



PROGRAMA

# **XXIª SEMANA DE ÉTICA Y FILOSOFÍA POLÍTICA**

Universitat Jaume I de Castellón

2, 3 y 4 de febrero de 2023



# XXIª SEMANA DE ÉTICA Y FILOSOFÍA POLÍTICA (AEEFP)

UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLÓ. FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES

Jueves 2 de febrero de 2023

09:00 - 09:30	<b>Acreditación</b>					
09:30 - 10:00	<b>Inauguración del congreso:</b> Eva Alcón (Rectora de la Universitat Jaume I), Concha Roldán (Presidenta de la AEEFP) y Domingo García Marzá (Presidente del comité científico). Aula Magna de la FCHS. Aula Magna de la FCHS (HA1012CC).					
10:00 – 11:30	<b>Conferencia inaugural:</b> "Democracia y posverdad", impartida por Adela Cortina (Catedrática Emérita de Ética y Filosofía política de la Universidad de Valencia y Directora de la Fundación ÉTNOR). Aula Magna de la FCHS (HA1012CC).					
11:30 – 12:00	<b>Pausa café</b>					
12:00 - 14:00	<b>1ª Ronda de comunicaciones</b>					
	<b>Aula 1 (HA1008AA)</b> Mesa 8 (Sesión 1). "Inteligencia artificial, control tecnológico y vulnerabilidad de derechos"	<b>Aula 2 (HA1009AA)</b> Mesa 6 (Sesión 1). "La discriminación algorítmica: entre estereotipos y sesgos estadísticos"	<b>Aula 3 (HA1015CC)</b> Mesa 3 (Sesión 1). "Ética de la Inteligencia Artificial"	<b>Aula 4 (HA1016CC)</b> Mesa 7 (Sesión 1). "Ética, política y tecnología en las sociedades digitales: ciudadanía 2.0, inteligencias no humanas y responsabilidad"	<b>Aula 5 (HC0002FR, Salón de Grados [Planta baja])</b> Mesa 5 (Sesión 1). "Pensar el cuidado, practicar los cuidados. La responsabilidad en tiempos de la Inteligencia Artificial"	<b>Aula 7 (HA1012CC).</b> Presentaciones de libros (Sesión 1)
14:00– 15:30	<b>Pausa comida</b>					
15:30 – 17:30	<b>2a Ronda de comunicaciones</b>					
	<b>Aula 1 (HA1008AA)</b> Mesa 8 (Sesión 2). "Inteligencia artificial, control tecnológico y vulnerabilidad de derechos"	<b>Aula 2 (HA1009AA)</b> Mesa 6 (Sesión 2). "La discriminación algorítmica: entre estereotipos y sesgos estadísticos"	<b>Aula 3 (HA1015CC)</b> Mesa 3 (Sesión 2). "Ética de la Inteligencia Artificial"	<b>Aula 4 (HA1016CC)</b> Mesa 7 (Sesión 2). "Ética, política y tecnología en las sociedades digitales: ciudadanía 2.0, inteligencias no humanas y responsabilidad"	<b>Aula 5 (HC0002FR, Salón de Grados [Planta baja])</b> Mesa 5 (Sesión 2). "Pensar el cuidado, practicar los cuidados. La responsabilidad en tiempos de la Inteligencia Artificial"	<b>Aula 7 (HA1012CC).</b> Presentaciones de libros (Sesión 2)
17:30 – 19:30	<b>3a Ronda de comunicaciones</b>					
	<b>Aula 1 (HA1008AA)</b> Mesa 2 (Sesión 1). "Educación ética e inteligencia artificial"	<b>Aula 2 (HA1009AA)</b> Mesa 6 (Sesión 3). "La discriminación algorítmica: entre estereotipos y sesgos estadísticos"	<b>Aula 3 (HA1015CC)</b> Mesa 3 (Sesión 3). "Ética de la Inteligencia Artificial"	<b>Aula 4 (HA1016CC)</b> Mesa 7 (Sesión 3). "Ética, política y tecnología en las sociedades digitales: ciudadanía 2.0, inteligencias no humanas y responsabilidad"	<b>Aula 5</b> Mesa 5 (Sesión 3). "Pensar el cuidado, practicar los cuidados. La responsabilidad en tiempos de la Inteligencia Artificial"	<b>Aula 7 (HA1012CC).</b> Presentaciones de libros (Sesión 3)
19:30	<b>Fin de la primera jornada</b>					

# XXIª SEMANA DE ÉTICA Y FILOSOFÍA POLÍTICA (AEEFP)

UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLÓ. FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES

Viernes 3 de febrero de 2023

9:30 - 11:30	<b>4ª Ronda de comunicaciones</b>							
	<b>Aula 1 (HA1008AA)</b> Mesa 4 (Sesión 1). "Democratic repertoires of prefigurative politics at a local level"	<b>Aula 2 (HA1009AA)</b> Mesa 9 (Sesión 1). "Ética y política de la salud pública (incluida la IA aplicada a la salud)"	<b>Aula 3 (HA1015CC)</b> Mesa 3 (Sesión 4). "Ética de la Inteligencia Artificial"	<b>Aula 4 (HA1016CC)</b> Mesa 14 (Sesión 2). "Democracia algorítmica: retos éticos y políticos"	<b>Aula 5 (HC0002FR, Salón de Grados [Planta baja])</b> Simposio 3 (Sesión 1). "A Babel digital e as fragilidades da democracia. De que Filosofía Política necesitamos?"	<b>Aula 6 (HC0114FR, Salón de Grados Germà Colom)</b> Simposio 4 (Sesión 1). "IA en la competición deportiva. Problemas y desafíos"	<b>Aula 7 (HA1012CC).</b> Mesa 12 (Sesión 1). "Una aproximación ético-política al concepto de "seguridad" para la inteligencia artificial"	<b>Aula 8 (HA0106AA)</b> Simposio 1 (Sesión 1). "Investigación Interdisciplinar en Filosofía Moral y Política: Retórica, Prácticas, Efectos"
11:30 – 12:00	<b>Pausa café</b>							
12:00 – 14:00	<b>Conferencia plenaria:</b> "Ética y datos de salud", impartida por Emilio Martínez Navarro (Catedrático de Ética y Filosofía política de la Universidad de Murcia). Aula Magna de la FCHS (HA1012CC)							
14:00– 15:30	<b>Comida</b>							
15:30 – 17:30	<b>5ª Ronda de comunicaciones</b>							
	<b>Aula 1 (HA1008AA)</b> Mesa 4 (Sesión 2). "Democratic repertoires of prefigurative politics at a local level"	<b>Aula 2 (HA1009AA)</b> Mesa 9 (Sesión 2). "Ética y política de la salud pública (incluida la IA aplicada a la salud)"	<b>Aula 3 (HA1015CC)</b> Mesa 16 (Sesión 1). "Cautelas frente a los impactos de la IA desde la historia de las ideas morales y políticas"	<b>Aula 4 (HA1016CC)</b> Mesa 14 (Sesión 1). "Democracia algorítmica: retos éticos y políticos"	<b>Aula 5 (HC0002FR, Salón de Grados [Planta baja])</b> Simposio 3 (Sesión 2). "A Babel digital e as fragilidades da democracia. De que Filosofía Política necesitamos?"	<b>Aula 6 (HC0114FR, Salón de Grados Germà Colom)</b> Simposio 2 (Sesión 1). "Ética económica y empresarial ante la irrupción de la Inteligencia artificial"	<b>Aula 7 (HA1012CC).</b> Mesa 12 (Sesión 2). "Una aproximación ético-política al concepto de "seguridad" para la inteligencia artificial"	<b>Aula 8 (HA0106AA)</b> Simposio 1 (Sesión 2). "Investigación Interdisciplinar en Filosofía Moral y Política: Retórica, Prácticas, Efectos"
17:30 – 19:00	<b>Asamblea Ordinaria de la AEEFP.</b> Aula Magna de la FCHS (HA1012CC).							
19:00 – 20:00	<b>Asamblea Extraordinaria de la AEEFP.</b> Aula Magna de la FCHS (HA1012CC).							
20:00	<b>Fin de la segunda jornada</b>							
21:00	<b>Cena</b>							

# XXIª SEMANA DE ÉTICA Y FILOSOFÍA POLÍTICA (AEEFP)

UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLÓ. FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES

Sábado 4 de febrero de 2023

9:30 - 11:30	<b>6ª Ronda de comunicaciones</b>					
	<b>Aula 1 (HA1008AA)</b> Mesa 13 (Sesión 1). “¿Ética para máquinas? Repensando el sustrato de la vida buena”	<b>Aula 2 (HA1009AA)</b> Taller “Cómo aplicar la ética en la toma de decisiones vinculadas a la Inteligencia Artificial”	<b>Aula 3 (HA1015CC)</b> Mesa 16 (Sesión 2). “Cautelas frente a los impactos de la IA desde la historia de las ideas morales y políticas”	<b>Aula 4 (HA1016CC)</b> Mesa 11 (Sesión 1). “Inteligencia artificial y colectiva: gobernanza algorítmica, plataformas digitales y participación democrática”	<b>Aula 5 (HC0002FR, Salón de Grados [Planta baja])</b> Mesa 10 (Sesión 1). “Feminismo y transhumanismo”	<b>Aula 6 (HC0114FR, Salón de Grados Germà Colom)</b> Simposio 2 (Sesión 2). “Ética económica y empresarial ante la irrupción de la Inteligencia artificial”
11:30– 12:00	<b>Pausa café</b>					
12:00 – 14:00	<b>Conferencia de clausura:</b> ¿Qué podemos aprender de la inteligencia artificial desde una mirada ética sobre nuestra condición moral?, impartida por Roberto R. Aramayo (Profesor de investigación del Instituto de Filosofía del CSIC). Aula Magna de la FCHS (HA1012CC).					
14:00 – 14:30	<b>Acto de clausura del congreso</b>					

# SIMPOSIOS, MESAS, PRESENTACIONES Y TALLERES

## 1. SIMPOSIOS TEMÁTICOS:

**Simposio 1. "Investigación Interdisciplinar en Filosofía Moral y Política: Retórica, Prácticas, Efectos".** Coordinan: Rosario López y José María Rosales.

**Lugar:** Aula 8 (HA0106AA)

**Días:** viernes 3 (9:30 - 11:30 y 15:30 – 17:30)

**Sesiones:**

*Sesión 1: viernes 3, de 9:30 a 11:30h.*

**Francisco J. Bellido**, Universidad Nova de Lisboa, 'El estudio de debates constitucionales a través de la filosofía política y la historia constitucional'

**Javier Gil**, Universidad de Oviedo, 'Encrucijadas interdisciplinarias en los estudios de desastres: aportaciones desde la filosofía moral y política'

**Rosario López**, Universidad de Málaga, 'La filosofía política y la historia intelectual: ¿'inherentemente' interdisciplinarias?'

**Tomás Pacheco-Bethencourt**, Universidad de Málaga, 'Diseño constitucional y prevención de riesgos políticos desde un punto de vista interdisciplinar'

**Marta Postigo**, Universidad de Málaga, 'Integración europea y las nuevas fronteras de la ciudadanía: la interdisciplinariedad en los estudios sobre la UE'

*Sesión 2: viernes 3, de 15.30-17.30 h.*

**Olga Ramírez**, Universidad de Málaga, 'Normatividad lingüística y resignificación en contextos morales y políticos'

**José María Rosales**, Universidad de Málaga, 'La utilidad del trabajo interdisciplinar, una propuesta sobre sus costes y beneficios'

**Justo Serrano**, Universidad de Málaga, 'Teoría(s) de la democracia e investigación empírica: el caso de una acampada por la justicia climática'  
**Manuel Toscano**, Universidad de Málaga, 'Hart sobre el concepto de moralidad. Cruce de perspectivas e inter(sub)disciplinariedad'

## **Simposio 2. “Ética económica y empresarial ante la irrupción de la Inteligencia artificial”.** Coordinan: Elsa González Esteban y Juan Carlos Siurana.

