|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha del CVA** | septiembre 2023 |
|  |  |

**Parte A. DATOS PERSONALES**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre y apellidos | JOSÉ FRANCISCO NAVARRO HUMANES | | |
| DNI/NIE/pasaporte | 25063873Z | |
| Núm. identificación del investigador | |  |  |
| Código Orcid | [0000-0002-5104-8974](https://orcid.org/0000-0002-5104-8974?lang=en) |

**A.1. Situación profesional actual**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Organismo | UNIVERSIDAD DE MÁLAGA (UMA) | | | | |
| Dpto./Centro | DEPARTAMENTO DE PSICOBIOLOGÍA Y METODOLOGÍA DE LAS CC. COMPORTAMIENTO. FACULTAD DE PSICOLOGÍA | | | | |
| Dirección | CAMPUS DE TEATINOS S/N 29071 MÁLAGA | | | | |
| Teléfono | 952 132501 | correo electrónico | navahuma@uma.es | | |
| Categoría profesional | CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD | | | Fecha inicio | 2009 |
| Espec. cód. UNESCO | 611300 (Psicofarmacología) – 610610 (Psicología Fisiológica) | | | | |
| Palabras clave | PSICOFARMACOLOGÍA. DROGODEPENDENCIAS.  AGRESIÓN. SUEÑO. | | | | |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Licenciatura/Grado/Doctorado | Universidad | Año |
| Licenciado en Psicología | Universidad de Málaga | 1986 |
| Doctorado en Psicología | Universidad de Málaga | 1990 |

**A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica** *(véanse instrucciones)*

Cuento con 5 sexenios de investigación consecutivos (1988-2017). He publicado 233 artículos en revistas científicas (más de 155 en revistas indexadas en JCR), muchas de ellas posicionadas en Q1 y Q2. He dirigido 12 tesis doctorales.

. <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57189660558> (factor h: 24)

. <http://www.researchgate.net/profile/Jose_Navarro8/> (factor h: 27)

. Google académico: factor h 29 (i10: 79)

**Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM**

Licenciado en Psicología, en junio de 1986, con una calificación media de sobresaliente (3.43), realicé la tesina (sept. 1986), con premio extraordinario, y obtuve el doctorado en Psicología por la UMA (1990). He desarrollado mi actividad docente e investigadora en el Área de Psicobiología de la Facultad de Psicología de la UMA durante los últimos 36 años, obteniendo una plaza de profesor Titular de Universidad en 1992 y de Catedrático de Universidad en 2009. En la actualidad, cuento con el máximo posible de 6 quinquenios docentes (1987-2016) y con 5 sexenios de investigación consecutivos (1988-2017) (el sexto será solicitado en 2023).

Respecto a la *actividad investigadora*, he sido responsable del montaje y puesta en funcionamiento del Laboratorio de Psicobiología de la Facultad de Psicología. Mis principales líneas de investigación han sido las siguientes: (a) Psicofarmacología de la agresión; (b) Psicofarmacología del GHB, MDMA y drogas emergentes; (c) Psicofarmacología del sueño; (d) Psicobiología de la patología dual

Los aspectos más destacados de mi *actividad investigadora* son:

- 233 artículos publicados en revistas indexadas (más de 150 en revistas JCR).

- 6 libros/monografías publicadas, 21 capítulos de libros, varias traducciones de libros, recensiones de libros/artículos y 1 prólogo.

- Dirección de 12 Tesis Doctorales, 18 Tesis de licenciatura y 119 Trabajos Fin de Máster.

- 239 comunicaciones/pósteres y ponencias presentadas a congresos.

- Investigador Responsable del Grupo de Investigación "Psicofarmacología Experimental" (CTS-195) (Junta de Andalucía), desde su constitución en 1990 hasta la actualidad. He dirigido y/o participado también en proyectos de investigación financiados por el Ministerio de Educación y Ciencia, Fondo de Investigaciones Sanitarias (FIS), UMA.

