada en el periodico "El Correo" Link: <https://www.elcorreo.com/jantour/corrientes-electricas-guisar-20200306183905-nt.html>
- 62 Sanchez-Luengos I, Lucas-Jiménez O, Peña L, **Ojeda N**, Ibarretxe-Bilbao N. (2020). Eficacia de la rehabilitación cognitiva en enfermedad de Parkinson. Revista Española de Trastornos del Movimiento (No está indexada). ISSN: 1886-2268. <http://miar.ub.edu/issn/1886-2268>
- 61 Febrero-Marzo 2020. Taller de Neuropsicología en las Jornadas Didáctico Experimentales para alumnos de bachiller, impartidas en la Universidad de Deusto.
- 60 Febrero 2020. Charlas enmarcadas en la iniciativa "11 de Febrero, Día de la mujer y la niña en la ciencia":
 Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia. Neuropsicología: conociendo nuestro cerebro" (Colegio Ángeles Custodios, Vitoria, Araba)
 Emakume eta neska zientzialarien Nazioarteko Eguna (Gorlizko Ikastexea, Bizkaia)
 Emakume eta neska zientzialarien Nazioarteko Eguna (Gorlizko Ikastexea, Bizkaia)
 El papel de la mujer investigadora en neuropsicología (Irlandesas, Leioa, Bizkaia)
 Mujer y Neuropsicología (IES Los Herrán BHI, Vitoria, Araba)
 Mujer y Neuropsicología (IES Francisco de Vitoria, Vitoria, Araba)
 Mujeres científicas: un recorrido por nuestro cerebro (IES Miguel de Unamuno, Vitoria, Araba)
 Mujeres relevantes en ciencia (Osotu Landabarri Ikastexea, Gueñes, Bizkaia)
 Mi experiencia como mujer científica (Osotu Landabarri Ikastexea, Gueñes, Bizkaia)

- ¿Cómo ser mujer y trabajar en ciencia? (Osotu Landabarri Ikastexea, Gueñes, Bizkaia)
Mujer y Neuropsicología (IES Valentín Turienzo, Colindres, Cantabria)
- 59 06 de marzo 2019 “El ejercicio físico ayuda a mejorar la atención, la memoria y la calidad de vida de las personas con esquizofrenia” publicado en Psiquiatría. Link: <https://psiquiatria.com/psicosis/el-ejercicio-fisico-ayuda-a-mejorar-la-atencion-memoria-y-calidad-de-vida-en-esquizofrenia/>
- 58 04 de marzo 2019 “El ejercicio físico ayuda a mejorar la atención, la memoria y la calidad de vida de las personas con esquizofrenia” publicado en docNews. Link: <http://www.docnews.es/el-ejercicio-fisico-ayuda-a-mejorar-la-atencion-la-memoria-y-la-calidad-de-vida-de-las-personas-con-esquizofrenia/>
- 57 04 de marzo 2019 “El ejercicio físico ayuda a mejorar la atención, la memoria y la calidad de vida de las personas con esquizofrenia” publicado en Saludemia. Link: <https://www.saludemia.com/-/noticia-el-ejercicio-fisico-ayuda-a-mejorar-la-atencion-la-memoria-y-la-calidad-de-vida-de-las-personas-con-esquizofrenia?id=425102>
- 56 Febrero-Marzo 2019. Taller de Neuropsicología en las Jornadas Didáctico Experimentales para alumnos de bachiller, impartidas en la Universidad de Deusto.
- 55 08 de febrero 2019. “Centro de investigación ‘Actividad física y salud’” publicado en CAMPUSA Noticias de la Universidad del País Vasco. Link: <https://www.ehu.es/es/-/centro-de-investigacion-actividad-fisica-y-salud->
- 54 Febrero 2019. Charlas enmarcadas en la iniciativa “11 de Febrero, Día de la mujer y la niña en la ciencia”:
Mujer y Neuropsicología (San Vicente de Paul, Barakaldo, Bizkaia)
Mujer y Neuropsicología (Patronato Santa Eulalia, Santurtzi, Bizkaia)
El papel de la mujer investigadora en neuropsicología (Irlandesas, Leioa, Bizkaia)
Mujer y Neuropsicología (IES Valentín Turienzo, Colindres, Cantabria)
Mujer y Neuropsicología (IES Los Herrán BHI, Vitoria, Araba)
Mujer y Neuropsicología (IES Francisco de Vitoria, Vitoria, Araba)
- 53 11 de diciembre 2019. Conferencia divulgativa en la Asociación de Parkinson Araba (ASOPARA). Presentación del proyecto “Tratamiento combinado de rehabilitación cognitiva en pacientes con enfermedad de Parkinson y psicoeducación en sus familiares cuidadores: eficacia a corto y largo plazo”.
- 52 26 de septiembre 2019. Conferencia divulgativa en la Asociación de Parkinson Bizkaia (ASPARBI). Presentación del proyecto “Tratamiento combinado de rehabilitación cognitiva en pacientes con enfermedad de

