

Parte A. DATOS PERSONALES		Fecha del CVA	05/09/2024
Nombre y apellidos	ANA GONZÁLEZ MENÉNDEZ		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	AAB-8261-2019	
	Código Orcid	http://orcid.org/0000-0002-1164-8617	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Oviedo		
Dpto./Centro	Psicología/Facultad de Psicología		
Dirección			
Teléfono		correo electrónico	
Categoría profesional	Prof. Titular Universidad	Fecha inicio	
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave			

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Lda. Psicología	Oviedo	1988
Doctora en Psicología	Oviedo	1994

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)
Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM (máximo 3500 caracteres, incluyendo espacios en blanco)

Soy Profesora Titular en la Facultad de Psicología de Oviedo y experta en Psicología Clínica Infantil y en Psicopatología. He dirigido varias tesis doctorales sobre procesos psicológicos y otros aspectos relacionados con las terapias contextuales en diversos ámbitos (psicosis, dolor, consumo de sustancias, etc.). Soy autora de numerosas publicaciones en revistas internacionales con alto impacto y de distintas colaboraciones en manuales sobre tratamientos psicológicos empíricamente validados.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES
C.1. Publicaciones artículos (más recientes primero)

Krotter, A., Aonso-Diego, G., González-Menéndez, A., González-Roz, A., Secades-Villa, R. y García-Pérez, A. (2024). Effectiveness of Acceptance and Commitment Therapy for Addictive Behaviors: A Systematic Review and Meta-analysis. *Journal of Contextual Behavioral Science*.

Fernández, I., Juncal-Ruiz, M., González-Menéndez, A. y Paino, M. (2024). Environmental and Psychopathological Predictors of Clinical High-Risk of Psychosis in Adolescence. *Journal of Clinical Psychology*, 80(9), 2063-2076.

González-Nuevo, C., Postigo, A., González-Menéndez, A., Alonso, F., Cuesta Izquierdo, M. y González-Pando, D. (2023). Professional Quality of Life and Fear of COVID-19 among Spanish Nurses: A Longitudinal Repeated Cross-sectional Study. *Journal of Clinical Nursing*, 33,357-367.

Arboleya, T., González-Menéndez, A., González-Pando, D., Paino, M. & Alonso-Pérez, F. (2023). Experiences of self-stigma in people with chronic psychosis: A qualitative study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 20(9), 5688.

Paino, M., González-Menéndez, A., Vallina-Fernández, O., & Rus, M. (2022). A new algorithm for detecting clinical high risk of psychosis in adolescents. *Psicothema*, 34 (3), 383-391. 2022

Paino, M., González-Menéndez, A., Vallina-Fernández, O., & Rus, M. (2022). To the Editors: A novel algorithm to detect early risk of psychosis: results from the Prevention Program for Psychosis (P3). *Schizophrenia Research*, 248,196-197.

González- Menéndez, A., Arboleya, T., González Pando, D., García- Vega, E. y Paíno Piñeiro, M (2021). Self-stigma and social functioning in people with chronic psychosis. Psychological inflexibility as a mediating variable. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18, 12376. Special Issue "Improvement of Mental Health and Body Awareness through Third Wave Therapies.

Fonseca-Pedrero, E.,... González-Menéndez, A., et al. (2021). Tratamientos psicológicos empíricamente apoyados para la infancia y adolescencia: Estado de la cuestión. *Psicothema*, 33, 3, 386-398.

González-Pando, D., González-Nuevo, C., González-Menéndez, A., Alonso-Pérez, F. and Cuesta-Izquierdo, M. (2021). The role of nurses' professional values during the COVID-19 crisis. *Nursing Ethics: An International Journal for Health Care Professionals*, 29 (2), 293-303.

González- Pando, D., González-Menéndez, A., Aparicio Basauri, V., Torracchi Carrasco, J. E. y Pérez Álvarez, M. (2021). Ethical implications of electroconvulsive therapy: a review. *Ethical Human Psychology and Psychiatry*, 23, 1, 1-14.

Arboleya, T., González-Menéndez, A., Ordoñez, H., González Pando, D. & Paino, M. (2020). Inflexibility processes as predictors of social functioning in chronic psychosis. *Psychosis*, 12,3, 234-244.

González-Menéndez, A., Fernández, P., Lamelas, F., and Villagrà, P. (2014). Long-term outcomes of Acceptance and Commitment Therapy in drug-dependent female inmates: A randomized controlled trial. *International Journal of Clinical and Health Psychology*, 14, 18-27.