- Estancias de investigación en el Departamento de Morfología de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid (1988) y en el Laboratorio de Sueño de la División de Neurociencias del Instituto Mexicano de Psiquiatría (IMP), México D.F. (1993).

- Revisor externo en 60 revistas científicas diferentes. Asimismo, formo parte del Consejo Editorial de varias revistas indexadas en JCR (ISI) y en otras bases de datos.

En relación a la *actividad docente*,he impartido docencia en la licenciatura/grado de Psicología a tiempo completo desde diciembre de 1986 hasta la actualidad, en materias como Psicofarmacología, Fundamentos de Psicobiología, Neuropsicología, etc, así como en Tercer ciclo (en varios doctorados y postgrados con mención de calidad), incluyendo docencia (Psicofarmacología clínica) en el Máster de Psicología General Sanitaria de la UMA y de la UIMP. Dicha actividad docente ha sido evaluada como “Excelente” por la Comisión de Evaluación de la UMA. En 2021, he recibido el Premio a la Innovación, Calidad y Buenas Prácticas Docentes, otorgado por la UMA. Igualmente, he sido profesor-tutor de asignaturas del Área de Psicobiología del Grado de Psicología en el Centro Asociado de la UNED en Málaga (2010-16); y desde 2011 hasta 2023, coordinador y tutor del Máster online de Drogodependencias de la UB/IL3. Por otro lado, he impartido docencia en diferentes Másteres y títulos propios de Especialista/Experto universitarios. Respecto a la *experiencia en gestión*, he sido Dtor. del Dept. de Psicología Básica, Psicobiología y Metodología de las CC. 1993-95), así como secretario de dicho dpto. (1990-92), y del Dept. de Psicobiología y Metodología (2000-07). Por otro lado, he sido coordinador de los programas de doctorado "Psicobiología" (1998/00) y "Avances en Psicobiología" (2000/02). Asimismo, soy Evaluador de la ANEP y de otras agencias regionales. Igualmente, he sido miembro del Panel de Expertos del Programa ACADEMIA (ANECA) en el Área de CCSSJJ (2009-2016), Coordinador del Área de Psicología para Becas Ayudas Complementarias (2019 a 2021) y Becas FPU en 2019 y 2020 (ANECA), así como Evaluador de los programas Salvador de Madariaga y José Castillejo (2016 a 2018) en el Área de Psicología. Mi biografía profesional fue incluida en 2007 en la “Enciclopedia General de Andalucía” (Ed. Comunicación y Turismo, 2007, vol. 13, p. 5785).

**Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES** *(ordenados por tipología)*

**C.1. Publicaciones (selección de artículos en Q1/Q2, JCR de los últimos 15 años)**

MIGUEL, N., MÁRQUEZ-ARRICO, J.E., JODAR, M., NAVARRO, J.F. & ADAN, A. (2023). Neuropsychological functioning of patients with major depression or bipolar disorder comorbid to substance use disorders: a systematic review. European Neuropsychopharmacology, 75, 41-58.

ADAN, A., MÁRQUEZ-ARRICO, J.E., RÍO, L., NAVARRO, J.F. & MARTÍNEZ-NICOLÁS, A. (2023). Circadian rhythmicity in male schizophrenia patients with and without substance use disorder comorbidity.European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience, 273 (en prensa).

HASHEMZADEH, I., NAVARRO, J.F. & ADAN, A. (2023). Circadian functioning and quality of life in substance use disorder patients with and without comorbid schizophrenia. Progress in NeuroPsychopharmacology & Biological Psychiatry, 120, 110623.

MÁRQUEZ-ARRICO, J.E., GONZÁLEZ-SÁNCHEZ, A., NAVARRO, J.F., PENADÉS, R., & ADAN, A. (2022). Patients with Schizophrenia showed worse cognitive performance than Bipolar and Major Depressive Disorder in a sample with co-morbid Substance Use Disorders. Journal of Clinical Medicine, 11, 6648, 1-14.