- Parkinson y psicoeducación en sus familiares cuidadores: eficacia a corto y largo plazo". Link:
<http://www.parkinsonbizkaia.org/conferencia-neuropsicologia-tratamiento-combinado-de-rehabilitacion-cognitiva-en-pacientes-con-enfermedad-de-parkinson-y-psicoeducacion-en-sus-familiares-cuidadores/>
- 51 11 de mayo 2019. Entrevista de Radio en el programa especial de "Zientzia Azoka" que se emitió en la emisora "Bilbo Hiria". Link:
<https://www.bilbohiria.eus/56900>
- 50 11 de mayo 2019. Participación en el acto de la 4ª edición de la feria "Zientzia Azoka" en el Casco Viejo de Bilbao, en el stand de la Universidad de Deusto, con el proyecto "Un espacio para conocer tu cerebro". Link:
<https://zientzia-azoka.elhuyar.eus/es/noticias/la-fiesta-de-la-zientzia-azoka-en-bilbao-el-11-de-mayo>
- 49 10 de abril 2019. Participación en el XXV Aniversario de la asociación ASPARBI en el Palacio de Congresos Euskalduna: En la conmemoración del 25 aniversario de la asociación ASPARBI celebrada en el Palacio de Congresos Euskalduna, se dio a conocer el trabajo que se ha realizado en este proyecto en colaboración con dicha asociación. Link:
<http://www.parkinsonbizkaia.org/eventos/25-aniversario/>
- 48 06 de abril 2019. Entrevista de Radio en el programa "Nunca serás tan joven" que se emitió en la emisora "Onda Vasca". Link:
<https://nuncaserastanjuven.com/2019/03/31/sabado-6-de-abril-especial-nstj-25-aniversario-asparbi-parkinson/>
- 47 06 de febrero 2019. Presentación en el acto de la 1ª edición del concurso "Bilbao Gazte Balioak Martxan" en el Euskal Museoa. Presentación del proyecto "Tratamiento combinado de rehabilitación cognitiva en pacientes con enfermedad de Parkinson y psicoeducación en sus familiares cuidadores: eficacia a corto y largo plazo".
- 46 06 de febrero 2019. Premio 1ª edición del concurso "Bilbao Gazte Balioak Martxan" organizada por el Área de Juventud y Deporte del Ayuntamiento de Bilbao. Recogida del premio por el proyecto "Bilboko Zaintzaileak Zaintzen". Euskal Museoa, Bilbao. Link:
<https://www.deusto.es/cs/Satellite/deusto/es/universidad-deusto/vive-deusto/investigadores-as-del-equipo-de-neuropsicologia-de-los-trastornos-medicos-severos-y-del-grupo-de-enfermedades-neurodegenerativas-de-biocruces-avanzan-hacia-la-deteccion-precoz-del-parkinson-0/noticia>
- 45 2019. Incorporación a la "Plataforma de Investigación Interdisciplinar sobre Envejecimiento y Bienestar" de la Universidad de Deusto, en la que diversos departamentos y escuelas de la universidad, se reúnen para compartir ideas y desarrollar nuevos proyectos para avanzar en la investigación sobre el envejecimiento activo y saludable (AHA). Link:
<https://www.deusto.es/cs/Satellite/deustoresearch/es/inicio/plataformas->