Villagrà, P., Fernández, P., Lamelas, F., and González-Menéndez, A. (2014). Acceptance and Commitment Therapy vs Cognitive Behavioral Therapy in the treatment of substance use disorder with incarcerated women. *Journal of Clinical Psychology*, 70, 644-57.

C.2. Proyectos

Referencia: EC07/90132. MEJORA DE LA EFECTIVIDAD DE LOS TRATAMIENTOS DE MANTENIMIENTO CON NALTREXONA EN ADICTOS A OPIÁCEOS CON LA ADICIÓN DE BUPRENORFINA SUBLINGUAL. Instituto de Salud Carlos III – Convocatoria de investigación clínica de carácter no comercial 2007. Duración: 2009-2011. Financiación: 80.200 €. Investigador. IP: Julio Bobes García

Ref: MSC-08-2008/I/006. NECESIDAD DE TRATAMIENTO Y GRAVEDAD DE LA ADICCIÓN EN PACIENTES CON MÁS DE 25 AÑOS DE EVOLUCIÓN. Plan Nacional Sobre

Drogas (PNSD). Duración: 2009. Financiación: 10550 €. Investigador. IP: Pilar Alejandra Sáiz Martínez.

Ref. PG07-05. EVALUACIÓN Y TRATAMIENTO DE LAS MUJERES QUE COMPONENTEN EL CENTRO PENITENCIARIO DE VILLABONA. LA TERAPIA DE ACEPTACIÓN Y COMPROMISO. Instituto Asturiano de la Mujer. Gobierno del Principado de Asturias. 2007-2008. IP: Ana González Menéndez.

Ref. IB05-042. EVALUACIÓN DE LA EFICACIA DE UN PROGRAMA LIBRE DE DROGAS EN EL CENTRO PENITENCIARIO DE VILLABONA. Fundación para el Fomento en Asturias de la Investigación Científica Aplicada y Tecnología. Duración: 1/12/05- 31/12/07 IP: ANA GONZÁLEZ MENÉNDEZ.

Ref. PSI 2016-79534-R. SALUD MENTAL EN LA ADOLESCENCIA: PROCEDIMIENTO INTEGRAL DE PREVENCIÓN TEMPRANA. Ministry of Economy and Competitiveness (MINECO) (reference PSI 2016-79524-R). IP: Mercedes Paíno

C.3. Contratos

C.4. Patentes

C.5. Tesis Doctorales dirigidas

Título: Tratamiento de la Fibromialgia desde una perspectiva contextual funcional

Doctorando: Iván Torres
Universidad: Oviedo
Facultad: Psicología
Fecha: 17-09-09
Calificación: Sobresaliente CUM LAUDE

Título: Evaluación de una unidad libre de drogas intrapenitenciaria

Doctorando: María José Casares López
Universidad: Oviedo
Facultad: Psicología
Fecha: Junio 2012
Calificación: Sobresaliente CUM LAUDE

Título: Eficacia diferencial de ACT vs TCC en el tratamiento del abuso de sustancias en el medio penitenciario

Doctorando: Patricia Villagrà Lanza
Universidad: Oviedo
Facultad: Psicología
Fecha: Mayo 2014
Calificación: Sobresaliente CUM LAUDE

Título: Eficacia del Programa de Entrenamiento en Cognición Social (PECS) para pacientes con esquizofrenia.

Doctorando: María del Mar Fernández Modamio
Universidad: Oviedo
Fecha: 28/04/2023
Calificación: Sobresaliente CUM LAUDE

Título: Evaluación de la eficacia de un programa psicosocial y de aceptación para el manejo del estigma internalizado en personas con psicosis crónica

Doctorando: Tatiana Arboleya Faedo
Universidad: Oviedo
Fecha: 23/10/2023
Calificación: Sobresaliente CUM LAUDE

INSTRUCCIONES PARA Rellenar el CVA

AVISO IMPORTANTE

En virtud del artículo 11 de la convocatoria **NO SE ACEPTARÁ**

Este documento está preparado para que pueda rellenarse en el formato establecido como obligatorio en las convocatorias (artículo 11.7.a): letra Times New Roman o Arial de un tamaño mínimo de 11 puntos; márgenes laterales de 2,5 cm; márgenes superior e inferior de 1,5 cm; y espaciado mínimo sencillo.

