

Fecha del CVA	05/02/2023
----------------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	Francisco José (Txetxu)		
Apellidos	Ausín Díez		
Sexo	Hombre	Fecha de Nacimiento	10/09/1966
DNI/NIE/Pasaporte	30584175V		
URL Web	http://ifs.csic.es/es/personal/txetxu.ausin		
Dirección Email	txetxu.ausin@cchs.csic.es		
Open Researcher and Contributor ID (ORCID)	0000-0003-2098-5540		

A.1. Situación profesional actual

Puesto	Científico Titular/Tenured Research Fellow		
Fecha inicio	2007		
Organismo / Institución	Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)		
Departamento / Centro			
País		Teléfono	
Palabras clave	Gobierno; Ética de la ciencia; Filosofías contemporáneas; Filosofía social		

A.2. Situación profesional anterior (incluye interrupciones en la carrera investigadora - indicar meses totales, según texto convocatoria-)

Periodo	Puesto / Institución / País
2019 - 2021	Presidente / Red Española de Filosofía REF
2017 - 2021	Vocal Independiente de la Comisión de Ética Pública / Gobierno Vasco
2022 -	Presidente / Comité de Ética del CSIC
2020 -	Vocal del Comité de Ética y Garantías / Agencia de Calidad del Sistema Universitario Vasco UNIBASQ
2018 -	Patrono / Fundación Clúster de Ética del País Vasco y de Estudios Jurídicos y Sociales

Parte B. RESUMEN DEL CV

Científico Titular en el Instituto de Filosofía del CSIC (Grupo de Ética Aplicada GEA). Doctor en Filosofía por la Universidad del País Vasco (premio extraordinario), es profesor invitado en varias universidades y colaborador en el Instituto de Gobernanza Democrática Gubernance. Sus áreas de trabajo son la ética pública, la bioética, los derechos humanos y la filosofía de las tecnologías disruptivas. Editor y autor de publicaciones sobre estos temas, ha sido fundador de la revista electrónica de éticas aplicadas DILEMATA. En la actualidad forma parte de los equipos de investigación de BAKARZAIN: Soledad no deseada y cuidados, EXTEND: Bi-directional Hyper-connected Neural System, BIODAT: Datos en salud y Detección y eliminación de sesgos en algoritmos de triaje y localización para la COVID-19. Vocal independiente de la Comisión de Ética Pública del Gobierno Vasco y del Comité de Ética y Garantías de UNIBASQ, colabora también en la Red ESPACyOS (Ética Salubrista para la Acción, Cuidados y Observación Social) y en el Clúster de Ética del País Vasco.

Sexenios de investigación acreditados: 3 [2001-2006] [2007-2012] [2013-2018]

Sexenios de transferencia del conocimiento e innovación acreditados: 1 [2013-2018]

Tesis doctorales supervisadas: 6 (2 premio extraordinario)