[interdisciplinarios-de-investigacion/ageing-and-wellbeing](#)

- 44 Peña J, **Ojeda N**, Ibarretxe-Bilbao N. (2018). Cognitive Rehabilitation Techniques to Treat Schizophrenia, Science Trends (Science Trends es una plataforma gratuita para dar voz a los científicos sobre sus investigaciones). DOI: 10.31988/SciTrends.31857. Link: <https://sciencetrends.com/cognitive-rehabilitation-techniques-to-treat-schizophrenia/>
- 43 11 de abril 2018. Conferencia divulgativa sobre el proyecto de investigación que desarrolla el equipo de "Neuropsicología de los Trastornos Médicos Severos" de la Universidad de Deusto en ASPARBI con personas afectadas por la enfermedad de Parkinson y familiares cuidadores en la Gala Solidaria Día Mundial del Parkinson bajo el lema "*ASPARBI 2018: Nos Movemos por el Parkinson*". Link: <http://www.parkinsonbizkaia.org/eventos/asparbi-2018/>
- 42 08 de abril 2018. Entrevista de Radio en el programa "Nunca serás tan joven" que se emitió en la emisora "Onda Vasca". Link: <http://www.parkinsonbizkaia.org/programa-de-radio-nunca-seras-tan-joven-de-onda-vasca-en-asparbi/>
- 41 Febrero-Marzo 2018. Taller de Neuropsicología en las Jornadas Didáctico Experimentales para alumnos de bachiller, impartidas en la Universidad de Deusto. Link: <https://www.deusto.es/cs/Satellite/deusto/es/universidad-deusto/vive-deusto/jornadas-didactico-experimentales-noticia>
- 40 Febrero 2018. Charlas enmarcadas en la iniciativa "11 de Febrero, Día de la mujer y la niña en la ciencia":
 "El papel de la mujer investigadora en la neuropsicología" (IES Ibarrekolanda, Bilbao, Bizkaia)
 Mujer y Neuropsicología (San Vicente de Paul, Barakaldo, Bizkaia)
 Mujer y Neuropsicología (Patronato Santa Eulalia, Santurtzi, Bizkaia)
 Mujer y Neuropsicología (HH. Carmelitas San José, Santurtzi, Bizkaia)
 Mujer y Neuropsicología (Carmelitas Sagrado Corazón, Vitoria, Araba)
 Mujer y Neuropsicología (Inmaculada Abetxuko, Vitoria, Araba)
 Mujer y Neuropsicología (IES Valentín Turienzo, Colindres, Cantabria)
- 39 Diciembre 2017. Participación en la serie documental "Los poderes extraordinarios del cuerpo humano", capítulo, "Diferencias entre hombres y mujeres" emitido en Movistar +. Link: <http://www.movistarplus.es/ficha/los-poderes-extraordinarios-del-cuerpo-humano-t1/diferencias-entre-hombres-y-mujeres?tipo=E&id=1468382>
- 38 12 de noviembre 2017. Entrevista con el periódico "DEIA". Links: <http://m.deia.com/2017/11/05/sociedad/euskadi/ayuda-vasca-para-el-parkinson>

<http://blogs.vidasolidaria.com/asparbi/2017/11/05/la-neuropsicologa-maria-diez-cirarda-universidad-de-deusto-recibe-el-premio-melvin-yahr-a-joven-investigadora/>

