

<b>Fecha del CVA</b>	23/01/2023
----------------------	------------

**PARTE A. DATOS PERSONALES**

Nombre y apellidos	Cristian Saborido Alejandro		
DNI/NIE/pasaporte	[REDACTED]		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	[REDACTED]	
	Código Orcid	[REDACTED]	

**A.2. Situación profesional actual**

Organismo	Universidad Nacional de Educación a Distancia, UNED		
Dpto./Centro	Dpto. de Historia, Lógica y Filosofía de la Ciencia / Facultad de Filosofía		
Dirección	[REDACTED]		
Teléfono	[REDACTED]	correo electrónico	[REDACTED]
Categoría profesional	Profesor Titular de Universidad	Fecha inicio	21/07/2020
Espec. cód. UNESCO	7205, 72051, 720601, 710304		
Palabras clave	Filosofía de la ciencia y de la tecnología; Filosofía de la Biología; Filosofía de la Medicina; Bioética.		

**A.3. Situaciones profesionales anteriores**

Profesor Contratado Doctor. Departamento de Lógica, Historia y Filosofía de la Ciencia. Facultad de Filosofía. UNED. Tiempo completo. Desde el 7 de marzo de 2019 hasta el 21 de julio de 2020.

Profesor Ayudante Doctor. Departamento de Lógica, Historia y Filosofía de la Ciencia. Facultad de Filosofía. UNED. Tiempo completo. Desde el 14 de octubre de 2015 hasta el 6 de marzo de 2019.

Profesor Ayudante. Departamento de Lógica, Historia y Filosofía de la Ciencia. Facultad de Filosofía. UNED. Tiempo completo. Desde el 1 de septiembre de 2011 hasta el 13 de octubre de 2015.

Investigador Becario predoctoral (con responsabilidades docentes). Universidad del País Vasco. Del 1 de junio de 2007 al 31 de agosto de 2011.

**Parte B. RESUMEN DEL CURRÍCULUM**

Profesor Titular de Universidad en el Departamento de Lógica, Historia y Filosofía de la Ciencia en la UNED. Mi principal área de especialización es la filosofía de la ciencia, en especial la filosofía de la biología, en donde he contribuido a reinterpretar la noción de funcionalidad a partir del desarrollo de un enfoque "organizacional" que recoge los avances teóricos y el estado actual del conocimiento de la ciencias biológicas. Este nuevo enfoque se ha presentado en distintos trabajos publicados, principalmente en dos artículos en *British Journal for the Philosophy of Science* de 2009 (citado 340 veces, según Google Scholar) y 2011 (97 veces citado) y otros varios artículos y capítulos de libro tanto en inglés como en español y francés, en revistas y editoriales de reconocido prestigio. También he trabajado en cuestiones de bioética (con varias comunicaciones en congresos y dos artículos publicados uno en la revista *Isegoria* y otro en *Studies in History and Philosophy of Science*) y actualmente estoy desarrollando un enfoque organizacional para el ámbito de la medicina y de las definiciones de las nociones de salud y enfermedad (he publicado ya varios trabajos en el marco de este proyecto). En esta línea soy autor del libro *Filosofía de la Medicina*, publicado por la editorial Tecnos y que ganó el premio UNED-Santander de Investigación, Transferencia y Divulgación Científica en el año 2020 (5000 euros).

En la actualidad cuento con un total de 58 publicaciones de investigación, incluyendo 3 libros (dos como editor y uno como único autor), 8 capítulos de libro en editorial bien indexadas y 20 artículos en revistas de investigación de impacto (JCR, Scopus y sello de calidad de la FECYT), además de ser el editor de un número especial dedicado a la filosofía de la medicina en el revista *Teorema*, una entrada de enciclopedia, varios artículos de divulgación, reseñas de libro, crónicas de congresos y varias publicaciones de actas de congresos. Mis publicaciones suman un total de 637 citas

