

Fecha del CVA	29/05/2023
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	JOSE LUIS		
Apellidos	AYUSO MATEOS		
Sexo	Hombre	Fecha de Nacimiento	[REDACTED]
DNI/NIE/Pasaporte	[REDACTED]		
URL Web	http://www.uam.es/otros/ccomsuam		
Dirección Email	joseluis.ayuso@uam.es		
Open Researcher and Contributor ID (ORCID)	0000-0002-7544-826X		

A.1. Situación profesional actual

Puesto	Jefe de Servicio vinculado Catedrático de Universidad		
Fecha inicio	2019		
Organismo / Institución	Hospital Universitario de La Princesa		
Departamento / Centro	Psiquiatría / Servicio de Psiquiatría		
País	España	Teléfono	
Palabras clave	Medicina clínica y epidemiología; Envejecimiento (biología); Psicometría; Psicofarmacología; Taxonomía y clasificación; Trastornos depresivos y bipolares; Esquizofrenia y psicosis; Evaluación de programas; Psicología de la salud; Calidad de vida; Otras discapacidades; Análisis coste-efectividad		

A.3. Formación académica

Grado/Master/Tesis	Universidad / País	Año
Doctorado en Psiquiatría	Universidad Autónoma de Madrid	1991

Parte B. RESUMEN DEL CV

José Luis Ayuso Mateos es catedrático de Psiquiatría vinculado de la Universidad Autónoma de Madrid y jefe de Servicio de Psiquiatría del Hospital Universitario de la Princesa. Es director del Centro Colaborador de la Organización Mundial de la Salud (OMS) para Docencia e Investigación en Servicios de Salud Mental de la UAM desde el año 2012 (última redesignación por cuatro años en noviembre del 2020). Es subdirector científico del Centro de Investigación Biomédica en Red (CIBER) de Salud Mental desde 2018 y Coordinador del Área 2: Neurociencia Traslacional del Instituto de Investigación Sanitaria de la Princesa.

En los últimos 5 años, ha participado como investigador principal en seis consorcios europeos de investigación financiados con un total de 17 millones de euros. Actualmente es miembro del "Technical Advisory Group on the mental health impacts of COVID-19 in the WHO European Region" (2021-) y del "Advisory Group on Training and Implementation for ICD-11 Mental, Behavioural and Neurodevelopmental Disorders" (2019-). Su línea de trabajo principal consiste en trasladar los resultados de la investigación epidemiológica en salud mental en políticas de salud pública. Hasta la fecha, ha colaborado en cerca de 50 proyectos financiados en convocatorias competitivas, en la mayoría como investigador principal.

En los últimos cinco años, su grupo de investigación ha contado con siete investigadores doctorales y siete investigadores posdoctorales con dedicación completa. Actualmente, el centro cuenta con 10 investigadores pre y posdoctorales con dedicación completa y con más de una decena de investigadores vinculados a diferentes universidades e instituciones, incluyendo Harvard, Columbia, o la Organización Mundial de la Salud. Ha dirigido 25 tesis doctorales defendidas desde 1996 y cuenta con cinco sexenios de actividad investigadora (último acreditado 2012-2017), un sexenio de transferencia e innovación (2007-2013) y 5 quinquenios docentes. Ha presidido la Comisión Técnica del FIS para la evaluación de Proyectos de Investigación en Salud en el área de enfermedades mentales y neurológicas (503) del Instituto de Salud Carlos III (2014-2017) y ha sido vocal de la Comisión de Acreditación "B7: Medicina clínica y especialidades clínicas para acceso a los cuerpos

de funcionarios docentes universitarios” de la ANECA (2019-2020). Desde 2021 es vocal de la Comisión Nacional de la Especialidad de Psiquiatría a propuesta del Ministerio de Universidades. Entre junio del 2022 y diciembre del 2022 ha disfrutado de una BAE del Instituto de Salud Carlos III para estancia de investigación en el Departamento de Psiquiatría de la Universidad de Columbia.

Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones más importantes en libros y revistas con “peer review” y conferencias

AC: Autor de correspondencia; (nº x / nº y): posición firma solicitante / total autores. Si aplica, indique el número de citaciones

- 1 Artículo científico.** Roberto Mediavilla; Mireia Felez-Nobrega; Kerry R. McGreevy; et al; on behalf of the RESPOND Consortium; José Luis Ayuso-Mateos (AC). (26/26). 2023. Effectiveness of a mental health stepped-care programme for healthcare workers with psychological distress in crisis settings: a multi-centre randomised controlled trial (in press). *BMJ Mental Health*.
- 2 Artículo científico.** Aiysha Malik; José Luis Ayuso-Mateos; Gergő Baranyi; Corrado Barbui; Graham Thornicroft; Mark van Ommeren; Aemal Akhtar. (2/7). 2023. Mental health at work: WHO guidelines. *World Psychiatry*. 22-2, pp.331-332. <https://doi.org/10.1002/wps.21094>
- 3 Artículo científico.** Jared Keeley; Geoffrey M Reed; Tahlia Rebello; et al; Oye Gureje; Michael C Roberts. (18/24). 2023. Case-controlled field study of the ICD-11 clinical descriptions and diagnostic requirements for Bodily Distress Disorders. *J Affect Disord*. <https://doi.org/10.1016/j.jad.2023.04.086>
- 4 Artículo científico.** Izquierdo A; Cabello M; Leal, I; et al; AGES-CM Group; Ayuso-Mateos JL (AC). (19/19). 2023. Neighborhood Vulnerability and Disability in First Episode of Psychosis: A Multilevel Study. *Journal of Clinical Psychiatry*. Q1. <https://doi.org/10.4088/JCP.22m14401>
- 5 Artículo científico.** Dongjing Liu et al.; Psychiatric Genomics Consortium Phase 3 Targeted Sequencing of Schizophrenia Study Team. (17/61). 2023. Schizophrenia risk conferred by rare protein-truncating variants is conserved across diverse human populations. <https://doi.org/10.1038/s41588-023-01305-1>
- 6 Artículo científico.** Magdalena Kozela; Andrzej Pajak; Krystyna Szafraniec; et al; Josep Maria Haro; Jose Luis Ayuso Mateos. (4/11). 2023. ATHLOS Healthy Ageing Scale score as the predictor of all-cause mortality in Poland and the Czech Republic. *Frontiers in Public Health*, section Aging and Public Health.
- 7 Artículo científico.** Aina Gabarrell-Pascuet; Tibor V. Varga; María Victoria Moneta; José Luis Ayuso-Mateos; Elvira Lara; Beatriz Olaya; Josep Maria Haro; Joan Domenech-Abella. (4/8). 2023. What factors explain the changes in major depressive disorder symptoms by age group during the COVID-19 pandemic? A longitudinal study. *Journal of Affective Disorders*. <https://doi.org/10.1016/j.jad.2023.02.042>
- 8 Artículo científico.** Mercedes Hernandez Nuñez-Polo; Elena-María Lorenzo-Llamas; Maria-Concepcion Alonso-Rodriguez; Jose Luis Ayuso-Mateos; Almudena Martorell. (4/5). 2023. Spanish Validation of the Glasgow Depression Scale for People with Intellectual Disabilities (GDS-LD) and of the Glasgow Depression Care Supplement Scale (GDS-CS). *Advances in Mental Health & Intellectual Disabilities*. Mercedes Hernandez Nuñez-Polo, , J and. <https://doi.org/10.1108/AMHID-10-2022-0042>
- 9 Artículo científico.** Alejandro de la Torre-Luque; Andres Pemau; Wala Ayad-Ahmed; et al; Jose Luis Ayuso-Mateos. (21/21). 2023. Risk of suicide attempt repetition after an index attempt: A systematic review and meta-analysis. *General Hospital Psychiatry*. <https://doi.org/10.1016/j.genhosppsy.2023.01.007>

