

Parte A. DATOS PERSONALES		Fecha del CVA	31/06/2021
Nombre y apellidos	María José Frápolli Sanz		
		Edad	61
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código Orcid	0000-0002-4375-3331	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Granada		
Dpto./Centro	Filosofía I		
Dirección	Ed. Fac. de Psicología, Campus de Cartuja, 18011 Universidad de Granada, 18011 Granada		
Categoría profesional	Catedrática de Universidad	Fecha inicio	18/10/2007
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave	Filosofía del Lenguaje, Filosofía de la Lógica, Filosofía de las Matemáticas, Expresivismo, Pragmatismo		

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciado en Filosofía y Letras	Universidad de Granada	1982
Doctorado en Filosofía	Universidad de Granada,	1987

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

5 sexenios de investigación (Ministerio de Educación), 5 tramos de investigación (Junta de Andalucía). 5 sexenios de investigación nacional el último 2012-2018, 5 autonómicos. Desde 2010: 1 libro como autora, 1 libro como editora (9 en total), 1 número especial de revista internacional, 7 tesis doctorales dirigidas; 542 citas, i-h 11, i-10 12; 23 artículos con evaluación ciega, 10 Q1-Q2; 11 capítulos de libro; 1 proyecto europeo, 2 proyectos del plan nacional, 2 proyectos de excelencia Junta de Andalucía; 8 conferencias internacionales invitadas; Consejera Internacional del Centro de Filosofía de la Ciencia (Universidad de Lisboa); Miembro del jurado internacional de la Cátedra de Filosofía de la Ciencia de la Universidad de Paris IV-Sorbonne (2015), Marie Skłodowska-Curie Fellow en el Departamento de Filosofía de University College (Londres), de septiembre 2015 a septiembre 2017.

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

Soy catedrática de lógica y filosofía de la ciencia en el Departamento de Filosofía I de la Universidad de Granada. Durante los años 2015 a 2017 he sido becaria Marie Curie del departamento de Filosofía de University College London, y desde 2017 a 2020 Honorary Profesor del mismo departamento. En mi trayectoria académica he buscado el equilibrio entre la investigación, la gestión y la docencia. He sido directora del Departamento de Filosofía de la Universidad de Granada (1998-2001), presidenta de la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia de España, soy presidenta de la rama española de la Society for Women in Philosophy (Analytic), y he colaborado con diversas agencias de evaluación (ANEP, UNIBASQ, FWO) y el Ministerio de Educación en la evaluación de la actividad universitaria a diferentes niveles.

Mi investigación se ha desarrollado siempre en el ámbito de la filosofía del lenguaje y de la lógica. Los temas que me ocupan en la actualidad tienen que ver con una aproximación naturalista a la filosofía y una concepción general del funcionamiento de los conceptos que es a la vez pragmatista y expresivista. Mi investigación se centra en el análisis de los

conceptos de orden superior, conceptos evaluativos como verdad, conocimiento, validez y los conceptos relevantes para la lógica.

He realizado diversas estancias de investigación (Warwick, Bristol, Miami, Helsinki, Londres). La última estancia en el University College de Londres por una beca Marie Skłodowska-Curie de la Unión Europea (EMEHOC 653056, *Enriched Minimal Expressivism and Higher-Order Concepts*).

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones (autores en orden alfabético a partir de 2010)

Libros

M.J. Frápolli (ed.) (2019), *Expressivisms, Knowledge and Truth*. Cambridge University Press

M.J. Frápolli (2012): *The nature of Truth. An Updated Approach to the Meaning of Truth Ascriptions*. Springer.

Artículos

M. J. Frápolli y José Andrés Forero-Mora (2021): "Show me. Tractarian Non-Representationalism". *Teorema*, vol. XL/2, pp. 00-00

M. J. Frápolli (2021): "Has Inferentialism left any scope for logical theory?" *Academia Letters*, article 457

M. J. Frápolli (2019), "Propositions First. Biting Geach's Bullet". *Royal Institute of Philosophy Supplement* 86. *Cambridge University Press*

M. J. Frápolli (2019), "From Conceptual Content in Big Apes and AI, to the Classical Principle of Explosion: An Interview with Robert B. Brandom". *Disputatio. Philosophical Research Bulletin*. ISSN: 2254-0601. Vol. 8, No. 9

M. J. Frápolli (2018), "Realismo inocente. Metafísica y Pragmatismo en la Filosofía de S. Haack", *Estudios Filosóficos*, vol. LXVII, pp. 491-502

M. J. Frápolli (2018): "The Pragmatic Gettier. Brandom on Knowledge and Truth". *Disputatio. Philosophical Research Bulletin*, 7 (10). ISSN 2254-0601

M. J. Frápolli (2017), "Reivindicando el proyecto de Frege. La prioridad de las proposiciones y el carácter expresivo de la lógica". *Disputatio. Philosophical Research Bulletin* 7, pp. 1-42

M. J. Frápolli y A. San Ginés (2017): "Stop beating the Donkey. A fresh interpretation of conditional donkey sentences". *Theoria* 32/1, 7-24

M. J. Frápolli y N. Villanueva (2016): "Pragmatism. Propositional Priority and the Organic Model of Propositional Individuation". *Disputatio. International Journal of Philosophy*, vol VIII, nº 43, pp. 203-217

M.J. Frápolli y N. Villanueva (2015): "Expressivism, Relativism, and the Analytic Equivalence Test". *Frontiers in psychology*. <http://dx.doi.org/10.3389/fpsyg.2015.01788>

M.J. Frápolli (2015): "Non-Representational Mathematical Realism". *Theoria* 30/3, pp. 331-348. ISSN: 0495-4548.