- 37 16 de noviembre 2017. Entrevista de Radio en el programa "Euskadi hoy magazine" que se emitió en la emisora "Onda Vasca". Link: <http://www.ondavasca.com/#/audios/mejorar-las-funciones-cognitivas-de-pacientes-de-parkinson-es-posible>
- 36 02 de abril 2017. Entrevista de Radio en el programa "Nunca serás tan joven" que se emitió en la emisora "Onda Vasca". Link: <https://nuncaserastanjoven.com/2017/03/25/este-2-de-abril-nstj-desde-asparbi-parkinson-bizkaia/>
- 35 Febrero-Marzo 2017. Taller de Neuropsicología en las Jornadas Didáctico Experimentales para alumnos de bachiller, impartidas en la Universidad de Deusto.
- 34 11 de Abril 2016. Participación en el XXII Aniversario de la asociación ASPARBI en el Teatro Campos Elíseos: En la conmemoración del 22 aniversario de la asociación ASPARBI celebrada en el Teatro Campos Elíseos, se dio a conocer el trabajo que se ha realizado en este proyecto en colaboración con dicha asociación. Link: <http://www.parkinsonbizkaia.org/eventos/asparbi-2016-nos-movemos-por-el-parkinson/>
- 33 28 de diciembre 2016. "¿Qué modelo educativo necesitamos para eliminar el divorcio actual entre la cultura humanística y la científica?" Publicado en Euskonews. Link: <http://www.eusko-ikaskuntza.eus/es/urteko-galdera/natalia-ojeda-catedratica-de-psicologia-universidad-de-deusto/ue-1098/>
- 32 05 de marzo 2016. Investigadores vascos avanzan hacia la detección precoz del Parkinson. EITB, Teleberri. Link: <https://www.eitb.eus/es/noticias/sociedad/detalle/3891480/investigadores-vascos-avanzan-deteccion-precoz-parkinson/>
- 31 Febrero-Marzo 2016. Taller de Neuropsicología en las Jornadas Didáctico Experimentales para alumnos de bachiller, impartidas en la Universidad de Deusto.
- 30 24 de junio 2015. "La Fundación Michael J. Fox subvenciona el proyecto de neuroimagen en pacientes con Parkinson realizado por Biocruces", noticia publicada en el Diario. Link: https://www.eldiario.es/norte/euskadi/Fundacion-Michael-Fox-Parkinson-Biocruces_0_402110424.html
- 29 15 de Abril 2015. Participación en el XXI Aniversario de la asociación ASPARBI en el Palacio de Congresos Euskalduna: En la conmemoración del 21 aniversario de la asociación ASPARBI celebrada en el Palacio de