- 10 Artículo científico.** Roberto Mediavilla; Gonzalo Martínez-Alés; Jorge Andreo-Jover; et al; Carmen Bayón-Pérez; José Luis Ayuso-Mateos. (9/11). 2022. Mental health service requirements after COVID-19 hospitalization: A 1-year follow-up cohort study using electronic health records. *Revista de Psiquiatría y Salud Mental*. <https://doi.org/10.1016/j.rpsm.2022.09.005>
- 11 Artículo científico.** Roberto Mediavilla; Kerry R McGreevy; Mireia Felez-Nobrega; et al; RESPOND Consortium; José Luis Ayuso-Mateos. (24/24). 2022. Effectiveness of a stepped-care programme of internet-based psychological interventions for healthcare workers with psychological distress: Study protocol for the RESPOND healthcare workers randomised controlled trial. *Digit Health*. Q1. <https://doi.org/10.1177/20552076221129084>
- 12 Artículo científico.** Laura-Alejandra Rico-Urbe; Daniel Morillo-Cuadrado; Ángel Rodríguez-Laso; et al; José Luis Ayuso-Mateos. (10/10). 2022. Worldwide mapping of initiatives that integrate population cohorts. *Front. Public Health*. D1. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2022.964086>
- 13 Artículo científico.** Pirkis, J et al. (10/96). 2022. Suicide numbers during the first 9-15 months of the COVID-19 pandemic compared with pre-existing trends: An interrupted time series analysis in 33 countries. *eClinicalMedicine*. <https://doi.org/10.1016/j.eclinm.2022.101573>
- 14 Artículo científico.** Mediavilla R; Monistrol-Mula A; McGreevy KR; et al; RESPOND Consortium; Ayuso-Mateos JL (AC). (22/22). 2022. Mental health problems and needs of frontline healthcare workers during the COVID-19 pandemic in Spain: A qualitative analysis. *Frontiers Public Health*. D1. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2022.956403>
- 15 Artículo científico.** Urszula Stepaniak; Maciej Polak; Denes Stefler; et al; Andrzej Pająk; , Jose Luis Ayuso-Mateos. (7/9). 2022. Relationship between Dietary Macronutrients Intake and the ATHLOS Healthy Ageing Scale: Results from the Polish Arm of the HAPIEE Study. *Nutrients*. <https://doi.org/10.3390/xxxxx>
- 16 Artículo científico.** E. Delgado-Parada; M. Alonso-Sánchez; JL.Ayuso-Mateos; M.Robles-Camacho; A.Izquierdo. (3/5). 2022. Liaison psychiatry before and after the COVID-19 pandemic. *Psychiatry Research*. <https://doi.org/10.1016/j.psychres.2022.114651>
- 17 Artículo científico.** Lara, E; Miret, M; Olaya, B; Caballero, FF; Morillo, D; Moneta, MV; Haro, JM; Ayuso Mateos, JL. (8/8). 2022. Cohort Profile: The Spanish longitudinal study on Ageing and Health (Edad con Salud). *International Journal of Epidemiology*. D1. <https://doi.org/10.1093/ije/dyac118>
- 18 Artículo científico.** I. M. J. Saris; M. Aghajani; N. Jongs; et al; B. W. J. H. Penninx; J.L. Ayuso-Mateos. (13/15). 2022. Cross-disorder and disorder-specific deficits in social functioning among schizophrenia and alzheimer's disease patients. *PLoS ONE*. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0263769>
- 19 Artículo científico.** Riepenhausen, A; Veer, IM; Wackerhagen, C; et al; Erno Hermans , Judith van Leeuwen , Klaus Lieb , Vincent Lorant , Murielle Mary-Krause , Roberto Med; Ayuso-Mateos, JL. (6/30). 2022. Coping with COVID: risk and resilience factors for mental health in a German representative panel study. *Psychological Medicine*. <https://doi.org/10.1017/S0033291722000563>
- 20 Artículo científico.** Javier-David Lopez-Morinigo,; Hilario Blasco-Fontecilla; Philippe Courtet; José-Luis Ayuso-Mateos. (4/4). 2022. Investigando la relación entre tasas de suicidio transnacionales y propagación de la primera y segunda ola de COVID-19 en el mundo: un estudio exploratorio. Title: Investigating the relationship between cross-national suicide rates and COVID-19 first and second waves spread across the world: an exploratory study. *Revista de Psiquiatría y Salud Mental*. <https://doi.org/10.1016/j.rpsm.2022.02.002>

C.3. Proyectos o líneas de investigación

- 1 Proyecto.** 101080651, Protecting mental health in times of change ". José Luis Ayuso-Mateos. (Facultad de Medicina). 2023-2027. 6.975.977 €.
- 2 Proyecto.** S2022/BMD-7216 (AGES 3-CM). Comunidad de Madrid. (Facultad de Medicina). 2023-2026. 830.000 €.