M.J. Frápolli y N. Villanueva (2015): "Enkrasia and de se Ascriptions". Teorema. Vol. XXXIV/2. pp. 117-129

M.J. Frápolli (2014): "You and me baby ain't nothing but Mammals. Subject Naturalism and Default Positions". Análisis, Revista de investigación filosófica. Prensas de la universidad de Zaragoza. Vol. 1, nº1, pp. 41-67. ISSN: 2386- 8066.

M.J. Frápolli y N. Villanueva (2012): "Minimal Expressivism". Dialectica. vol. 66, nº4. ISSN:1746-8361

M.J. Frápolli (2012): "¿Qué son las constantes lógicas?". Crítica. Revista Hispanoamericana de Filosofía, vol.44, nº132, pp. 65-99, ISSN: 1870-4905

M.J. Frápolli y S. Assimakopoulos (2012): "Redefining logical constants as inferential markers". The Linguistic Review. vol. 29, nº 4, pp. 625-641. ISSN:1613-3676

M.J. Frápolli (2011): "Did Ramsey ever endorse a redundancy theory of truth?". Tópicos. Revista de Filosofía, nº 41, pp. 315-329

M.J. Frápolli (2010): "It takes two to make a Truth. Comentarios a la Teoría Ontosemántica de Puntel desde la teoría pro-oracional". Revista Portuguesa de Filosofía, 65, pp. 993-1004 / 173-184, ISSN: 0870-5283

C.2. Proyectos

(Como IP)

La identificación inferencial de las proposiciones. Una reconsideración de las dicotomías clásicas en metafísica, semántica y pragmática (P18-FR-2907)

Naturalismo, Expresivismo y Normatividad (FFI2013-44836-P)

Conceptos de orden superior. Una aproximación expresivista (FFI2010-15704)

Naturalismo y Pragmatismo Contemporáneos (Proyecto de Excelencia P08.HUM.04099)

Marcadores lógicos y semánticos (HUM2007-62367/FISO)

Alcance y Límites del Principio de Composicionalidad (HUM2004-00118/FISO)

C.5 Dirección de trabajos:

Tesis Doctrales:

Pérez Navarro, E.: Ways of Living. The Semantics of the Relativist Stance (Doctorado Europeo), 11 Noviembre 2019, Sobresaliente cum laude

Bejarano, A.: La Lingua Caracteristica. Una lectura fregeana de la lógica, sus conceptos y su didáctica. 23 Marzo 2017. Salamanca. Sobresaliente cum laude

Bordonaba Plou, D.:Operadores de orden superior y predicados de gusto. Una aproximación expresivista (Doctorado Europeo) 20 Marzo 2017. Sobresaliente cum laude

Martin Andor: Natural Language Conditionals (Doctorado Europeo), 30 Junio 2015, Santiago de Compostela, Sobresaliente cum laude por unanimidad.

Aranzazu San Ginés Ruiz: Anaphore et représentation diagrammatique. A la recherche de l'automatisme (Doctorado Europeo), 22 Mayo 2010, Sobresaliente cum laude por unanimidad

Antonio Gaitán Torres: "De la Meta-Ética a la Meta-Racionalidad", 30 Mayo 2008, Sobresaliente cum laude por unanimidad

Alberto Nefalí Villanueva Fernández: Ascriptions with an attitude (Doctorado Europeo), 30 Mayo 2006, Sobresaliente cum laude por unanimidad

C.6 Evaluación

2018- . Comisión acreditación del profesorado en Humanidades de UNIBASQ

2019-2021. FWO (Fonds Wetenschappelijk Onderzoek Vlaanderen)

2012-2015. Comisión de Acreditación de Catedráticos de Humanidades de la ANECA

2011- 2015. Comisión acreditación del profesorado en Humanidades de UNIBASQ

2007-. Evaluadora de la European Science Foundation para el VII Programa Marco

2006-. Adjunta a la coordinación de Filosofía de la ANEP desde el 1 de Diciembre del

2018- Comisión acreditación del profesorado en Humanidades de UNIBASQ

2020 Evaluadora para las becas de posgrado de La Fundación La Caixa

Reviewer para Philosophia, Synthese, Modern Logic, History and Philosophy of Logic, Philosophical Books, dialectica, Journal of Philosophical Logic, Theoria, Teorema y Daimon

C.7 Comités editoriales

Miembro del Comité Científico de las Revistas Teorema, Logos Architecton y Daimon

C. 8 Comités científicos

IV Congreso de la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia de España (Valladolid, 3-6 de noviembre de 2004), V Congreso de la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia de España (Granada, 29 Noviembre-1 Diciembre 2006), VI Congreso de la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia de España (Valencia, 18-21 Noviembre 2009), VII Congreso de la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia de España (Santiago, 18-20 Julio 2012), VIII Congreso de la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia de España (8-10 Julio, 2015)IV Research Workshop on Philosophy of Biology and Cognitive Science (Granada 24-25/4/2014); XXI SIUCC – SEFA Workshop with Jaakko Hintikka (Granada 24-26/11/2011)

INSTRUCCIONES PARA RELLENAR EL CVA

AVISO IMPORTANTE

En virtud del artículo 11 de la convocatoria **NO SE ACEPTARÁ NI SERÁ SUBSANABLE EL CURRÍCULUM ABREVIADO** que no se presente en este formato.

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.