**Lugar:** Aula 6 (HC0114FR, Salón de Grados Germà Colom)

**Días:** viernes 3 (15:30 – 17:30) y sábado 4 (09:30 - 11:30)

**Sesiones:**

*Sesión 1: vienes 3, de 15.30-17.30 h.*

**Jesús Conill**, Universidad de Valencia, “Inteligencia artificial, trabajo y justicia social”

**José Luis López**, Universitat Jaume I, “La inteligencia artificial en los procesos de turistificación: riesgos espacio-temporales de un fenómeno de la aceleración social”

**Juan Carlos Siurana**, Universidad de Valencia, “Máquinas programadas para hacernos reír. Ética del humor computacional y su aplicación al ámbito empresarial”

*Sesión 2: sábado 4, de 9.30-11.30 h.*

**Elsa González Esteban**, Universitat Jaume I, “Escrutinio crítico de las atribuciones de responsabilidad empresarial en el diseño, uso y explotación de la IA”

**Asunción Ventura Franch**, Universitat Jaume I, “Aplicación de la perspectiva de género a la regulación de los sistemas de Inteligencia Artificial”

**Miguel Carbonell Mallín**, Universidad de Valencia, “Digitalización y liderazgo ético. La vulnerabilidad de la voluntad en la dirección de organizaciones”

**Simposio 3. “A Babel digital e as fragilidades da democracia. De que Filosofia Política necessitamos?”.** Coordina: Paula Cristina Pereira (Universidade do Porto)

**Lugar:** Aula 5 (HC0002FR, Sal3n de Grados [Planta baja])

**D3as:** viernes 3 (09:30 - 11:30, 15:30 – 17:30)

**Participaciones:**

*Sesi3n 1: viernes 3, de 09.30-11.30 h.*

**Irlandina Afonso**, Universidade do Porto, “Restituir o Pol3tico na Era da Intelig3ncia Artificial”

**Jo3o Rebalde**, Universidade do Porto, “3cran e democracia”

**Joaquim Escola**, Universidade do Porto, “Construir a cidadania, construir o bem comum num universo digital”

*Sesi3n 2: viernes 3, de 15.30-17.30 h.*

**Luca Valera**, Universidade do Porto, “Proteger la mente. Integridad y vulnerabilidad humanas”

**Maria Jo3o Couto**, Universidade do Porto, “Reconhecimento e anonimato: inst3ncias democr3ticas desejadas?”

**Tiago Mesquita Carvalho**, Universidade do Porto, “Ligados e desligados. A sociabilidade no contexto do liberalismo digital”

**Simposio 4. “IA en la competici3n deportiva. Problemas y desaf3os”.** Coordina: Jos3 Luis P3rez Trivi3o.

**Lugar:** Aula 6 (HC0114FR, Sal3n de Grados Germ3 Colom)

**D3as:** viernes 3 (09:30 - 11:30)

**Sesiones:**

*Sesión 1: viernes 3, de 09.30-11.30 h.*

**José Luis Pérez Triviño**, Universitat Pompeu Fabra, "A y Fair Play tecnológico en el deporte"

**Migle Laukyte**, Universitat Pompeu Fabra, "Inteligencia Artificial y talento deportivo"

**Fernando Llano**, Universidad de Sevilla, "Transhumanismo y deporte: dicotomías ético-jurídicas"

**Elena García-Antón**, Universidad Europea de Madrid, "La ética y la igualdad en el deporte paralímpico ante el desarrollo de la IA y los avances tecnológicos".

**Carmen Florit**, Universidad Europea de Madrid, "Protección de los menores en el metaverso y los riesgos de las apuestas deportivas a través del caso de Fortnite"



**Proyecto:** "Gobernanza global del deporte. Lex sportiva y autonomía normativa. Del soft law a los derechos".  
PID2020-119089RB-I00/MICIN/AEI/10.13039/501100011033 Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación y la Agencia Estatal de Investigación.



## 2. MESAS TEMÁTICAS:

**Mesa 2. "Educación ética e inteligencia artificial".** Coordina Javier Gracia Calandín (UV).

**Lugar:** Aula 1 (HA1008AA)

**Días:** jueves 2 (17:30 – 19:30)

**Sesiones:**

*Sesión 1: jueves 2, de 17.30-19.30 h.*

**Elena Cantarino**, "Educación, inteligencia artificial y justicia intergeneracional"

**Marisol Chévez Hidalgo**, "Ciber-educación intercultural en perspectiva ética"

**Rodrigo Meriño Aranda**, "Observatorio/Centro de Estudios para promover la Ética, y el correcto uso de la Inteligencia Artificial en las políticas públicas de los gobiernos de Latinoamérica"

**Javier Gracia Calandín**, "Implicaciones educativas de la ética intelectual de la IA"

**Mesa 3. "Ética de la Inteligencia Artificial".** Coordinan: Francisco Lara y Joan Llorca (UGR)

**Lugar:** Aula 3 (HA1015CC)

**Días:** jueves 2 (12:00 - 14:00, 15:30 – 17:30, 17:30 – 19:30) y viernes 3 (9:30 - 11:30)

**Sesiones:**

*Sesión 1: jueves 2, de 12.00 – 14:00 h.*

**Aníbal M. Astobiza**, "Diseño de auditorías algorítmicas y criterios estándar para la evaluación del impacto ético de tecnologías de Inteligencia Artificial (IA) multimodales"

**Blanca Rodríguez López**, “Ética para avatares”

**Francisco Damián Lara Sánchez**, “Sentido y límites de una ética de las máquinas”

**Pablo García-Barranquero** y **Antonio Diéguez Lucena**, “Éxito comunicativo y expectativas desmedidas en la promoción del discurso transhumanista”

*Sesión 2: jueves 2, de 15.30 – 17:30 h.*

**Juan Pablo Peñarrubia Carrión**, “¿Puede materializarse una ética de la inteligencia artificial, o incluso una ética digital, sin una ética profesional informática consolidada?”