- Congresos Euskalduna, se dio a conocer el trabajo que se ha realizado en este proyecto en colaboración con dicha asociación. Link: <http://www.parkinsonbizkaia.org/eventos/gala-solidaria-asparbi-2015/>
- 28 Febrero-Marzo 2015. Taller de Neuropsicología en las Jornadas Didáctico Experimentales para alumnos de bachiller, impartidas en la Universidad de Deusto. Link: <https://agenda.deusto.es/en/jornadas-didactico-experimentales-de-la-facultad-de-psicologia-y-educacion-3/>
- 27 11 de Abril 2014. Participación en XX Aniversario de la asociación ASPARBI en el Palacio de Congresos Euskalduna: En la conmemoración del 20 aniversario de la asociación ASPARBI celebrada en el Palacio de Congresos Euskalduna, se dio a conocer el trabajo que se ha realizado en este proyecto en colaboración con dicha asociación. Link: <http://www.parkinsonbizkaia.org/eventos/gala-solidaria-parkinson-20-anos-de-superacion/>
- 26 26 de febrero 2014. Sesión de Transferencia de los resultados del proyecto “Cambios Cerebrales Estructurales y Funcionales Asociados a la Rehabilitación Cognitiva en Enfermedades Neurodegenerativas” en la Asociación de Parkinson Bizkaia (ASPARBI), dando a conocer la eficacia de la rehabilitación cognitiva a la hora de mejorar las funciones cognitivas. Link: <http://www.deusto.es/cs/Satellite/deusto/es/universidad-deusto/vive-deusto/rehabilitacion-neuropsicologica-y-enfermedad-de-parkinson/noticia>
- 25 17 de Diciembre 2014. Sesión de transferencia de resultados del proyecto “Cambios Cerebrales Estructurales y Funcionales Asociados a la Rehabilitación Cognitiva en Enfermedades Neurodegenerativas” en la Universidad de Deusto, dirigida a pacientes y trabajadores de la asociación ADEMBI. En ella se presentaron los resultados obtenidos hasta la fecha en relación a la eficacia de la rehabilitación cognitiva. Links: http://www.saladeprensa.deusto.es/servlet/Satellite/Noticia/1418376939376/_cast/%231116925809289%231116925809312%231418376939376/c0/UniversidadDeusto/comun/render?tipoColeccion=Page
<http://www.deusto.es/cs/Satellite/deusto/es/universidad-deusto/vive-deusto/sesion-informativa-sobre-la-eficacia-de-la-rehabilitacion-cognitiva-en-pacientes-con-esclerosis-multiple/noticia>
- 24 24 de mayo 2014. "Intervenciones de promoción del envejecimiento activo como estrategia de prevención de la discapacidad y dependencia en personas mayores" publicado en el blog del Centro Virtual Español sobre el Envejecimiento. Link: <http://www.cvirtual.org/investigacion/articulos-de-investigacion/intervenciones-de-promocion-del-envejecimiento-activo-como>
- 23 20 de febrero 2014. "El programa Rehacop obtiene el IX Premio UD-Grupo Santander de Investigación", publicado en la Sección de Noticias de la revista online www.psiquiatria.com. Link: <https://psiquiatria.com/tratamientos/el-programa-rehacop-obtiene-el-ix->

[premio-ud-grupo-santander-de-investigacion/](#)

- 22 20 de febrero 2014. “Premiada una herramienta pionera contra la esquizofrenia”, noticia publicada en La Razón (edición digital). Link: <https://www.larazon.es/sociedad/premiada-una-herramienta-pionera-contr-la-esquizofrenia-MJ5586842/#.Ttt1U3LnMk5wYkD>
- 21 19 de febrero 2014. “Deusto entrega el Premio UD Grupo Santander al Proyecto Rehacop”, noticia publicada en Universia. Link: <https://noticias.universia.es/ciencia-nn-tt/noticia/2014/02/19/1082887/deusto-entrega-premio-ud-grupo-santander-proyecto-rehacop.html>
- 20 Mayo 2014. “Evidencias de eficacia de la rehabilitación cognitiva en psicosis y esquizofrenia con el programa REHACOP”, publicado en Psiquiatria.com. Link: <https://psiquiatria.com/index.php>
- 19 18 de febrero 2014. “Deusto entrega el Premio UD-Grupo Santander al proyecto Rehacop para tratar la esquizofrenia y la psicosis”, noticia publicada en Santander Noticias España. Link: <https://www.santander.com/content/dam/santander-com/es/documentos/historico-de-actualidad/2014/NO-2014-02-18-Deusto%20entrega%20el%20Premio%20UD-Grupo%20Santander%20al%20proyecto%20Rehacop%20para%20tratar%20la%20esquizofren-es.pdf>
- 18 Febrero 2014. “Deusto entrega el Premio UD Grupo Santander al Proyecto Rehacop, una herramienta eficaz para el tratamiento de la esquizofrenia y psicosis”, noticia publicada en [Bilbao 24 horas](#). Link: <http://bilbao24horas.com/bilbao/9493-deusto-entrega-el-premio-ud-grupo-santander-al-proyecto-rehacop-una-herramienta-eficaz-para-el-tratamiento-de-la-esquizofrenia-y-psicosis>
- 17 25 de octubre 2013. Entrevista de Radio en el programa “Hoy en Madrid” en la emisora “Telemadrid”. Link: <http://www.telemadrid.es/programas/hoy-en-madrid/Hoy-Madrid-Programa-viernes-octubre-9-1513738633--20131025024611.html>
- 16 21 de octubre 2013. “La rehabilitación neuropsicológica y la estimulación cognitiva son beneficiosas para los ancianos” publicado en la revista Infocop online (Consejo General de la Psicología de España). Link: http://www.infocop.es/view_article.asp?id=4779&cat=56
- 15 04 de octubre 2013. “Un nuevo programa ayuda a la rehabilitación cognitiva de ancianos” publicado en la revista sobre ciencia Sinc. Link: <https://www.agenciasinc.es/Noticias/Un-nuevo-programa-ayuda-a-la-rehabilitacion-cognitiva-de-ancianos>
- 14 06 de septiembre 2013. “El síndrome postvacacional, un caramelo” publicado en [El Correo](#). Link:

<https://www.elcorreo.com/vizcaya/ocio/201309/05/sindrome-post-vacacional.html>

- 13 08 de julio 2013. Entrevista de Radio en el programa “EITB” en la emisora “Radio Euskadi”. Link: <https://www.eitb.tv/es/radio/radio-euskadi/la-mecanica-del-caracol/945042/1384202/tratamiento-de-la-esquizofrenia-e-investigaciones-sobre-el-autismo/>
- 12 12 de agosto 2008. “Natalia Ojeda, doctora en psicología clínica y profesora de la Universidad de Deusto”, publicado en Psicología y salud mental de Eroski consumer. Link: <https://www.consumer.es/salud/natalia-ojeda-doctora-en-psicologia-clinica-y-profesora-de-la-universidad-de-deusto.html>
- 11 Marzo 2008. “Esquizofrenia: Evolución de los síntomas cognitivos”, publicado en la revista Mente y Cerebro. Link: <https://edoc.pub/88703029pdf-3-pdf-free.html>
- 10 Junio 2007. “El encuentro en Bilbao será un estímulo para homogeneizar la neuropsicología”, publicado en el periódico El Mundo Campus.
- 9 28 de septiembre 2006. “¿Enfermos por la vuelta al trabajo? – Entrevista a Natalia Ojeda”, publicado en Infocop. Link: http://www.infocop.es/view_article.asp?id=1052
- 8 13 de septiembre 2006. “Síndrome postvacacional” publicado en Plaza Nueva. Link: <https://www.plazanueva.com/articulo/actualidad/sindrome-postvacacional/2006091300000080378.html>
- 7 05 de septiembre 2006. “Una experta asegura que el síndrome post vacacional no es una enfermedad” publicado en Diario de León. Link: <https://www.diariodeleon.es/content/print/experta-asegura-sindrome-post-vacacional-es-enfermedad/20060905000000857978>
- 6 04 de septiembre 2006. “El síndrome post vacacional no es una enfermedad ni tiene la prevalencia que se le da últimamente” publicado en Europa Press. Link: <https://www.europapress.es/ciencia/laboratorio/noticia-sindrome-post-vacacional-no-enfermedad-tiene-prevalencia-le-da-ultimamente-experta-20060904200010.html>
- 5 Septiembre 2006. “Psicóloga niega que síndrome post vacacional sea una enfermedad” publicado en Los Recursos Humanos. Link: <https://www.losrecursoshumanos.com/psicologa-niega-que-sindrome-post-vacacional-sea-una-enfermedad/>
- 4 Septiembre 2006. Síndrome post vacacional. Expansión.
- 3 Septiembre 2006. El trabajo debería considerarse un reto. Diario noticias de

Álava.

- 2 Septiembre 2006. Síndrome post vacacional. Diariodesalud.com.
- 1 Septiembre 2005. ¿Existe el síndrome post-vacacional?. Link: Terra.es.

En Bilbao, a 1 de enero de 2021



Firmado: Natalia Ojeda Del Pozo