

Tabla de Contenidos

Joaquín Herrero Pintado	1
<i>Publicaciones</i>	1
<i>Work in Progress</i>	2
<i>Lecturas</i>	2
<i>Contacto</i>	4

Joaquín Herrero Pintado



Mi nombre es Joaquín Herrero Pintado. Soy informático y filósofo. No necesariamente en ese orden.

Mis intereses filosóficos como editor de la revista filosofias.es me tienen ocupado en la investigación de la causalidad en entornos complejos y las nuevas teorías filosóficas sobre las información y la computación, que suelo documentar en mi blog [Ciencia Sucia](https://cienciasucia.com).

Soy el creador y director del podcast [La filosofía no sirve para nada](https://la-filosofia-no-sirve-para-nada.com), que desde mayo de 2019 analiza filosóficamente nuestro presente, especialmente ahora indagamos en cómo estamos construyendo el futuro mediante la aplicación de tecnologías disruptivas, como la Inteligencia Artificial.

Trabajo como informático por cuenta ajena y uso mi marca personal [Creative Codeworks](https://creativecodeworks.com) para [proyectos experimentales de software](https://proyectos-experimentales-de-software.com) que suelen situarse en la intersección entre ciencia, tecnología y sociedad. He desarrollado pruebas de concepto de herramientas capaces de facilitar la creación colectiva de conocimiento, tales como [capsulam](https://capsulam.com), [1bot](https://1bot.com) o [123formate](https://123formate.com) y a estudiar las implicaciones que en dichas herramientas tienen la aplicación de aprendizaje automático como el conseguido con redes neuronales.

Soy creador de un motor de creación de chatbots que se ha usado con éxito en proyectos como [DejaloBOT](https://dejaloBOT.com), un ensayo clínico para ayudar a pacientes a dejar de fumar, y [COBOT](https://cobot.com), un chatbot de información, acompañamiento y seguimiento de pacientes de COVID-19.

Mi [actividad docente](https://actividad-docente.com) se especializa en cursos sobre seguridad y privacidad en Internet y sobre colaboración en línea. Soy fundador de la Asociación OpenBSD-Madrid dedicada a la investigación y divulgación de dicho sistema operativo. Hago muy bien la tortilla de patata con cebolla y el roscón. La salsa, en cambio, la bailo peor aunque estoy mejorando. Si me pierdo búsquenme en [Nepal](https://nepal.com).

Publicaciones

Herrero, J., (2009), **Análisis de una argumentación científica en el campo de la oftalmología**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2009), **Contextos semánticos y análisis argumental como propuesta para**

mejorar búsquedas en Internet, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2010), **Después del fin del arte según Arthur C. Danto**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2010), **Todo lo que no es ración es agio, Patricia Esquivias. Videoarte.**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2011), **Las tensiones epistemológicas del método antropológico**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2011), **La problemática síntesis entre Descartes y Newton**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2012), **Reseña sobre el XII Foro de Tendencias Sociales**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2012), **Una reconstrucción histórica del debate Einstein-Bohr en torno a la teoría cuántica**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2013), **Conceptos científicos usados y descartados por Einstein para elaborar la relatividad especial**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2013), **Crisis de la razón y racionalismos contemporáneos**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2013), **La creación colectiva de conocimiento en Internet: posibilidades y dificultades**, filosofias.es

Herrero, J., (2013), **Lo social y lo racional**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2014), **Génesis e influencias de la filosofía de Schopenhauer**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2014), **El desarrollo del pensamiento de Leibniz y sus huellas en la filosofía contemporánea**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2014), **Relaciones entre teoría y acción en sociedades contemporáneas**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2015), **Hacia una teoría estética info-computacional**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2015), **Museo y Nosotros**, Proyecto presentado al Premio Internacional a la Innovación Cultural de 2015, filosofias.es

Herrero, J., (2016), **Los gritos del agua. Una etnografía.**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2016), **¿Es posible una teoría info-computacional de la cultura?**, Revista CTS, filosofias.es

Herrero, J., (2018), **El parque Westworld no ha contratado a ningún filósofo. Y debería.**, [Innisfree](https://innisfree.com). Madrid.

Herrero, J., (2018), **Causalidad en entornos de complejidad**, filosofias.es

Herrero, J., (2019), **La Filosofía No Sirve Para Nada**, podcast sobre filosofía contemporánea, filosofias.es

Herrero, J., (2019), **Filosofía del Porvivir**, EN PREPARACIÓN

Herrero, J., (2022), **La complejidad perpetua**, EN PREPARACIÓN

Work in Progress

infocomp	Investigación de la filosofía info-computacional y creación de un espacio específico dentro de filosofias.es para su estudio y documentación.
La causalidad en entornos complejos	Proyecto de investigación que parte de mi trabajo fin de grado en Filosofía titulado "La causalidad en entornos complejos".