(Google Scholar a 21 de noviembre de 2021). Cuento con 45 ponencias invitadas y 47 comunicaciones en congresos. He participado en 11 proyectos subvencionados y he sido investigador principal de tres de ellos, incluyendo dos del Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia, financiados por el Ministerio De Economía, Industria y Competitividad. He realizado varias estancias de investigación predoctoral (Francia y EEUU), así como una estancia de investigación postdoctoral de 3 meses en 2013 en la Universidad de Pittsburgh (EEUU). De noviembre de 2016 a mayo de 2017 realicé una estancia de investigación en el IHPST de la Universidad de Paris Sorbonne 1 con la financiación de una ayuda José Castillejo y desde el 20 de septiembre hasta el 19 de diciembre de 2021 otra estancia posdoctoral en la Universidad de Estrasburgo.

He sido secretario técnico de la revista *Theoria*. He ejercido como secretario académico del Departamento de Lógica, Historia y Filosofía de la Ciencia y en la actualidad soy coordinador del Grado en Filosofía de la UNED, así como de los trabajos de fin de master en la especialidad de Lógica y Filosofía de la ciencia del Máster en Filosofía Teórica y Práctica de la UNED. He formado parte de la Junta Directiva de la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía en España (SLMFCE) y soy editor de área de la Enciclopedia SEFA de filosofía. Soy asimismo el investigador principal del grupo de investigación consolidado METIS del departamento de Lógica, Historia y Filosofía de la Ciencia de la UNED. Fui fundador del *Taller Internacional de Investigación en Filosofía de la Biología y de las Ciencias Cognitivas* en 2010 y del Grupo de Investigación en Filosofía de la Biología y de la Medicina de la UNED. He sido profesor invitado en la Universidad de Rosario (Argentina) y colaboro con diferentes grupos de investigación de universidades europeas y americanas. He ejercido como revisor para varias de las mejores revistas internacionales en filosofía de la ciencia (*Synthese*, *Erkenntnis*, *Biology and Philosophy*, *Philosophy of Science*, etc.). Además, soy miembro del Comité de Ética Asistencial del Hospital de Móstoles (Madrid) y del Comité de Bioética de la UNED. He sido director además 21 trabajos de fin de grado, 27 trabajos de fin de master, 4 tesis doctorales que ya han sido defendidas y otras 3 tesis doctorales en curso y cuya defensa se prevé en estos próximos dos años.

Más información en: <https://www.cristiansaborido.com/>

## **PARTE C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES**

### **C.1. Publicaciones más relevantes**

(listado completo: <https://www.cristiansaborido.com/publications.html>)

#### *Libros*

- *Filosofía de la medicina*. 2020. Ed. Tecnos

#### *Artículos en revistas*

- Biological Purposes beyond Natural Selection: Self-Regulation as a Source of Teleology. *Erkenntnis* (en prensa), con González de Prado, J.

- Is aging a disease? The theoretical definition of aging in the light of the philosophy of medicine. *The Journal of Medicine and Philosophy* 47 (6): 770–783, 2022. Con García-Barranquero, P.

- Health and environment from adaptation to adaptivity: a situated relational account. *History and Philosophy of the Life Sciences*. 44. 2022. Con Menatti, L. and Bich, L.

- Incommensurability and the Extended Evolutionary Synthesis: taking Kuhn seriously. *European Journal for Philosophy of Science* 12 (24). 2022. Con Gefaell, J.

- La guerra de la naturaleza, la carestía y la muerte como fuente del diseño de los seres vivos. *Endoxa* 46: 123-164. 2020. Con Airoldi, G.

- Morir para vivir. La muerte celular como proceso regulador. *THEORIA* 35: 197-215. 2020. Con Campero, B, y Favre, C.
  
- ¿Realmente mató la bacteria al coronel? Perspectiva sistémica, causación internivélica e intervalos de cuasi-descomponibilidad en las explicaciones mecanísticas en biología. *THEORIA* 33/1: 129-148. 2018. Con Cáceres Vázquez, E.
  
