



## **Víctor Manuel Yeste Moreno**

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 10/04/2026

**v 1.4.3**

dcc89f6286f4a162ad48ee8fdf4fc8c8

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



## Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Víctor Yeste es Doctor en Industrias de la Comunicación y Culturales por la Universitat Politècnica de València, y doctorando en Informática por la Universitat Politècnica de València, así como ingeniero en Informática y con un Máster Universitario en Gestión de la Información. Tiene más de diez años de experiencia en labores de desarrollo web, posicionamiento en buscadores, marketing y analítica digital, colaborando con proyectos internacionales de Alemania y Estados Unidos. Más de 70 webs desarrolladas y más de 30 proyectos SEO.

Con todo ello, tiene un perfil muy híbrido que le da la habilidad de aunar campos tan diferentes como la informática, la comunicación y el marketing digitales, la analítica de negocios o Business Analytics y la cultura, permitiéndole aplicar estadística, ciencia de datos y machine learning en esos ámbitos. Ha realizado una tesis doctoral sobre la predicción de éxito de contenido online mediante datos web y de Twitter utilizando técnicas de machine learning. Además, ha iniciado otras líneas de investigación orientadas al estudio cuantitativo del consumo y la conversación sobre cultura en internet. Ha publicado diversos capítulos de libro y comunicaciones a congreso sobre ello, analizando por ejemplo la conversación online sobre los estrenos de cine en Estados Unidos, el uso de hashtags por parte de diarios digitales de España y Portugal, o el de los museos españoles miembros de REMED.

Víctor Yeste también ha tenido una relevante presencia en tareas de divulgación de cultura digital, dirigiendo desde 2009 un portal de contenidos con más de diez mil artículos en la actualidad, así como un podcast con más de 500 programas y miles de oyentes semanales. Esto le ha dado la oportunidad de entrevistar de primera mano a expertos de la industria, presidir mesas redondas y cubrir con pase de prensa eventos de fama mundial.

Por otro lado, ha colaborado como informático en prácticas con el Ayuntamiento de Valencia, España, y ha tratado de lanzar diversos proyectos digitales sobre la automatización y las ciudades inteligentes a través de los años. Esta cercanía al creciente ecosistema emprendedor de Valencia le ha dado una visión especial sobre las necesidades de la industria y cómo converger ciencia e industria en sectores como la comunicación, la cultura y el marketing en internet. Capacidad que le ha permitido ser galardonado con la mención honorífica en el área de Tecnologías Habilitadoras del Premio al Potencial Emprendedor de Proyectos de Investigación de Jóvenes Investigadores (2021) por la Red de Universidades Valencianas para el fomento de la Investigación, el Desarrollo y la Innovación (RUVID).

Entre 2021 y 2024, ha sido profesor asociado de la Universitat Politècnica de València bajo el departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad. Desde 2022, es profesor doctor de la Universidad Europea de Valencia bajo



la escuela STEAM, y director y creador del Máster de Formación Permanente en Business Analytics y el Máster de Formación Permanente en Inteligencia Artificial. En ambas universidades da pie a su vocación docente y comunicativa, aportando con su experiencia y conocimientos híbridos a las futuras generaciones de profesionales.

Certificaciones online no académicas (Coursera):

- Google Data Analytics (2022; Google; ocho cursos)
- Big Data (2022; UC San Diego; seis cursos)
- Learn SQL Basics for Data Science (2022; University of California, Davis; cuatro cursos)
- Python (2022; University of Michigan; cinco cursos)
- Executive Data Science (2021; Johns Hopkins University; cinco cursos)
- Ciencia de Datos aplicada con Python (2021; University of Michigan; cinco cursos)
- Ciencia de Datos (2021; Johns Hopkins University; diez cursos)

B.1. Breve descripción del Trabajo de Fin de Grado (TFG) y puntuación obtenida

Portal web de artículos on-line basado en Drupal.

Este proyecto consiste en un portal web de contenido on-line de muchos tipos. Incluye revista digital e incluso programas de radio on-line, todo ello basado en Drupal. Éste es un sistema libre de gestión de contenido con licencia GNU/GPL basado en PHP. Ofrece artículos divididos en tres secciones claramente diferenciadas: cine, literatura y series. En ésta, se pueden leer noticias, críticas y reportajes de todas estas secciones. También se publican podcasts (programas de radio on-line) semanales de estas temáticas.

Puntuación obtenida: 9.

B.2. Breve descripción del Trabajo de Fin de Máster (TFM) y puntuación obtenida

Aplicación de una estrategia de optimización de la gestión de un portal de contenidos. Aplicación de una estrategia de optimización de la gestión de un portal de contenidos que permita maximizar el registro, la visita y la permanencia en el portal, así como su rentabilidad. El trabajo se basa en el caso real de HelloFriki.com, un portal de contenidos de entretenimiento en el cual se realiza una migración de Drupal a Wordpress y se lleva a cabo una estrategia de optimización de la gestión del portal y el estudio de los resultados de dicha aplicación.