**Juan Ignacio del Valle**, “Ética de los asistentes virtuales”

**Gonzalo Díaz Cobacho**, “Ética, Trabajo e Inteligencia Artificial”

**Ivar Rodríguez Hannikainen**, “La responsabilidad moral en la agencia artificial: una revisión empírica”

*Sesión 3: jueves 2, de 17.30 – 19:30 h.*

**Joan Llorca Albareda** y **Paloma García Díaz**, “Estatus moral e inteligencia artificial: una panorámica de las problemáticas filosóficas de la consideración moral de la inteligencia artificial”

**Miguel Moreno Muñoz**, “Aplicaciones de la inteligencia artificial para la monitorización de parámetros de salud en dispositivos móviles y accesorios deportivos: sesgos y criterios de validación”

**Jonathan Piedra**, “Ética de la IA: ¿Una ética “colonizada”?”

**Tyra Díez Ruiz**, “Ética de la IA y ética animal: intersecciones actuales”

*Sesión 4: viernes 3, de 09.30 – 11:30 h.*

**Juan Carlos Ochoa Abaurre**, “Transhumanismo ético: La Alegoría de la Caverna, Matrix e Inteligencia Artificial”

**Pedro Francés Gómez**, “Cambio climático y mejora moral a través de la IA. ¿Sócrates o Aristóteles?”

**Mikel Torres Aldave**, “¿Sueñan los/as humanos/as con muñecas/os eléctricas/os? La naturaleza del sexo y la moral/política sobre robots sexuales”

**Rafael Cejudo Córdoba**, “Deepfakes and artistic fakes. El cuestionamiento del contrato entre autores, públicos y gestores culturales mediante los deepfakes”

**Mesa 4. “Democratic repertoires of prefigurative politics at a local level”** Coordinan: Gaard Kets y Ramón Feenstra (Radboud University y Universitat Jaume I).

**Lugar:** Aula 1 (HA1008AA)

**Días:** viernes 3 (9:30 - 11:30, 15:30 – 17:30)

**Sesiones:**

*Sesión 1: viernes 3, de 9:30 a 11:30h.*

**Sixtine Van Outryve**, “Establishing direct democracy through representative democracy: the impact of a municipalist strategy on the Yellow Vests’ democratic repertoire”

**Vicent Ordoñez**, “Políticas del desencanto: lucha, agotamiento y expectativas del activismo libertario municipalista”

**Mathijs van de Sande**, “Laying Claim to (Public) Spaces: Communalism, Squatting, and the Politics of Occupation”

**Hassan Ali**, “Fighting the Nation-State: From Kashmir to Rojava”

*Sesión 2: viernes 3, de 15:30 a 17:30h.*

**Joaquín Valdivielso**, “Democracy versus touristocracy. The case of the Balearic Islands, from resistance to resignation”

**Evert van der Zweerde**, “Communalism as a Democratic Repertoire – An Exploration”

**M<sup>a</sup> Josep Cascant-Sempere** y **Sergio Belda-Miquel**, “Juntas de Districte” (Municipal Boards) in the city of Valencia, Spain – accomplices of representative democracy or an opportunity for stronger citizen participation?

**Mesa 5: “Pensar el cuidado, practicar los cuidados. La responsabilidad en tiempos de la Inteligencia Artificial”.** Coordinan: Agustín Domingo Moratalla; Lydia Feito Grande; Francisco Arenas-Dolz y Tomás Domingo Moratalla.

**Lugar:** Aula 5 HC0002FR, Salón de Grados [Planta baja]

**Días:** jueves 2 (12:00 - 14:00, 15:30 – 17:30, 17:30 – 19:30)

## Sesiones:

*Sesión 1: jueves 2, de 12.00 – 14:00 h.*

**Marina García-Granero Gascó**, “La erosión de la responsabilidad: relaciones entre nihilismo e inteligencia artificial”, Universidad de Valencia

**Melissa Hernández Iglesias**, “La necesidad de la responsabilidad humana hacia los animales no humanos en los nuevos tiempos digitales”

UNED

**Carmen Campos Martínez**, “Pepper y nuestros amigos los robots”, Universitat de València

**Francisco Arenas Dolz**, “Tecnosticismo, transhumanismo y responsabilidad”, Universidad de Valencia

*Sesión 2: jueves 2, de 15.30 – 17:30 h.*

**José Antoni Leiva Puelles**, “Algor-ética: un puente hacia el presente democrático. Reflexiones en torno al cuidado ecológico de la democracia desde la propuesta de una cultura del encuentro y el cuidado del Papa Francisco en tiempos de IA”, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso

**Jacobo Huerta Vega y Lydia de Tienda Palop**, “Cuidado y responsabilidad en las operaciones de Paz Contemporánea. Una aproximación crítica al uso de la tecnología en las operaciones de información”, UCM

**Carlota Gómez Herrera**, “El rostro y la palabra en tiempos de inteligencia artificial: Levinas y el cuidado del Otro”, Universidad de Valencia

**Julián García Labrador**, “Territorios de cuidado: entre la disrupción y la responsabilidad”, Universidad Rey Juan Carlos

*Sesión 3: jueves 2, de 17.30 – 19:30 h.*

**Tomás Domingo Moratalla**, “Éticas del cuidado y de la responsabilidad. De la fundamentación rigurosa a la aplicación pertinente”, UNED

**Noé Expósito Roper**, “El valor del cuidado: una lectura ética desde Séneca y Ortega”, UNED

**Agustín Domingo Moratalla**, “Cuidado integral para entornos robotizados (desalmados). Disolución de la responsabilidad en digitalización de servicios”, Universidad de Valencia