- De la selección natural al diseño: una propuesta de extensión del darwinismo formal". *Metatheoria* 8(2): 71-80. 2017. Con Airoidi, G.
  
- Intervalos de cuasi-descomponibilidad y propiedades emergentes. *THEORIA* 32/1 : 89-108, 2017. Con Cáceres Vázquez, E.
  
- Function and normativity in social-ecological systems. *Filosofia e História da Biologia*, v. 11, n. 2, p. 259-287. 2016. Con Nunes-Neto, N., El-Hani, Ch., Viana, B., and Moreno, A.
  
- Functions, Organization and Etiology: A Reply to Artiga and Martinez. *Acta Biotheoretica* 64 (3): 263-275. 2016. Con Mossio, M.
  
- Metafísica naturalizada. Géneros naturales en consonancia con la práctica científica. *Teorema: Revista Internacional de Filosofía* 35 (2): 197-208. 2016. Con Amilburu, A.
  
- Disease Mongering Through Clinical Trails. *Studies in History and Philosophy of Science Part C: Studies in History and Philosophy of Biological and Biomedical Sciences* 51: 11–18. 2015. Con González-Moreno, M. and Teira, D.
  
- Biological Pathology from an Organizational Perspective". *Theoretical Medicine and Bioethics* 36 (1): 83-95. 2015. Con Moreno, A.
  
- Diseño, Evolución y Organización. La Teleología en la Filosofía de las Ciencias Biológicas". *Acta Scientiae* 16 (2): 284-309. 2014.
  
- ¿Lo natural es más sano? La alimentación ecológica y la falacia naturalista. *Investigación & Ciencia* 446: 38-40. 2013.
  
- Normas Naturales y Funciones Biológicas. *Contrastes. Revista Internacional de Filosofía*. Suplemento XVIII: 113-124. 2013.
  
- A vueltas con la teleología en ciencias sociales. *Diálogo Filosófico* 83: 53-72. 2012. Con Álvarez, J.F.
  
- Biological organization and cross-generation functions. *British Journal for the Philosophy of Science* 62 (3): 583-606. 2011. Con Mossio, M. y Moreno, A.
  
- Cultura bioética y conceptos de enfermedad: el caso House. *ISEGORÍA. Revista de Filosofía Moral y Política* 42: 279-295. 2010. Con Casado A.

- La dimensión teleológica del concepto de función biológica desde la perspectiva organizacional. *Teorema* 29 (3): 31-56. 2010. Con Mossio, M. y Moreno, A.
- An organizational account of biological functions. *British Journal for the Philosophy of Science* 60 (4): 813-841. 2009. Con Mossio, M. y Moreno, A.

### **Capítulos de libro**

- Incommensurability and Evolutionary Biology: The Extended Evolutionary Synthesis Controversy En José Manuel Viejo and Mariano Sanjuán (Eds), *Life and Mind. New Directions in the Philosophy of Biology and Cognitive Sciences*. Ed. Springer. En prensa. Con Gefaell, J.
- Teleological Explanations and Selective Mechanisms: Biological Teleology Beyond Natural Selection. En José Manuel Viejo and Mariano Sanjuán (Eds), *Life and Mind. New Directions in the Philosophy of Biology and Cognitive Sciences*. Ed. Springer. En prensa. Con González de Prado, J.
- Affordances y organización biológica. En Manuel Heras Escribano, Lorena Lobo Navas, Jesús Vega Encabo (coord.) *Affordances y ciencia cognitiva: introducción, teoría y aplicaciones*. Ed. Tecnos, pp. 169-183. 2022.
- Clasificación médica y cambio conceptual. En Ignacio Suay-Matallana, Carmel Ferragud, Josep Lluís Barona, José Ramón Bertomeu Sánchez (coord.) *Ciencia, medicina y ley*. Ed. Sociedad Española de Historia de la Medicina, pp. 271-274. 2022.
- Función biológica. *Diccionario Interdisciplinar Austral*, Editado por Claudia E. Vanney, Ignacio Silva y Juan F. Franck. 2017.
- Organizational malfunctions and the notions of health and disease, In E. Giroux *Naturalism in the Philosophy of Health*, Springer. 2016. Pp: 101-120. 2016. Con Moreno A., González-Moreno M. y Hernández Clemente, JC.
- New directions in the Philosophy of Biology: a New Taxonomy of Functions. In C. Galavotti, S. Hartmann, M. Weber, W. Gonzalez, D. Dieks and T. Uebel (ed.) *New Directions in the Philosophy of Science*. Springer. Pp: 235-251. 2014.
- Fonctions: Normativité, Téléologie et Organisation. In Gayon, J., & De Ricqlès, A. (eds) *Les fonctions: des organismes aux artefacts*. P.U.F, Paris. Pp: 159-173. 2010. Con Mossio, M. and Moreno, A.

