

## **Títol: COM ACONSEGUIR L'APROVACIÓ ÈTICA DE LA TEUA INVESTIGACIÓ: METODOLOGIA, BIOÈTICA I REPTES DE LA INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL**

**Coordina:** Jesús González Moreno. Departament de Psicologia Evolutiva i de l'Educació. Universitat de València.

**Duració:** 12 hores.

**Dates:** 15, 16 i 17 de juny de 2026.

### **Programa:**

15 de juny de 2026. Aspectes generals de l'ètica en investigació

**09h - 11h. Ètica en investigació amb participants humans: principis i marc actual.**

Introducció als fonaments de l'ètica en investigació amb participants humans, amb especial atenció als principis de respecte per les persones, beneficència, no maleficència i justícia. S'hi abordarà també el marc normatiu i institucional vigent, així com el paper dels comitès d'ètica en la protecció dels drets, la seguretat i el benestar de les persones participants.

Jesús González Moreno. Departament de Psicologia Evolutiva i de l'Educació. Universitat de València.

11:30 h – 13:30 h. **Principis bioètics aplicats a la investigació.** Aplicació pràctica dels principis bioètics als projectes de recerca. Es treballaran qüestions com el consentiment informat, la confidencialitat i protecció de dades, l'avaluació de riscos i beneficis, la selecció equitativa de participants i la protecció de col·lectius vulnerables, amb exemples vinculats a situacions habituals en investigació.

Jesús González Moreno. Departament de Psicologia Evolutiva i de l'Educació. Universitat de València.

16 de juny de 2026. Metodologia i avaluació dels projectes

**09h – 11h. Disseny metodològic i implicacions ètiques dels estudis.** Anàlisi de la relació entre la qualitat metodològica d'un estudi i la seua solidesa ètica. Es revisaran aspectes clau del disseny de la investigació com ara la formulació d'objectius, la selecció de la mostra, els criteris d'inclusió i exclusió, els procediments de recollida de dades i la justificació dels possibles riscos, mostrant com aquests elements influeixen en l'avaluació ètica del projecte.

Jonathan Peñalver González. Departament de Psicologia Evolutiva, Educativa, Social i Metodologia. Universitat Jaume I.

11:30h – 13:30h **Preparació de la documentació per a un comitè d'ètica.** Preparació pràctica de la documentació necessària per a presentar un projecte davant d'un comitè d'ètica. S'hi tractaran els continguts bàsics del protocol d'investigació, el full d'informació a participants, el consentiment informat, els documents sobre protecció de dades i altres materials de suport, amb orientacions per a evitar errors freqüents i facilitar una avaluació favorable.

Jonathan Peñalver González. Departament de Psicologia Evolutiva, Educativa, Social i Metodologia. Universitat Jaume I.

17 de juny de 2026. Intel·ligència artificial i nous reptes ètics

**09:00 h – 11:00 h: Intel·ligència artificial en investigació: oportunitats i riscos.** Introducció de les principals aplicacions de la IA en l'àmbit de la investigació i anàlisi tant el seu potencial com els reptes ètics que plantegen. Es reflexionarà sobre qüestions com els biaixos algorítmics, la qualitat i representativitat de les dades, la transparència dels sistemes, la supervisió humana i els riscos associats a l'ús d'eines d'IA en la generació, anàlisi o interpretació de resultats.

Cinta Gallent-Torres. Departament de Filologia Francesa i Italiana. Universitat de València.

11:30 h – 13:30 h. **Bones pràctiques en l'ús de la IA en investigació.** Presentació de criteris i recomanacions per a un ús responsable de la IA en contextos de recerca. S'hi abordaran aspectes com la traçabilitat dels processos, la validació de resultats, la declaració de l'ús d'eines d'IA, la protecció de dades sensibles, la integritat acadèmica i la responsabilitat investigadora, amb l'objectiu de promoure pràctiques rigoroses, transparents i èticament justificables.