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.** Belén Liedo; Txetxu Ausín. 2022. Alcance y límites de la tecnologización del cuidado: aprendizajes de una pandemia Revista Española de Salud Pública. Ministerio de Sanidad. 96. ISSN 1135-5727.
- 2 **Artículo científico.** Janet Delgado; Alicia de Manuel; Iris Parra; et al;. 2022. Bias in algorithms of AI systems developed for COVID-19: A scoping review Bioethical Inquiry. Springer. 19, pp.407-419.
- 3 **Artículo científico.** Aníbal M. Astobiza; Txetxu Ausín; Belén Liedo; Mario Toboso; Manuel Aparicio; Daniel López. 2022. Ethical Governance of AI in the Global South: A Human Rights Approach to Responsible Use of AI Proceedings MDPI 2022. MDPI. 81-136.
- 4 **Artículo científico.** Txetxu Ausín; Rosana Triviño. 2022. Responsabilidad por los cuidados BAJO PALABRA. 30, pp.155-174.
- 5 **Artículo científico.** Belén Liedo; Txetxu Ausín. 2022. Vulnerabilidad e interdependencia ante la pandemia de la COVID-19 Disputatio. Philosophical Research Bulletin. 11-20, pp.101-117. ISSN 2254-0601.
- 6 **Artículo científico.** Jon Rueda; Janet Delgado; Iris Parra; Joaquín Hortal-Carmona; Txetxu Ausín; David Rodríguez-Arias. 2022. “Just” accuracy? Procedural fairness demands explainability in AI-based medical resource allocations AI & SOCIETY. Springer.
- 7 **Artículo científico.** Aníbal Monasterio Astobiza; David Rodríguez-Arias; Txetxu Ausín; Mario Toboso; Manuel Aparicio; Daniel López. 2021. Attitudes about Brain–Computer Interface (BCI) technology among Spanish rehabilitation professionals AI & SOCIETY. Springer. <https://doi.org/10.1007/s00146-021-01292-z>
- 8 **Artículo científico.** Joaquín Hortal-Carmona; Javier Padilla-Bernáldez; Miguel Melguizo-Jiménez; et al;. 2021. La eficiencia no basta. Análisis ético y recomendaciones para la distribución de recursos escasos en situación de pandemia GACETA SANITARIA. 35-6, pp.525-533. <https://doi.org/10.1016/j.gaceta.2020.07.006>
- 9 **Artículo científico.** Txetxu Ausín; Belén Liedo. 2021. Tomar los cuidados en serio IGLESIA VIVA. 287, pp.11-28. ISSN 0210-1114.
- 10 **Artículo científico.** Txetxu Ausín. 2021. ¿Por qué ética para la Inteligencia Artificial? Lo viejo, lo nuevo y lo espurio Sociology and Technoscience. Ediciones de la Universidad de Valladolid. ISSN 1989-8487.
- 11 **Artículo científico.** Txetxu Ausín; Margarita Robles. 2021. Ética y Derecho en la Revolución Digital Revista DIECISIETE. 4, pp.15-28. ISSN 2695-4427. https://doi.org/10.36852/2695-4427_2021_04.00
- 12 **Artículo científico.** 2020. Las experiencias de País Vasco (en ética pública) Tiempo de Derechos. 27, pp.90-97. ISSN 2594-1070.
- 13 **Artículo científico.** Txetxu Ausín; Belén Andreu. 2020. Ética y protección de datos de salud en contexto de pandemia: una referencia especial al caso de las aplicaciones de rastreo de contactos Enrahonar. An International Journal of Theoretical and Practical Reason. 65, pp.47-56. ISSN 0211-402X. <https://doi.org/10.5565/rev/enrahonar.1304>
- 14 **Artículo científico.** Aníbal Monasterio; Mario Toboso; Manuel Aparicio; Txetxu Ausín; Daniel López; Ricardo Morte; José Luis Pons. 2019. Bringing inclusivity to robotics with INBOTS Nature Machine Intelligence. 1-April, pp.164. <https://doi.org/10.1038/s42256-019-0040-5>
- 15 **Artículo científico.** Txetxu Ausín. 2018. Códigos de buenas prácticas Eunomía. Revista de cultura de la legalidad. 15, pp.239-248. <https://doi.org/10.20318/eunomia.2018.435>
- 16 **Artículo de divulgación.** Txetxu Ausín; Aníbal M. Astobiza; Belén Liedo; Daniel López Castro; Manuel Aparicio Payá; Mario Toboso Martín; Ricardo Morte Ferrer. 2022. La urgencia de los neuroderechos humanos The Conversation.