La extensión máxima del documento (apartados A, B y C) no puede sobrepasar las 4 páginas.

Parte A. DATOS PERSONALES

Researcher ID (RID) es una comunidad basada en la web que hace visibles las publicaciones de autores que participan en ella. Los usuarios reciben un número de identificación personal estable (RID) que sirve para las búsquedas en la Web of Science. Los usuarios disponen de un perfil donde integrar sus temas de investigación, sus publicaciones y sus citas.

Acceso: Web of Science > Mis herramientas > Researcher ID

Código ORCID es un identificador compuesto por 16 dígitos que permite a los investigadores disponer de un código de autor inequívoco que les permite distinguir claramente su producción científico-técnica. De esta manera se evitan confusiones relacionadas con la autoría de actividades de investigación llevadas a cabo por investigadores diferentes con nombres personales coincidentes o semejantes.

Acceso: www.orcid.org

Si no tiene Researcher ID o código ORCID, no rellene estos apartados.

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Se incluirá información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Adicionalmente, se podrán incluir otros indicadores que el investigador considere pertinentes.

Para calcular estos valores, se utilizarán por defecto los datos recogidos en la Web of Science de Thomson Reuters. Cuando esto no sea posible, se podrán utilizar otros indicadores, especificando la base de datos de referencia.

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM (*máximo 3500 caracteres, incluyendo espacios en blanco*)

Describa brevemente su trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de su línea de investigación. Indique también otros aspectos o peculiaridades que considere de importancia para comprender su trayectoria.

Si lo considera conveniente, en este apartado se puede incluir *el mismo resumen* del CV que se incluya en la solicitud, teniendo en cuenta que este resumen solo se utilizará para el proceso de evaluación de este proyecto, mientras que el que se incluye en la solicitud podrá ser difundido.

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

Teniendo en cuenta las limitaciones de espacio, detalle los méritos más relevantes ordenados por la tipología que mejor se adapte a su perfil científico. Los méritos aportados deben describirse de una forma concreta y detallada, evitando ambigüedades.

Los méritos aportados se pondrán en orden cronológico inverso dentro de cada apartado. Salvo en casos de especial importancia para valorar su CV, se incluirán únicamente los méritos de los últimos 10 años.

C.1. Publicaciones

Incluya una reseña completa de las 5-10 publicaciones más relevantes.

Si es un artículo, incluya autores por orden de firma, año de publicación, título del artículo, nombre de la revista, volumen: pág. inicial-pág. final.

Si se trata de un libro o de capítulo de un libro, incluya, además, la editorial y el ISBN.

Si hay muchos autores, indique el número total de firmantes y la posición del investigador que presenta esta solicitud (p. ej., 95/18).

C.2. Participación en proyectos de I+D+i

Indique los proyectos más destacados en los que ha participado (máximo 5-7), incluyendo: referencia, título, entidad financiadora y convocatoria, nombre del investigador principal y entidad de afiliación, fecha de inicio y de finalización, cuantía de la subvención, tipo de participación (investigador principal, investigador, coordinador de proyecto europeo, etc.) y si el proyecto está en evaluación o pendiente de resolución.

C.3. Participación en contratos de I+D+i

Indique los contratos más relevantes en los que ha participado (máximo 5-7), incluyendo título, empresa o entidad, nombre del investigador principal y entidad de afiliación, fecha de inicio y de finalización, cuantía.

C.4. Patentes

Relacione las patentes más destacadas, indicando los autores por orden de firma, referencia, título, países de prioridad, fecha, entidad titular y empresas que las estén explotando.

C.5, C.6, C.7... Otros

Mediante una numeración secuencial (C.5, C.6, C.7...), incluya los apartados que considere necesarios para recoger sus principales méritos científicos-técnicos: dirección de trabajos, participación en tareas de evaluación, miembro de comités internacionales, gestión de la actividad científica, comités editoriales, premios, etc.

Recuerde que todos los méritos presentados deberán presentarse de forma concreta, incluyendo las fechas o período de fechas de cada actuación.

El currículum abreviado pretende facilitar, ordenar y agilizar el proceso de evaluación. Mediante el número de identificación individual del investigador es posible acceder a los trabajos científicos publicados y a información sobre el impacto de cada uno de ellos. Si considera que este currículum abreviado no recoge una parte importante de su trayectoria, puede incluir voluntariamente el currículum en extenso en la documentación aportada, que será facilitado también a los evaluadores de su solicitud.