- 3 Proyecto.** PI22/00340, Envejecimiento y salud mental en España: quinta evaluación de una cohorte poblacional adulta. José Luis Ayuso-Mateos. (Instituto de investigación Hospital de la Princesa). 2023-2025. 197.230 €.
- 4 Proyecto.** 848180, European platform to Promote Wellbeing and Health in the workplace (EMPOWER). H2020-SC1-2019-Two-Stage-RTDSC1-BHC-22-2019. Jose Luis Ayuso Mateos. (Universidad Autónoma de Madrid). 2020-2024. 3.993.398,75 €. Investigador principal.
- 5 Proyecto.** European platform to Promote Wellbeing and Health in the workplace (EMPOWER). José Luis Ayuso. (Universidad Autónoma de Madrid). 2020-2024. 3.993.398,75 €.
- 6 Proyecto.** PI19/00150, Comprensión de la salud mental y la enfermedad mental en España: determinantes y trayectorias en una cohorte poblacional durante 9 años. Instituto de Salud Carlos III. (Instituto de Investigación Biomédica de la Princesa). 2020-2023. 124.630 €. Investigador principal.
- 7 Proyecto.** Improving the Preparedness of Health Systems to Reduce Mental Health and Psychosocial Concerns resulting from the COVID-19 Pandemic.. Marit Sijbrandij. (Universidad Autónoma de Madrid). 2020-2023. 6.265.778,25 €.
- 8 Proyecto.** H2020-SC1-2018 825884, SYnergies for Cohorts in Health: integrating the Role of all Stakeholders (SYNCHROS). Comisión Europea. Haro, JM. (Universidad Autónoma de Madrid). 2019-2021. 1.991.812,5 €. Investigador principal.
- 9 Proyecto.** B2017/BMD-3740, Ambiente y genes en esquizofrenia (AGES- CM2). Ayudas para la realización de programas de actividades de I+D entre grupos de investigación de la Comunidad de Madrid en Biomedicina (2017).. Celso Arango. (Universidad Autónoma de Madrid). 2018-2021. 934.226,23 €. Investigador principal.
- 10 Proyecto.** 101080651, Protecting mental health in times of change (MENTBEST). Staying healthy (Two stage - 2022) - Horizon Europe. José Luis Ayuso Mateos. (Universidad Autónoma de Madrid). Desde 01/01/2023. 4.000.000 €. Investigador principal.
- 11 Proyecto.** FIS.22/00340. (Instituto de investigación Sanitaria La). Desde 01/08/2022. 197.230 €.
- 12 Proyecto.** MP/00021, Cohorte IMPaCT. Instituto de Salud Carlos III. Marina Pollan. (INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED M.P. (CIBER)). Desde 2021. 1.399.999.700 €. Colaborador.
- 13 Proyecto.** Psychiatric Ratings using Intermediate Stratified Markers -2 (PRISM-2). Innovative Medicines Initiative: Call 18 & 19 Topics. Celso Arango. (Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Universitario de La Princesa). Desde 2021. Colaborador.
- 14 Proyecto.** Impacto de la pandemia COVID 19 en la salud de trabajadores en dispositivos sanitarios. Estudio internacional multicéntrico. THE HÉROES STUDY. MF Bravo. (Instituto de Salud Carlos III). Desde 2020.
- 15 Proyecto.** Trajectories and determinants of mental health and cognitive function in the general population of older people: Analyzing the ATHLOS harmonized dataset Realización de un cuestionario telefónico para conocer el impacto del confinamiento domiciliario por COVID-19 sobre la salud en Madrid.. José Luis Ayuso. (CONSORCIO CIBER PARA EL AREA TEMATICA DE SALUD MENTAL (CIBERSAM)). Desde 2020.