**Marcos Alonso Fernández**, “Herramientas de IA en el ámbito sanitario: posibilidades, problemas y posibles soluciones”, UCM

**Lydia Feito Grande**, “El cuidado humanizado en la era de los robots sociales”, UCM

**Mesa 6. “La discriminación algorítmica: entre estereotipos y sesgos estadísticos”.** Coordinan: Dolores Morondo, Encarnación La Spina y Cristina de la Cruz

**Lugar:** Aula 2 (HA1009AA)

**Días:** jueves 2 (12:00 - 14:00, 15:30 – 17:30, 17:30 – 19:30)

**Sesiones:**

*Sesión 1: jueves 2, de 12.00 – 14:00 h.*

**Lucía Ortiz de Zárate Alcarazo**, Universidad Autónoma de Madrid, “Racionalidad, género y sesgos en la Inteligencia Artificial”

**Miren Gutiérrez Almazor**, Universidad de Deusto, “Sesgos algorítmicos de género en los contenidos audiovisuales”

**Serena Vantin**, Università di Bologna, “Discriminazioni algoritmiche e determinismo predittivo”

**Cristina de la Cruz-Ayuso**, Universidad de Deusto, “El género como sesgo discriminatorio en el acceso a servicios financieros”

*Sesión 2: jueves 2, de 15.30 – 17:30 h.*

**Dolores Morondo Taramundi**, Universidad de Deusto, “¿Qué hacemos con los proxies?”

**Enrique Latorre Ruiz y Eulalia Pérez Sedeño**, USC; Instituto de Filosofía, CSIC, “Sesgos demográficos y consecuencias en IA”

**Encarnación La Spina**, Universidad de Deusto, “Sesgos discriminatorios y sistemas de vigilancia algorítmica en contextos migratorios: alcance y particularidades”

*Sesión 3: jueves 2, de 17.30 – 19:30 h.*

**María G. Navarro**, Universidad de Salamanca, “El Partido Sintético y la Inteligencia Artificial”

**Jesús Mora**, Universidad de Valencia, “Algoritmos, jerarquías de estatus y discriminación en un igualitarismo de la suerte perfecto”

**Jesús García Cívico**, Universitat Jaume I, “Calientes por diseño: cuando el algoritmo reconduce a la pornografía”

## **Mesa 7. Ética, política y tecnología en las sociedades digitales: ciudadanía 2.0, inteligencias no humanas y responsabilidad”**

Coordinan: Xandra Garzón Costumero y Alejandro Sánchez Berrocal

**Lugar:** Aula 4 (HA1016CC)

**Días:** jueves 2 (12:00 - 14:00, 15:30 – 17:30, 17:30 – 19:30)

**Sesiones:**

*Sesión 1: jueves 2, de 12.00 – 14:00 h.*

**Jaime Clemente Martínez**, UJI, ¿Deshumanización de la administración electrónica? Cómo garantizar el derecho constitucional al buen gobierno electrónico

**Henry Flantrmsky**, TICs – UIS, “El devenir usuario consciente después de la pandemia”

**Rodrigo Meriño Aranda**, UST, “Falta de Ética y legitimad de la Democracia Digital. Caso chileno”

*Sesión 2: jueves 2, de 15.30 – 17:30 h.*

**Alejandro Sánchez Berrocal**, UCM, “El anarquista y la criptomoneda: apuntes sobre la teoría económico-política de Proudhon en relación con los orígenes del Bitcoin”

**Pablo Romero Medina y Rafael Vázquez García**, UGR, “¿El algoritmo al mando?: extrema derecha y redes sociales”

**Diana Ortega Martín**, UCM, “El jodido Sargent Pepper de la descompuesta corporación estadounidense: Poder, Responsabilidad y Riqueza en Sucesion”

*Sesión 3: jueves 2, de 17.30 – 19:30 h.*

**Teresa Moreno Olmeda**, IFS, CSIC, “El jet de Taylor Swift: redes sociales, celebrities y responsabilidad individual en las emisiones de CO<sub>2</sub>”

**Xandra Garzón Costumero**, IFS, CSIC, “Sesgos de género virtuales: sumidas en el scroll infinito, la violencia del sistema contra las ciudadanas digitales”

**Melissa Hernández Iglesias**, UNED, “La necesidad de la responsabilidad humana hacia los animales no humanos”

**Mesa 8. “Inteligencia artificial, control tecnológico y vulnerabilidad de derechos”.** Coordinan: Miguel Mandujano Estrada y María José Guerra Palmero

**Lugar:** Aula 1 (HA1008AA)

**Días:** jueves 2 (12:00 - 14:00, 15:30 – 17:30)

**Sesiones:**

*Sesión 1: jueves 2, de 12.00 – 14:00 h.*

**Maximiliano Rodríguez-Fleitas y Sofía Ache:** “Justicia Informacional e Inteligencia Artificial: un abordaje desde la Ética Intercultural de la Información”

**Miquel Comas i Oliver,** “Efiltración de secretos: ciberdesobediencia civil en favor de los derechos fundamentales a la intimidad y a la libertad de expresión e información”

**Luis García Soto y Miguel Ángel Martínez Quinanar:** “Digitalización, disrupción, morfoestásis y bioética como alternativa”

**María Ávila Bravo-Villasante,** “Desplazamientos. La injusticia estructural tras la neutralidad del algoritmo”

*Sesión 2: jueves 2, de 15.30 – 17:30 h.*

**Javier Torres Fernández de Castro,** Universidad de La Laguna, Robots asesinos y derecho humanitario internacional: consideraciones éticas y jurídicas en torno al uso de armas autónomas, robots, drones y máquinas inteligentes en conflictos armados

**Mónica Cano Abadía,** BBMRI-ERIC, Graz Austria, “Cuestiones de sexo y género en torno a la inteligencia artificial en biomedicina”