- 17 **Artículo de divulgación.** Txetxu Ausín. 2022. Emergencias, inseguridad y miedo: Cuidar es la respuesta GALDE. 38, pp.29-32.
- 18 **Artículo de divulgación.** Txetxu Ausín. 2021. Ojo al 'data': un paseo filosófico por las nubes digitales CIENCIA PARA LLEVAR-20 MINUTOS.
- 19 **Artículo de divulgación.** Txetxu Ausín; Aníbal Monasterio Astobiza; Ricardo Morte Ferrer. 2020. Neuroderechos: Derechos humanos para las neurotecnologías diariolaley. Wolters Kluwer.
- 20 **Capítulo de libro.** 2022. Cuidar con tacto Cuidarse la sociedad entre pandemias. Fundación Víctor Grífols i Lucas. 60, pp.13-25. ISBN 978-84-09-42787-1.
- 21 **Capítulo de libro.** Txetxu Ausín. 2022. Integridad institucional en la investigación Bioética traslacional, M. Teresa López de la Vieja (ed.). Plaza y Valdés. pp.43-55.
- 22 **Capítulo de libro.** 2021. Soledad y salud: Una reflexión bioética y política Soledades. Una cartografía para nuestro tiempo. Melania Moscoso y Txetxu Ausín, eds.Plaza y Valdés España.
- 23 **Capítulo de libro.** 2021. Vulnerability and Care as Basis for an Environmental Ethics of Global Justice Rethinking Vulnerability and Exclusion. Rodríguez Lopez B., Sánchez Madrid N., Zaharijević A. (eds). Palgrave Macmillan, Cham. pp.67-82. https://doi.org/10.1007/978-3-030-60519-3_4
- 24 **Capítulo de libro.** Manuel Aparicio; Ricardo Morte-Ferrer; Mario Toboso; Txetxu Ausín; Aníbal Monasterio-Astobiza; Daniel López. 2020. An Ethical Framework for Robotics and Children. Vulnerability and Promotion of Autonomy M. F. Buck et al. (Hrsg.), Neue Technologien – neue Kindheiten?, Techno:Phil – Aktuelle Herausforderungen der Technikphilosophie 3. Springer. pp.85-105. ISBN 978-3-476-05673-3. https://doi.org/10.1007/978-3-476-05673-3_6
- 25 **Capítulo de libro.** Ricardo Morte; Mario Toboso; Manuel Aparicio; Txetxu Ausín; Aníbal Monasterio Astobiza; Daniel López. 2020. Personal autonomy in elderly and disabled: How assistive technologies impact on it Aging between Participation and Simulation - Ethical Dimensions of Socially Assistive Technologies in Elderly Care. Editors: Joschka Haltaufderheide, Johanna Hovemann und Jochen Vollmann. De Gruyter. pp.185-196. ISBN 978-3-11-067748-5. <https://doi.org/10.1515/9783110677485>
- 26 **Capítulo de libro.** Txetxu Ausín. 2019. Las palabras y los cuidados Hacer justicia haciendo compañía. Isabel Roldán et al. (eds.). Ediciones Universidad de Salamanca. pp.281-289.
- 27 **Capítulo de libro.** 2019. The Public Dimension of Care: Towards a Public Ethics of Care Philosophical and Methodological Debates in Public Health. Springer. pp.137-148.
- 28 **Capítulo de libro.** Txetxu Ausín; David Rodríguez-Arias; Lorenzo Peña. 2018. Las fronteras difusas de acciones y omisiones: hacer, no hacer, dejar hacer, faciitar hacer Hacer o no hacer. La responsabilidad por acciones y omisiones. Plaza y Valdés España. pp.9-21.
- 29 **Libro o monografía científica.** Melania Moscoso; Txetxu Ausín. 2021. Soledades. Una cartografía para nuestro tiempo Plaza y Valdés España.
- 30 **Libro o monografía científica.** Rosana Triviño; Txetxu Ausín. 2018. Hacer o no hacer. La responsabilidad por acciones y omisiones Plaza y Valdés España. ISBN 978-84-17121-11-2.
- 31 **DECLARACIÓN.** VV.AA.2022. Declaración Internacional por la Cooperación, la Paz y la Filosofía, Editorial CECAPFI y UNIMINUTO.