ADAN, A. & NAVARRO, J.F. 2022). Protocol for characterization of addiction and dual disorders. Effectiveness of coadjuvant chronotherapy in patients with partial response. Journal of Clinical Medicine, 11, 1846, 1-19.

HASHEMZADEH, I., MÁRQUEZ-ARRICO, J.E., HASHEMZADEH, K., NAVARRO, J.F. & ADAN, A. (2021). Circadian functioning and quality of life in substance use disorder patients with and without comorbid major depressive disorder. Frontiers in Psychiatry, 12, 750500, 1-13.

SERRANO, A.B., MÁRQUEZ-ARRICO, J.E, NAVARRO, J.F., MARTÍNEZ-NICOLÁS, A. & ADAN, A. (2021). Circadian characteristics in patients under treatment for substance use disorders and severe mental illness (schizophrenia, major depression and bipolar disorder). Journal of Clinical Medicine, 10, 4388, 1-16.

PRAT, G., MÁRQUEZ-ARRICO, J.E., RÍO, L., NAVARRO, J.F. & ADAN, A. (2021). Premorbid functioning in schizophrenia spectrum disorders with comorbid substance use: a systematic review. Progress in NeuroPsychopharmacology & Biological Psychiatry, 110, 3110310.

MÁRQUEZ-ARRICO, J.E., NAVARRO, J.F. & ADAN, A. (2020). Health-Related Quality of Life in Male Patients under Treatment for Substance Use Disorders with and without Major Depressive Disorder: Influence in Clinical Course at One-Year Follow-up. Journal of Clinical Medicine, 9, 3110, 1-19.

GALINDO, M.N., NAVARRO, J.F. & CAVAS, M. (2020). The influence of placebo effect on craving and cognitive performance in alcohol, caffeine and nicotine consumers: a systematic review Frontiers in Psychiatry, 11, 849, 1-12

MÁRQUEZ-ARRICO, J.E., RÍO, L., NAVARRO, J.F., PRAT, G., FORERO, D. A. & ADAN, A. (2019). Coping strategies in male patients under treatment for Substance Use Disorders and/or Severe Mental Illness: Influence in clinical course at one-year follow-up. Journal of Clinical Medicine, 8, 11, 1972, 1-15.

MÁRQUEZ-ARRICO, J.E., RÍO, L., NAVARRO, J.F., PRAT, G. & ADAN, A. (2019). Personality profile and clinical correlates of patients with substance use disorder with and without comorbid depression under treatment. Frontiers in Psychiatry, 10, 764, 1-9.

MARTÍN-LÓPEZ, M., MUELA, A.T., CAVAS. M. & NAVARRO, J.F. (2018). Effects of para-methoxyamphetamine (PMA) on agonistic encounters between male mice. Pharmacology Biochemistry & Behavior, 167, 4, 9-16.

COLOMINA, M.T. et al. (2018). The Psychoexposome: a holistic perspective beyond health and disease. Psicothema, 30, 5-7.

ADAN, A., FORERO, D.A. & NAVARRO, J.F. (2017). Personality traits related to binge drinking. A systematic review. Frontiers in Psychiatry, 8, 134, 1-11.

ADAN, A., ARREDONDO, A.Y., CAPELLA, M.M., PRAT, G., FORERO, D.A. & NAVARRO, J.F. (2017). Neurobiological underpinnings and modulating factors in schizophrenia spectrum disorders with a comorbid substance use disorder: A systematic review. Neuroscience & Biobehavioral Reviews, 75, 4, 361-377.

ADAN, A., ANTÚNEZ, J.M. & NAVARRO, J.F. (2017). Coping strategies related to treatment in substance use disorder patients with and without comorbid depression. Psychiatry Research, 251, 325-332.

ADAN, A., CAPELLA, M.M., PRAT, G., FORERO, D.A., LÓPEZ-VERA, S. & NAVARRO, J.F. (2017). Executive functioning in men with schizophrenia and substance use disorders. Influence of lifetime suicide attempts. PLoS ONE, 12 (1): e0169943, 1-16.