Cinta Gallent-Torres. Departament de Filologia Francesa i Italiana. Universitat de València.

## **CÓMO CONSEGUIR LA APROBACIÓN ÉTICA DE TU INVESTIGACIÓN: METODOLOGÍA, BIOÉTICA Y RETOS DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL**

**Coordina:** Jesús González Moreno. Departamento de Psicología Evolutiva y de la Educación. Universitat de València.

**Duración:** 12 horas.

**Fechas:** 15, 16 y 17 de junio de 2026.

### **Programa:**

15 de junio de 2026. Aspectos generales de la ética en investigación

#### **09h - 11h. Ética en investigación con participantes humanos: principios y marco actual.**

Introducción a los fundamentos de la ética en investigación con participantes humanos, con especial atención a los principios de respeto por las personas, beneficencia, no maleficencia y justicia. Se abordará también el marco normativo e institucional vigente, así como el papel de los comités de ética en la protección de los derechos, la seguridad y el bienestar de las personas participantes. Jesús González Moreno. Departamento de Psicología Evolutiva y de la Educación. Universitat de València.

11:30 h – 13:30 h. **Principios bioéticos aplicados en la investigación.** Aplicación práctica de los principios bioéticos a los proyectos de investigación. Se trabajarán cuestiones como el consentimiento informado, la confidencialidad y protección de datos, la evaluación de riesgos y beneficios, la selección equitativa de participantes y la protección de colectivos vulnerables, con ejemplos vinculados a situaciones habituales en investigación.

Jesús González Moreno. Departamento de Psicología Evolutiva y de la Educación. Universitat de València.

16 de junio de 2026. Metodología y evaluación de los proyectos

09h – 11h. **Diseño metodológico e implicaciones éticas de los estudios.** Análisis de la relación entre la calidad metodológica de un estudio y su solidez ética. Se revisarán aspectos clave del diseño de la investigación como por ejemplo la formulación de objetivos, la selección de la muestra, los criterios de inclusión y exclusión, los procedimientos de recogida de datos y la justificación de los posibles riesgos, mostrando cómo estos elementos influyen en la evaluación ética del proyecto. Jonathan Peñalver González. Departamento de Psicología Evolutiva, Educativa, Social y Metodología. Universitat Jaume I.

11:30h – 13:30h **Preparación de la documentación para un comité de ética.** Preparación práctica de la documentación necesaria para presentar un proyecto ante un comité de ética. Se tratarán los contenidos básicos del protocolo de investigación, la hoja de información a participantes, el consentimiento informado, los documentos sobre protección de datos y otros materiales de apoyo, con orientaciones para evitar errores frecuentes y facilitar una evaluación favorable. Jonathan Peñalver González. Departamento de Psicología Evolutiva, Educativa, Social y Metodología. Universitat Jaume I.

17 de junio de 2026. Inteligencia artificial y nuevos retos éticos

09:00 h – 11:00 h: **Inteligencia artificial en investigación: oportunidades y riesgos.** Introducción de las principales aplicaciones de la IA en el ámbito de la investigación y análisis tanto su potencial como

los retos éticos que plantean. Se reflexionará sobre cuestiones como los sesgos algorítmicos, la calidad y representatividad de los datos, la transparencia de los sistemas, la supervisión humana y los riesgos asociados al uso de herramientas de IA en la generación, análisis o interpretación de resultados. Cinta Gallent-Torres. Departamento de Filología Francesa e Italiana. Universitat de València.

11:30 h – 13:30 h. **Buenas prácticas en el uso de la IA en investigación.** Presentación de criterios y recomendaciones para un uso responsable de la IA en contextos de investigación. Se abordarán aspectos como la trazabilidad de los procesos, la validación de resultados, la declaración del uso de herramientas de IA, la protección de datos sensibles, la integridad académica y la responsabilidad investigadora, con el objetivo de promover prácticas rigurosas, transparentes y éticamente justificables.

Cinta Gallent-Torres. Departamento de Filología Francesa e Italiana. Universitat de València.