Puntuación obtenida: 9,8.



## Víctor Manuel Yeste Moreno

Apellidos: **Yeste Moreno**  
Nombre: **Víctor Manuel**  
ORCID: **0000-0002-3660-8347**  
ResearcherID: **victoryeste**  
C. Autón./Reg. de contacto: **Comunitat Valenciana**  
Correo electrónico: **victormyeste@gmail.com**  
Página web personal: **<https://victoryeste.com/>**

### Situación profesional actual

**Entidad empleadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño  
**Categoría profesional:** Profesor III (Doctor)  
**Fecha de inicio:** 05/09/2022  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral indefinido

### Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Asociado/a (ASO/1)	08/10/2021
2	Trabajador autónomo	Ingenieros y profesionales	08/2014
3	Pro Solutions	Informático	01/2013
4	Correos y Telégrafos, S.A.	Agente/Clasificación 2	01/2008
5	AYUNTAMIENTO DE VALENCIA	Informático en prácticas formativas	07/2011

**1 Entidad empleadora:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa aplicadas y Calidad  
**Ciudad entidad empleadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Categoría profesional:** Profesor/a Asociado/a (ASO/1)  
**Correo electrónico:** vicyesmo@upv.es  
**Fecha de inicio-fin:** 08/10/2021 - 31/08/2024 **Duración:** 3 años  
**Funciones desempeñadas:** Docencia a tiempo parcial en el Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad. Responsable también de la asignatura de SEO Técnico del máster SEO Intelligence.

**2 Entidad empleadora:** Trabajador autónomo **Tipo de entidad:** Trabajador autónomo  
**Categoría profesional:** Ingenieros y profesionales  
**Fecha de inicio-fin:** 08/2014 - 07/2022 **Duración:** 8 años



- 3** Entidad empleadora: Pro Solutions      **Tipo de entidad:** Empresa  
Categoría profesional: Informático  
Fecha de inicio-fin: 01/2013 - 07/2014      **Duración:** 1 año - 7 meses
  
- 4** Entidad empleadora: Correos y Telégrafos, S.A.      **Tipo de entidad:** Empresa  
Categoría profesional: Agente/Clasificación 2  
Fecha de inicio-fin: 01/2008 - 09/2012      **Duración:** 4 años - 10 meses
  
- 5** Entidad empleadora: AYUNTAMIENTO DE VALENCIA  
Categoría profesional: Informático en prácticas formativas  
Fecha de inicio-fin: 07/2011 - 09/2011      **Duración:** 3 meses



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

- 1 Titulación universitaria:** Titulado Superior  
**Nombre del título:** Máster Universitario en Gestión de la Información  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de titulación:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 07/2014  
**Nota media del expediente:** Sobresaliente
- 2 Titulación universitaria:** Titulado Superior  
**Nombre del título:** Ingeniería en Informática  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de titulación:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 30/07/2012  
**Nota media del expediente:** Aprobado

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Programa Oficial de Doctorado en Industrias Culturales y de la Comunicación  
**Entidad de titulación:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad titulación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de titulación:** 09/2021  
**Título de la tesis:** Diseño de una metodología cibernética de cálculo del éxito para la optimización de contenidos web  
**Codirector/a de tesis:** Jorge Ignacio Serrano Cobos; Maria De Los Ángeles Calduch Losa  
**Calificación obtenida:** Excelente

### Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

- 1 Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** Learn SQL Basics for Data Science  
**Entidad de titulación:** UC Davis (Coursera) **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 24/02/2022 **Duración en horas:** 40 horas



- 2** **Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** Google Data Analytics  
**Entidad de titulación:** Google (Coursera) **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Fecha de finalización:** 11/02/2022 **Duración en horas:** 240 horas
- 3** **Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** Python for Everybody  
**Entidad de titulación:** University of Michigan (Coursera) **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 28/01/2022 **Duración en horas:** 80 horas
- 4** **Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** Big Data  
**Entidad de titulación:** UC San Diego (Coursera) **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 22/01/2022 **Duración en horas:** 120 horas
- 5** **Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** Applied Data Science with Python  
**Entidad de titulación:** University of Michigan (Coursera) **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 31/12/2021 **Duración en horas:** 160 horas
- 6** **Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** Executive Data Science  
**Entidad de titulación:** Johns Hopkins University (Coursera)  
**Fecha de finalización:** 26/10/2021 **Duración en horas:** 40 horas
- 7** **Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** Data Science  
**Entidad de titulación:** Johns Hopkins University (Coursera) **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 22/10/2021 **Duración en horas:** 280 horas

## Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia

- 1** **Título del curso/seminario:** Cómo cumplir con los requisitos de acceso abierto para convocatorias de la ANECA  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 2 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 04/12/2025 - 04/12/2025
- 2** **Título del curso/seminario:** Doctorado: Estrategias activas para el empleo  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 20 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 30/10/2025 - 01/12/2025