CAVAS, M., SCESA, G., MARTÍN-LÓPEZ, M. & NAVARRO, J.F. (2017). Selective agonism of mGlu8 receptors by (S)-3,4-dicarboxyphenylglycine does not affect sleep stages in the rat. Pharmacological Reports, 69, 1, 97-104.

ANTÚNEZ, J.M., CAPELLA, M.M., NAVARRO, J.F. & ADAN, A. (2016). Circadian rhythmicity in substance use disorder male patients with and without comorbid depression under ambulatory and therapeutic community treatment. Chronobiology International, 33, 10, 1410-1421.

ADAN, A., NAVARRO, J.F. & FORERO, D.A. (2016). Personality profile of binge drinking in university students is modulated by sex. A study using the Alternative Five Factor Model. Drug and Alcohol Dependence, 165, 120-125.

ANTÚNEZ, J.M., NAVARRO, J.F. & ADAN, A. (2015). Circadian typology is related to resilience and optimism in healthy adults. Chronobiology International, 32, 4, 524-530.

ANTÚNEZ, J.M., NAVARRO, J.F. & ADAN, A. (2014). Morningness-eveningness and personality characteristics of young healthy adults. Personality and Individual Differences, 68, 136-142.

ANTÚNEZ, J.M., NAVARRO, J.F. & ADAN, A. (2013). Circadian typology and emotional intelligence in healthy adults. Chronobiology International, 30, 8, 981-987.

CAVAS, M., SCESA, G. & NAVARRO, J.F. (2013). Positive allosteric modulation of mGlu7 receptors by AMN082 affects sleep and wakefulness in the rat. Pharmacology Biochemistry & Behavior, 103, 756-763.

CAVAS, M., SCESA, G. & NAVARRO, J.F. (2013). Effects of MPEP, a metabotropic glutamate mGlu5 selective ligand, on sleep and wakefulness in the rat. Progress in NeuroPsychopharmacology and Biological Psychiatry, 40, 1, 18-25.

NAVARRO, J.F., BELTRÁN, D. & CAVAS, M. (2012). Effects of (+)SKF 10,047, a sigma-1 receptor agonist, on anxiety tested in two laboratory models in mice. Psicothema, 24, 3, 427-430.

PEDRAZA, C., GARCÍA, F.B. & NAVARRO, J.F. (2009). Neurotoxic effects induced by gamma-hydroxybutyric acid (GHB) in male rats. International Journal of Neuropsychopharmacology, 12, 9, 1165-1177.

NAVARRO, J.F., DE CASTRO, V. & MARTÍN-LÓPEZ, M. (2008). JNJ16259685, a selective mGlu1 receptor antagonist, suppresses isolation-induced aggression in male mice. European Journal of Pharmacology, 586 1/3, 217-220.

**C.2. Participación en proyectos (selección)**

. “Caracterización de la adicción y la patología dual. Eficacia de la cronoterapia coadyuvante en pacientes con respuesta parcial”. Ministerio de Educación (PID2020-117767GB-I00) (2021-2024).

. “Psicobiología de la patología dual”. Ministerio de Educación (PSI2015-65026-P) (2016-2019).

. “Correlatos y valor predictivo clínico de la ritmicidad circadiana, el rendimiento cognitivo y la personalidad en pacientes con patología dual”. Ministerio de Economía y Competitividad (PSI2012-32669) (2013-2016).

. “Estados del ciclo vigilia/sueño: papel de los receptores metabotrópicos de glutamato”. Plan Propio de la UMA (2007-2009).

. "Estudio del efecto neurotóxico del ácido gamma-hidroxibutírico (GHB) en ratones macho y hembra". Fondo de Investigaciones Sanitarias (FIS-01/0954) (2001-2003).

. Investigador Responsable del Grupo de Investigación "Psicofarmacología Experimental" (Cod/CTS-195) (Junta de Andalucía), con financiación continuada desde su constitución inicial en 1990 a la actualidad.