Lecturas

Lecturas para preparar episodios del podcast

Filosofía

- Conceptual Engineering and Conceptual Ethics, Alexis Burgess (ed.)

Filosofía y Ciencia

- “The Aesthetics of Science. Beauty, Imagination and Understanding”, Milena Ivanova & Steven French (eds.)
- Número 100 de la revista [Temas de Investigación y Ciencia](#) dedicado a Filosofía de la Ciencia. Aquí un [preview](#).
- “The tools of metaphysics and the metaphysics of science”, Theodore Sider
- [Rethinking Causality, Complexity and Evidence for Unique Patient](#), Rani Lill Anjum; Samantha Copeland; Elena Rocca (eds.), 2020, Stringer
- We Need to Recreate Natural Philosophy, Nicholas Maxwell, 2018, mdpi.com
- [Filosofía de la medicina](#), Cristian Saborido

Filosofía y Física

- [Tras la Física](#), Víctor Gómez Pin
- [Filosofía de la Física I](#), Tim Maudlin

Filosofía y Matemáticas

- [Philosophy of Mathematics](#), Oystein Linnebo, 2017, Oxford University Press
- Philosophy of Mathematics, Andrew Irvine, 2009, Elsevier
- Lost in Math. How Beauty Leads Physics Astray, Sabine Hossenfelder, 2018

Filosofía y Biología

- [The Feeling of Life Itself](#), Christof Koch, 2019, MIT Press

Ecología

- [Prismatic Ecology. Ecotheory Beyond Green.](#), Jeffrey Jerome Cohen (ed.), 2013, University of Minnesota

Infocomputación

- [Information and Causality](#), Sara Imari Walker; Paul C.W. Davies; George F.R. Ellis (eds.), 2017, Cambridge University Press
- The Naturalization of Natural Philosophy, Joseph Brenner, 2018, mdpi.com
- Contemporary Natural Philosophy and Philosophies, Gordana Dodig-Crnkovic, 2018, mpdi.com

Tecnología y Sociedad

- “La Jihad Butleriana”, Kevin J. Anderson, Brian Herbert
- [Automation and Utopia](#), John Danaher
- [Why the Future Is Workless](#), Tim Dunlop
- El enemigo conoce el sistema, Marta Peirano, 2019

Sociología y Política

- Cambiemos de vía, Edgar Morin 2020
- “Ideologies and Political Theory”, Michael Freeden
- “Social Capital Online”, Kane X. Faucher

- [Maldad Líquida](#), Zygmunt Bauman; Leonidas Donskis, 2019, Paidós
- [Pequeño bestiario de monstruos políticos](#), Julia Ramírez-Blanco (ed.), Editorial Cendeac

Cómic y animación

- [Lovecraft y los mitos de Cthulhu](#), GraphiClassic

Música

- [Noise In and As Music](#). Aaron Cassidy & Aaron Einbond (eds.)
- [Loops 1: Una historia de la música electrónica en el siglo XX](#), Javier Blánquez; Omar León, 2002, Reservoir Books
- [The Rap Yearbook](#), Shea Serrano, ilustraciones de Arturo Torres

Oriente / Occidente

- [El Oriente de Heidegger](#), Carlo Saviani, 2004 Herder
- [The Question Concerning Technology in China. An Essay in Cosmotechnics](#), Yuk Hui, 2016, MIT-Urbanomic

Feminismo

- [La creación de la conciencia feminista. Desde la Edad Media hasta 1870](#), Gerda Lerner
- [Teoría King Kong](#), Virginie Despentes

Episodios sobre libros leídos

- Gregory Chaitin
- Aceleracionismo
 - [Inventar el Futuro](#), Nick Srnicek, Alex Williams
 - [#Accelerate. The Accelerationist Reader](#), Varios, 2018, MIT-Urbanomic
- Realismo Especulativo
 - [Continental Reality](#), Levi R. Bryant, Nick Srnicek, Graham Harman (eds.)
 - [The Democracy of Objects](#), Levi R. Bryant
 - [Alien Phenomenology, or What It's Like to Be a Thing](#), Ian Bogost
- Cibersociedad
 - [Un cuarto propio conectado: \(Ciber\)espacio y \(auto\)gestión del yo](#), Remedios Zafra, 2010, Fórcola

Contacto

Mastodon	@joakinen@scholar.social @joakinen@bsd.network
Blog	cienciasucia.com
Cursos	cursos.filosofias.es
Wiki técnico	misdocumentos.net

From:

<https://filosofias.es/wiki/> - **filosofias.es**

Permanent link:

<https://filosofias.es/wiki/doku.php/user/jherrero?rev=1709998817>

Last update: **2024/03/09 15:40**