**Myriam Hernández Domínguez,** Universidad de La Laguna, “Una vulnerabilidad posthumana ante los desafíos (zoe)tecnológicos”

**Mesa 9. “Ética y política de la salud pública (incluida la IA aplicada a la salud)”.** Coordina: Àngel Puyol (UAB)

**Lugar:** Aula 2 (HA1009AA)

**Días:** viernes 3 (9:30 - 11:30, 15:30 – 17:30)

## Sesiones:

*Sesión 1: viernes 3, de 9:30 a 11:30h.*

**Ariel Guersenzvaig y David Casacuberta.** “Aprendizaje automático y el final de la teoría: una reflexión en una concepción dataísta de la salud”

**Daniel Gamper,** UAB, “Salud pública: Fraternidad no institucional”

**David Casacuberta y Ariel Guersenzvaig.** “De la necesidad de incluir explicaciones justificativas en el desarrollo de algoritmos de aprendizaje automático en un contexto biomédico”

**Jordi Mundó,** UB, “Autonomía, heteronomía y confianza en salud: ¿cómo lidiar con la vulnerabilidad?”

*Sesión 2: viernes 3, de 15:30 a 17:30h.*

**Iris Parra Jounou,** UAB, “La dimensión estética de la Salud Pública. Muerte perinatal y el caso Starobinets”

**Oriol Farrés Juste,** UAB, “Monitorización, algoritmos y plataformas digitales aplicadas a la salud de las personas mayores”

**Àngel Puyol,** UAB, “Injusticia algorítmica en salud”

**Joan Vergés Gifra,** Universitat de Girona, “*Us hi connectaríeu?* Intel.ligència artificial, Nozick, salut pública i posthumanisme”

## Mesa 10. “Feminismo y transhumanismo”. Coordina: Alicia Miyares

**Lugar:** Aula 5 (HC0002FR, Salón de Grados [Planta baja])

**Días:** sábado 4 (9:30 - 11:30)

### Sesiones:

*Sesión 1: sábado 4, de 09:30 a 11:30h.*

**Alicia Miyares,** “Feminismo y transhumanismo”

**Joan Manuel Segura-Guiscafré:** “Cuatro paradigmas sobre la relación sexo-género”

**Beatriz García Corredera,** “Retos del transhumanismo. Lectura ecofeminista”

**Vega Zamora Rubio,** “La ciudadanía como identidad política”, Universidade de Santiago de Compostela



## **Mesa 11. “Inteligencia artificial y colectiva: gobernanza algorítmica, plataformas digitales y participación democrática”.**

Coordinan: Xabier Barandiaran, Antonio Calleja y Antonio Casado da Rocha.

**Lugar:** Aula 4 (HA1016CC)

**Días:** sábado 4 (9:30 - 11:30)

**Sesiones:**

*Sesión 1: sábado 4, de 9:30 a 11:30h.*

**Toni Navarro y Alejandra López Gabrielidis:** “Socializar los medios de cognición: una visión marxista de la I.A.”

**Rodolfo Salazar y Maider Zilbeti:** “Reflexiones sobre procesos participativos en comunidades indígenas en México”

**Marta Pérez Verdugo:** “Diseño de plataformas digitales para la autonomía individual y colectiva: Decidim como caso de estudio”

**Ion Arrieta:** “Decidim: impulsando la deliberación y la inteligencia colectiva”

## **Mesa 12. Una aproximación ético-política al concepto de “seguridad” para la inteligencia artificial”. Coordinan: Txetxu Ausín y Sara Degli-Esposti**

**Lugar:** Aula 7 (HA1012CC)

**Días:** viernes 3 (9:30 - 11:30, 15:30 – 17:30)

**Sesiones:**

*Sesión 1: viernes 3, de 09:30 a 11:30h.*

**Antonio Terrones,** UV/IFS-CSIC, “Una aproximación ético-política al concepto de 'seguridad' para la inteligencia artificial”

**Belén Liedo Fernández, Sara Degli Esposti y Melania Moscoso Pérez,** IFS-CSIC, “Vulnerabilidad y seguridad en sistemas inteligentes: hacia una comprensión humana de la confianza en sistemas artificiales”

**Laura Bernal-Sánchez,** UJI, “¿Un matrimonio mal avenido? Los Comités de Ética de la Investigación y la AI”

*Sesión 2: viernes 3, de 15:30 a 17:30h.*

**Cristian Moyano Fernández**, UAB/IFS-CSIC, “¿Es la inteligencia artificial una estrategia ética para asegurar la vida salvaje?”

**Fernando Aguiar**, IFS-CSIC, **y Eva Sotomayor**, Universidad de Jaén, “Artificial, demasiado artificial: inseguridad, desconfianza y miedo frente a la inteligencia artificial”

**Daniel López Castro**, IFS-CSIC, “¿Qué hago con mis datos? Reflexiones en torno a la gestión personal de información”

**Mesa 13. “¿Ética para máquinas? Repensando el sustrato de la vida buena”**. Coordinan: Carmen González Marín y Virginia Fusco