### **Edited**

- Saborido C. (ed.) *Philosophy of Medicine*. Monographic issue of *Teorema* XL/1. 2021.

### **C2 Congresos**

- 51 ponencias invitadas
- 49 contribuciones a congresos internacionales

Selección disponible en: <https://www.cristiansaborido.com/talks-and-presentations.html>

Premio de la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia a la mejor comunicación presentada en el congreso SLMFCE 7, por "La problemática naturalización de la normatividad biológica". 500 euros. 18-20 de julio de 2012 SLMFCE 7th Congress, 2012.

### **C3 Proyectos**

1. 2022-2025 **NORMATIVIDAD Y ENFOQUE MECANISTICO EN LA FILOSOFIA DE LAS CIENCIAS BIOLÓGICAS Y BIOMÉDICAS (PID2021-128835NB-I00)**. **IP: Cristian Saborido Alejandro**. Ministerio de Economía y Competitividad. Entidad solicitante: UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA. Financiación: 47.190 €.
2. 2018-2021 **MECANISMOS EN LAS CIENCIAS: DE LO BIOLÓGICO A LO SOCIAL (FFI2017-89639-P)**. **IPs: Cristian Saborido Alejandro**, María Jiménez Buedo. Ministerio de Economía y Competitividad. Entidad solicitante: UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA. Financiación: 21.000 €.
3. 2016-2018: **NORMATIVE INFERENCES AND INTERFERENCES IN SCIENTIFIC RESEARCH / INTERFERENCIAS E INFERENCIAS NORMATIVAS EN LA ACTIVIDAD CIENTÍFICA (FFI2014-57258-P)** IP: Jesús Zamora (UNED) y David Teira (UNED). Ministerio de Economía y Competitividad.
4. 2015-2018: **CONTEMPORARY ISSUES IN METAPHYSICS OF BIOLOGICAL SCIENCES / TEMAS CONTEMPORÁNEOS EN METAFÍSICA DE LAS CIENCIAS BIOLÓGICAS (19489/PI/14)**. IP: María Cerezo (Universidad de Murcia). Fundación Séneca (Agencia de Ciencia y Tecnología de la Región de Murcia).
5. 2015-2017: **ENTORNOS DIGITALES PARA EL DEBATE, LA ARGUMENTACION Y EL CONOCIMIENTO COLECTIVO (EUIN2015-62461)** IP: JOSE FRANCISCO ÁLVAREZ ÁLVAREZ (UNED). Proyecto Europa Investigación. Ministerio de Economía y Competitividad.
6. 2012-2016: **“AUTONOMIA Y NIVELES DE ORGANIZACION (FFI2011-25665)”**. IP: Jon Umerez (UPV-EHU). Ministerio de Industria e Innovación.
7. 2013-2015: **“FUNDAMENTOS BIOLÓGICOS Y SOCIALES DE LAS DEFINICIONES TEÓRICAS DE SALUD Y ENFERMEDAD (2013-029-UNED)”**. **IP: Cristian Saborido**. UNED.
8. 2009-2011: **“LA ORGANIZACION BIOLÓGICA: ENTRE EL MECANICISMO Y LA AUTONOMIA (FFI2008-06348-C02-01)”**. IP: Kepa Ruiz-Mirazo (UPV-EHU). Ministerio de Ciencia e Innovación.
9. 2007-2009: **“ASPECTOS FILOSÓFICOS DE LA ORGANIZACION BIOLÓGICA Y COGNITIVA DESDE LA BIOLOGIA Y LA BIOÉTICA DE SISTEMAS (IT-250-07)”**. IP: Alvaro Moreno (UPV-EHU). Gobierno Vasco.
10. 2005-2008: **“INFORMACION AUTONOMIA Y SISTEMAS: ELEMENTOS EPISTEMOLÓGICOS Y ÉTICOS PARA UNA PERSPECTIVA ORGANICISTA EN BIOLOGIA (HUM2005-02449/FISO)”**. IP: Alvaro Moreno (UPV-EHU). Ministerio de Ciencia y Tecnología.
11. 2010-2012: **“SUBVENCION A GRUPOS DE INVESTIGACION DEL SISTEMA UNIVERSITARIO VASCO (IT 505-10)”**. IP: Arantza Etxeberria (UPV-EHU). Universidad del País Vasco.