**C5. Premios**

. Premio Extraordinario de Licenciatura en Psicología (curso 1985/86). UMA.

. Premios (ECNP Award Travel) a dos Comunicaciones presentadas al “16th European College of Neuropsychopharmacology Congress”, Praga (2003), y Premio (ECNP Award Travel) a una Comunicación presentada al “25rd European College of Neuropsychopharmacology Congress”, Viena (2012).

. Premio “Margorie Grice-Hutchinson” al mejor trabajo de investigación en CCSS al artículo “Effects of selective neuronal nitric oxide synthase inhibition on sleep and wakefulness in the rat” (M. Cavas & J.F. Navarro). Progress in NeuroPsychopharmacol. & Biol.Psychiatry, 2006, 30, 56-67. I Edición de los Premios de Investigación de la Fundación General de la UMA (2007).

. Accésit del Premio “Margorie Grice-Hutchinson” al mejor trabajo de investigación en CCSS al artículo “Antiaggressive effects of GHB in OF.1 strain mice: Involvement of dopamine D2 receptors” (C. Pedraza et al). Progress in NeuroPsychopharmacol. & Biol. Psychiatry, 2007, 31, 337-42. II Edición de los Premios de Investigación de la Fundación General de la UMA (2008).

. Premio a la mejor Comunicación oral presentada a las XX Jornadas Nacionales de Patología Dual, Madrid (2018), otorgado por la Fundación PatologíaDual.

. Primer accésit a la Comunicación oral presentada a las XXII Jornadas Nacionales de Patología Dual, Madrid (2020), otorgado por la Fundación PatologíaDual.

. Premio a la mejor Comunicación oral presentada en el 24º Congreso de Patología Dual, Madrid (2022), otorgado por la Fundación PatologíaDual.

. Premio a la Innovación, Calidad y Buenas Prácticas Docentes, otorgado por la UMA (2021).

**C6. Miembro de comités de revista y tareas de revisor/evaluación (selección)**

. Consejo Editorial de: “*Psicothema*” (2006-14). JCR (Q1); "*Behavioral Psychology"* (1993-actualidad). JCR (Q4) ; “*Int. Journal of Clinical and Health Psychology*” (2005-13). JCR (Q1); “*Universitas Psychologica*” (2009-2017). JCR (Q4); “*Revista Iberoamericana de Psicología y Salud*” (desde 2013). JCR (Q4); “*The* *Open Pharmacology* *Journal*” (2008-13; 2017-2019). Scopus; “*Psychiatry Journal*” (2012-2017). Pubmed; “*American Journal of Psychiatry and Neuroscience*” (2014-17); *Journal of Behavioral and Brain Science”* (2016-2019); “*Biomedical Research and Clinical Practice”* (2016-2019); "*Escritos de Psicología*" (1997-07) – (2017-actualidad).

. 'Revisor' de proyectos de investigación europeos ("The Wellcome Trust", UK).

. 'Revisor' externo en 60 revistas científicas diferentes (más de 50 incluidas en JCR).

. Evaluador de la ANEP (desde 2006) y de otras agencias regionales.

. Evaluador de los programas Salvador de Madariaga y José Castillejo (2016 a 2018) en Psicología.

. Miembro del Panel de Expertos del Programa ACADEMIA (ANECA) en el Área de CCSSJJ (2009-2016) y miembro del Comité Científico Asesor de la AVAP (2010).

. Coordinador nacional y evaluador Área de Psicología para Becas Ayudas Complementarias (2019 a 2021). ANECA.

. Coordinador nacional y evaluador de Becas FPU en 2019 y en 2020.

. Evaluador de Becas FPU en 2022. Área de Psicología. ANECA.

. Evaluador contratos predoctorales. Comunidad de Aragón. Área de Biomedicina (2019 y 2020).

. Evaluador proyectos de investigación. Comunidad de Aragón. Área de Biomedicina (2021).