**Lugar:** Aula 1 (HA1008AA)

**Días:** sábado 4 (9:30 - 11:30)

**Sesiones:**

*Sesión 1: sábado 4, de 09:30 a 11:30h.*

**Daniel Centrón Antuña**, “La inteligencia artificial en ajedrez”

**Andoni Alonso**, “Ética subrogada y máquinas morales”

**Carmen González Marín**, “¿Ética para máquinas? ¿Pueden aprender las máquinas a comportarse moralmente?”

**Virginia Fusco**, “Do androids dream of electric sheep? Cyborgs y desafíos posthumanos”

**Mesa 14. “Democracia algorítmica: retos éticos y políticos”**. Coordinan: Domingo García Marzá y Patrici Calvo (UJI)

**Lugar:** Aula 4 (HA1016CC)

**Días:** viernes 3 (9:30 – 11:30, 15:30 - 17:30)

## Sesiones:

*Sesión 1: viernes 3, de 9:30 a 11:30h.*

**Domingo García Marzá**, UJI, "Democracia y opinión pública artificial"

**José Félix Lozano Aguilar**, UPV, "Algoritmos y deliberación pública: un desafío para la democracia"

**Pedro Jesús Pérez Zafrilla**, UV, "La democracia monitorizada en la era de las redes sociales"

**Enrique Herreras Maldonado**, UV, "Sabiduría trágica y democracia algorítmica. Una odisea en el espacio (político)"

*Sesión 2: viernes 3, de 15:30 a 17:30h.*

**Patrici Calvo**, UJI, "Gemelos digitales y democracia aumentada"

**César Ortega Escambre**, UV, "La democracia aumentada ante el problema de la fiabilidad de los datos"

**Carlos Saura**, UJI, "Democracia vigilada: el poder de las grandes corporaciones digitales"

**Rebeca Egea Moreno**, UJI y Mirada TV, "Democracia de la vigilancia: tratamiento de Outsiders en una segmentación poblacional"

**Francisco Garrido Peña**, UJA, "Moneda e IA: el dinero ¿información o mercancía? Las utilidades políticas de la moneda digital pública (CBDC) en la reducción de la entropía social"

**Jovino Pizzi**, UFP (Brasil), "¿Para qué sirve la teoría de la acción comunicativa ante las patologías del ciberespacio?"

**Teresa García Corbalán**, UJI "*Ethics officer* para una inteligencia artificial confiable"

**Mesa 16. "Cautelas frente a los impactos de la IA desde la historia de las ideas morales y políticas".** Coordinan: Roberto R. Aramayo y Concha Roldán (CSIC-Madrid)

**Lugar:** Aula 3 (HA1015CC)

**Días:** viernes 3 (15:30 – 17:30) y sábado 4 (9:30 - 11:30)

**Sesiones:**

*Sesión 1: viernes 3, de 15:30 a 17:30h.*

**Víctor García Alemán**, Instituto de Filosofía del CSIC: IFS, CSIC, “El concepto de persona en John Locke. Notas para el planteamiento de la discusión sobre la responsabilidad en IA”

**Irene Gómez Franco**, Universidad Autónoma de Barcelona: UAB, “O humanos o desposeídos. Imaginación política, inteligencia artificial y cambio climático”

**Belén Altuna**, Universidad del País Vasco, UPV/EHU, “Desnivel prometeico y heurística del temor: las lecciones de Günther Anders y Hans Jonas ante los retos del presente”

**Laura Linares Abadía**, IES Teruel, “Redes sociales, ¿un nuevo ágora?”

*Sesión 2: sábado 4, de 09:30 a 11:30h.*

**José Cano Martínez**, Instituto de Filosofía del CSIC (IFS-CSIC, “¿Es la inteligencia artificial la voz narrativa del siglo XXI?”

**Adrián Almazán Gómez**, Universidad Carlos III Madrid, “La falacia posnaturalista: crítica de la antropofuga”

**Nuria Valverde Pérez**, Instituto de Filosofía del CSIC: IFS, CSIC, “Las interfaces cerebro-máquina entre la vulnerabilidad (tecnológica) y la plasticidad negativa”.

**Astrid Wagner**, Instituto de Filosofía del CSIC: IFS,CSIC, “Formas de responsabilidad en un mundo de algoritmos”

### 3. PRESENTACIONES DE LIBROS:

**Lugar:** Aula Aula 7 (HA1012CC)

**Días:** viernes 3 (15:30 – 17:30) y sábado 4 (9:30 - 11:30)

*Sesión 1: jueves 2, de 12:30 a 14:00*



**Antonio Casado:** *CASA DE CAMBIOS. Activar nuestras capacidades transformadoras siguiendo a Henry D. Thoreau, Martha Nussbaum y Otto Scharmer* (NED Ediciones, <https://traficantes.net/libros/casa-de-cambios>)



**Cristian Moyano Fernández:** *Ética del rewilding* (Plaza y Valdés, <https://www.plazayvaldes.es/libro/etica-del-rewilding>)

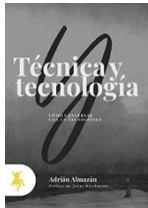


**Enrique Herreras:** *Lo que la posverdad esconde: medios de comunicación y crisis de la democracia* (<https://www.casadellibro.com/libro-lo-que-la-posverdad-esconde-medios-de-comunicacion-y-crisis-de-la-democracia/9788496504417/12508588>)



**Fernando Aguiar; Antonio Gaitán y Hugo Vicián:** *Una introducción a la ética experimental* (Cátedra, <https://www.catedra.com/libro/teorema-serie-mayor/una-introduccion-a-la-etica-experimental-fernando-aguiar-9788437641447/>)

Sesión 2: jueves 2, de 15:30 a 17:30



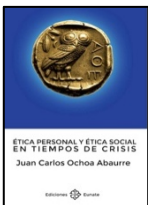
**Adrián Almazán Gómez:** *Técnica y tecnología. Cómo conversar con un tecnólogo* (Polifemo, <https://www.polifemo.com/libros/tecnica-y-tecnologia-como-conversar-con-un-tecnologo/243591/>)



**Jesús Conill:** *Nietzsche frente a Habermas. Genealogías de la razón* (Tecnos, <https://www.tecnos.es/ficha.php?id=6934150&pageid=4>)



**Javier Gracia Calandín:** *Educación ética y filosófica para la inclusión social* (Tirant lo Blanch, <https://editorial.tirant.com/es/ebook/educacion-etica-y-filosofica-para-la-inclusion-social-javier-gracia-calandin-9788419376022>)



**Juan Carlos Ochoa Abaurre:** *Ética personal y ética social en tiempos de crisis* (Eunate, [https://www.eunateediciones.com/libro/etica-personal-y-etica-social-en-tiempos-de-crisis\\_118133/](https://www.eunateediciones.com/libro/etica-personal-y-etica-social-en-tiempos-de-crisis_118133/))