### **C4. Indicadores generales de calidad de la producción científica**

- Dos trienios (2012-2015, 2015-2018). Un quinquenio (2012-2017). Dos sexenios (2008-2013, 2014-2019)
- Director de 21 Trabajos de Fin de Grado, 27 trabajos de fin de máster defendidos y de 4 Tesis Doctorales defendidas y 3 tesis doctorales en curso.
- Autor de 3 libros, 8 capítulos de libro, 20 artículos en revistas de investigación de alto impacto, 1 entrada de enciclopedia, 4 artículos de divulgación, 2 reseñas, 2 crónicas y 16 publicaciones en libros de actas con ISBN.
- 702 citas en total. Índice h: 10, índice i-10: 10. (Fuente: Google Scholar: <https://scholar.google.es/citations?user=4nWUcckAAAAJ&hl=en>)

Citas en WOS: 252

Citas en Scopus: 298

- 19 artículos en revistas de la Web of Science, 15 situadas en Q1 o Q2.

**C5. Actividades de gestión y representación:**

- Miembro del Comité de Bioética de la UNED. Desde junio de 2017.
- Miembro del Comité de Bioética del Hospital de Móstoles (Madrid). Desde julio de 2015.
- Miembro de la Junta de Dirección de la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia en España. Desde el 8 de julio de 2015 al 15 noviembre 2018.
- Secretario académico del Departamento de Lógica, Historia y Filosofía de la Ciencia de la UNED. Desde el 15 de enero de 2015 al 8 de noviembre de 2019.
- Coordinador de los Trabajos de Fin de Máster de la Especialidad en Lógica, Historia y Filosofía de la Ciencia del Máster en Filosofía Teórica y Práctica de la Facultad de Filosofía de la UNED. Desde septiembre de 2011.
- Coordinador del Grado en Filosofía desde el 4 de diciembre de 2019.
- Experto de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP) del Ministerio de Ciencia y Competitividad para la evaluación de proyectos de investigación. Desde el 17 de julio de 2015.
- Realización de varias estancias de investigación predoctorales y posdoctorales en el extranjero (incluyendo una de 6 meses en el CNRS de París realizada con una ayuda José Castillejo en 2016-17).
- Revisor para revistas científicas: *History and Philosophy of the Life Sciences*, *Synthese*, *Biology and Philosophy*, *Acta Biotheoretica*, *Erkenntnis*, *Journal of Philosophy*, *Theoria*, *Teorema*, *Análisis*, *Dilemata*, entre otras.