C.2. Congresos

- 1 Alcance y límites de la ética para la inteligencia artificial. CONGRESO: "INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y DEMOCRACIA: PERSPECTIVAS, IMPACTOS Y OPORTUNIDADES". Fundación Giménez Abad - Cortes de Aragón / Globernance / STG-EUI. 2022. España.
- 2 II Encuentro ESPACyOS. Éticas Aplicadas y Salud. XXXIII Escuela Menorquina de Salud Pública. Escuela de Salud Pública de Menorca-Gobierno de Baleares. 2022. España.
- 3 In AI-for-Healthcare We Trust? Ethical Determinants of Trustworthy AI-for-Healthcare. 16th World Congress of Bioethics. IAB-University of Basel. 2022. Suiza.
- 4 Txetxu Ausín. Ética y tecnología. I Congreso Iberoamericano de Bioderecho y Derechos Humanos. Pro Human Biolaw. 2022. Costa Rica.

- 5 Txetxu Ausín; Belén Liedo. Determinantes sociales de la soledad no deseada: La soledad es política. XV Congreso Nacional de Bioética. Bioética y cuidados en tiempo de pandemia. Asociación de Bioética Fundamental y Clínica. 2021.
- 6 Txetxu Ausín. Las virtudes éticas de la ciudadanía ante los retos de la salud pública. III Congreso Internacional de Filosofía de la Salud Pública: Ciudadanía y Salud Pública. Grupo de Estudios Humanísticos sobre Ciencia y Tecnología (GEHUCT) de la Universitat Autònoma de Barcelona y en colaboración con la Diputació de Barcelona y la SESPAS. 2021.
- 7 Txetxu Ausín. Filosofía de la Internet del Todo. I Jornadas Internacionales de Ética Aplicada. El Centro de Estudios de Ética Aplicada (CEDEA) de la Facultad de Filosofía y Humanidades de la Universidad de Chile y el Máster de Ética Aplicada de la Universidad Complutense de Madrid. 2021. Chile.
- 8 Txetxu Ausín; Pablo Serra. Cuidar un mundo vulnerable. Coloquio Internacional de Filosofía Ambiental Relaciones pacíficas con la naturaleza. Facultad de Filosofía y Humanidades, Universidad de Chile. 2021. Chile.
- 9 Ética, emergencia y seguridad. CONGRESO INTERNACIONAL: “VULNERABILIDAD AMBIENTAL Y VULNERABILIDAD CLIMÁTICA EN TIEMPOS DE EMERGENCIA”. Universidad de Murcia. 2020.

C.3. Proyectos o líneas de investigación

- 1 **Proyecto**. Medicamentos digitales y Bioderecho: Oportunidades y limitaciones del desarrollo de medicamentos con sensor integrado en conexión con un sistema de recogida y transmisión de datos del paciente (LE043P20). Junta de Castilla y León. Salvador Tarodo. (FUNDACION GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE LEON Y DE LA EMPRESA). 2021-2023. 80.000 €.
- 2 **Proyecto**. Detección y eliminación de sesgos en algoritmos de triaje y localización para la COVID-19. Fundación BBVA. 01/11/2020-31/10/2022. 72.098 €.
- 3 **Proyecto**. Datos de salud: Claves ético-jurídicas para la transformación digital en el ámbito sanitario [BIODAT]. (UNIVERSIDAD DE MURCIA). 01/04/2019-31/03/2022. 39.000 €.
- 4 **Proyecto**. Grant Agreements 780073, Inclusive Robotics for a Better Society (INBOTS). EU H2020. José Luis Pons. 01/01/2018-31/12/2020. 2.982.973 €. Miembro de equipo. www.inbots.eu
- 5 **Proyecto**. Grant Agreement 779982, Bidirectional Hyper-connected Neural Systems (EXTEND). EU H2020. José Luis Pons. 01/01/2018-31/12/2018. 2.943.811 €. Miembro de equipo. www.extend-project.eu
- 6 **Proyecto**. Los principios de una ética ambiental y de justicia global. UNAM - CCHS/CSIC. Jorge Linares. (UNAM - CCHS/CSIC). 01/01/2016-31/12/2018.