Sesión 3: jueves 2, de 15:30 a 17:30

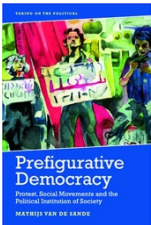


**Carlos Cantero Ojeda:** *Sociedad Digital. Laicismo y democracia* (<https://www.amazon.com/Sociedad-Digital-Laicismo-Democracia-Spanish/dp/B098HRNGPD>)

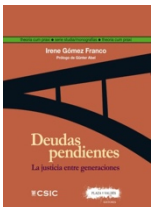


**Juan Carlos Ochoa Abaurre:** *Ética ciudadana y Democracia* (Eunate, [https://www.eunateediciones.com/libro/etica-ciudadana-y-democracia\\_118134/](https://www.eunateediciones.com/libro/etica-ciudadana-y-democracia_118134/))

ÉTICA CIUDADANA Y DEMOCRACIA  
Juan Carlos Ochoa Abaurre  
Ediciones Eunate



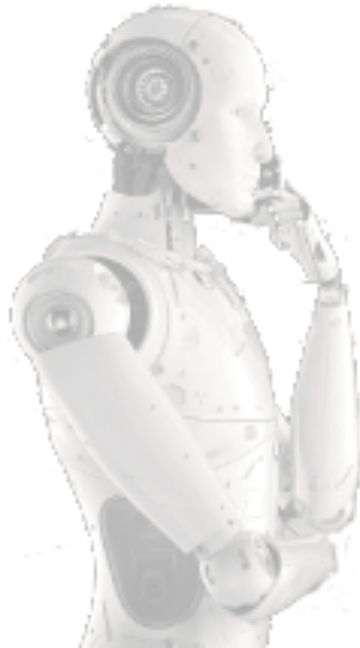
**Mathijs van de Sande:** *Prefigurative Democracy: Protest, Social Movements and the Political Institution of Society* (Edinburg University Press, <https://edinburghuniversitypress.com/book-prefigurative-democracy-hb.html>)



**Irene Gómez Blanco:** *Deudas pendientes. La justicia entre generaciones* (Plaza y Valdez, <https://www.plazayvaldes.es/libro/deudas-pendientes>)

## 4. TALLERES TEMÁTICOS:

*sábado 4, de 09:30 a 11:30h.*



### Taller temático

## Cómo aplicar la ética en la toma de decisiones vinculadas a la Inteligencia Artificial

4 de febrero de 2023, 9:30h a 11:30h  
Aula 2 (HA1009AA)

XXI Semana de Ética y Filosofía política

**beethik**  
responsabilidad  
radical



*“Tenemos una responsabilidad histórica. Estamos en un momento en que podemos decidir qué tipo de humanidad queremos”*

Rafael Yuste

En el taller practicaremos cómo aplicar la perspectiva ética a la toma de decisiones, como herramienta esencial para prevenir y reducir los riesgos éticos y los impactos que, en las personas y la sociedad, pueden tener las decisiones tomadas en el ámbito de la Inteligencia Artificial.

### ¿Quieres participar?

Si estarás en la XXI Semana de Ética y Filosofía política y tienes previsto participar en el taller nos ayudará saberlo para poder adecuar al máximo la dinámica a las personas participantes.

Puedes dejarnos tus datos en el siguiente formulario:

<https://forms.gle/nnKs5qoUqcuU7GKj9>

### Metodología

Es un taller en el que se practica la toma de decisiones sobre una serie de situaciones reales, diseñadas ad hoc, que llevan implícito un conflicto de valores y que habitualmente nos sitúan en la frontera entre el desarrollo tecnológico y la ética/derechos humanos.

El método **beethik** sitúa a las personas participantes ante la decisión que debe tomarse de una manera muy diferente a como habitualmente se resuelven, provocando cambios profundos en la forma de entender un proceso clave de transformación como es la toma de decisiones. Tienes más información sobre el **método beethik para la toma de decisiones** [aquí](#).

### Objetivos

1. Prevenir y reducir los riesgos éticos y de derechos humanos en las decisiones vinculadas con la conceptualización, diseño, implantación y seguimiento de los impactos de la IA.
2. Aplicar el método de deliberación beethik sobre ejemplos de situaciones reales redactados ad hoc para este taller.
3. Aplicar las diferentes tradiciones éticas y su utilidad conjunta (ética de la complejidad) para mejorar la toma de decisiones en el contexto de la IA.
4. Fortalecer la confianza en la IA, mejorando a través de la toma de decisiones ética la coherencia entre [lo que decimos] -en los códigos y las declaraciones institucionales, y [lo que hacemos] en el día a día.

## Resultados

La aplicación del método propuesto permitirá obtener, como resultado inmediato, la visión de las diversas soluciones propuestas por los grupos participantes ante la situación de conflicto de valores vinculada al ámbito de la Inteligencia Artificial propuesta.

Soluciones, previsiblemente, diferentes, pero a las que se habrá llegado en todos los casos desde el diálogo y la deliberación guiada por un método que nos plantea preguntas y cuestiones que nos obligan a parar y tener en cuenta todas las implicaciones que, desde una perspectiva ética, tendrán nuestras decisiones.

José Antonio Lavado Gil y Nekane Navarro Rodríguez.



European  
Commission

Horizon 2020  
European Union funding  
for Research & Innovation



**Financia:** este congreso se enmarca dentro de los objetivos del Proyecto de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico “Ética aplicada y confiabilidad para una Inteligencia Artificial” PID2019-109078RB-C21 financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación, del proyecto de investigación “Ethics Governance System for RRI in Higher Education, Funding and Research Centres” [872360] financiado por el programa Horizonte 2020 de la Comisión Europea, así como de las actividades del grupo de investigación de excelencia CIPROM/2021/072 de la Comunitat Valenciana.



UNIVERSITAT  
JAUME·I