- 3 Título del curso/seminario:** Fundamentos de la inteligencia artificial y ética  
**Objetivos del curso/seminario:** - Introducción a la Inteligencia Artificial - Aprendizaje automático (Machine Learning) - Internet of Things  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 15 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 30/07/2025 - 30/07/2025
- 4 Título del curso/seminario:** Seminario: Principios éticos en la investigación  
**Objetivos del curso/seminario:** Sensibilizar y formar a la comunidad investigadora sobre la importancia de la ética en la investigación científica, abordando sus fundamentos desde el planteamiento inicial de los proyectos hasta su ejecución. Se busca fomentar la reflexión crítica sobre cómo se aplica la ética en distintas disciplinas y situaciones, en el marco de los principios recogidos en la Carta Europea del Investigador y el Código de conducta para la contratación de investigadores .  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 1 hora  
**Fecha de inicio-fin:** 16/07/2025 - 16/07/2025
- 5 Título del curso/seminario:** Seminario: Aplicación de criterios Open, Transparent and Merit Recruitment (OTM-R) en las organizaciones  
**Objetivos del curso/seminario:** Analizar en detalle la aplicación de los criterios OTM-R (Open, Transparent and Merit-based Recruitment) en los procesos de contratación de investigadores, en el marco de las acciones de sensibilización y mejora continua asociadas al Logo Europeo de Excelencia de Recursos Humanos en Investigación (HR Excellence in Research).  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 1 hora  
**Fecha de inicio-fin:** 02/07/2025 - 02/07/2025
- 6 Título del curso/seminario:** Ciencia abierta: acceso abierto, derechos de autor y políticas editoriales  
**Objetivos del curso/seminario:** Curso sobre publicación en acceso abierto y aspectos relacionados. Contenidos: Conceptos de ciencia abierta. Publicación en acceso abierto.  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 1 hora  
**Fecha de inicio-fin:** 19/06/2025 - 19/06/2025
- 7 Título del curso/seminario:** Cómo aumentar la visibilidad de nuestras publicaciones: repositorios, bases de datos, catálogos y redes sociales para investigadores  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 1 hora  
**Fecha de inicio-fin:** 05/06/2025 - 05/06/2025
- 8 Título del curso/seminario:** La IA aplicada en herramientas de apoyo en investigación, desde un punto de vista bibliométrico  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 1 hora  
**Fecha de inicio-fin:** 14/05/2025 - 14/05/2025



- 9** **Título del curso/seminario:** Recursos para la Gamificación  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 2 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 21/03/2025 - 21/03/2025
- 10** **Título del curso/seminario:** Gamificación como estrategia de enseñanza-aprendizaje  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 2 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 06/03/2025 - 06/03/2025
- 11** **Título del curso/seminario:** Detección del talento dentro del aula  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 2 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 27/02/2025 - 27/02/2025
- 12** **Título del curso/seminario:** Evaluación de revistas científicas  
**Objetivos del curso/seminario:** Valorar revistas científicas para publicar. Contenidos: - Criterios de evaluación de revistas - Plataformas y registros para la evaluación  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 2 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 25/02/2025 - 25/02/2025
- 13** **Título del curso/seminario:** Chatbot  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 2 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 11/12/2024 - 11/12/2024
- 14** **Título del curso/seminario:** El Aula Centennial Universitaria en la UE: Conectando, Inspirando y Motivando a la Nueva Generación  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 2 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 26/11/2024 - 26/11/2024
- 15** **Título del curso/seminario:** COPILOT BING  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 2 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 05/11/2024 - 05/11/2024
- 16** **Título del curso/seminario:** Transformando la Evaluación con la Inteligencia Artificial\_Bloque II\_Segunda sesión  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 4 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 15/10/2024 - 15/10/2024



- 17** **Título del curso/seminario:** Transformando la Evaluación con la Inteligencia Artificial\_Bloque II\_Primer sesión  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 4 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 04/10/2024 - 04/10/2024
- 18** **Título del curso/seminario:** Transformando la Evaluación con la Inteligencia Artificial\_Bloque II\_Primer sesión  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 4 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 04/10/2024 - 04/10/2024
- 19** **Título del curso/seminario:** Seguridad y salud en el trabajo a distancia  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 1 hora  
**Fecha de inicio-fin:** 01/07/2024 - 01/07/2024
- 20** **Título del curso/seminario:** Ética de la IA generativa aplicada en el contexto educativo  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), Universitat Politècnica de València  
**Duración en horas:** 8 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 21/02/2024 - 12/03/2024
- 21** **Título del curso/seminario:** La dislexia en la formación superior universitaria: estrategias y recursos de apoyo  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 2 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 02/02/2024 - 02/02/2024
- 22** **Título del curso/seminario:** Evaluar los resultados de los proyectos de innovación: diseño metodológico y técnicas de recogida de datos  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), Universitat Politècnica de Valencia  
**Duración en horas:** 6 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 12/01/2024 - 26/01/2024
- 23** **Título del curso/seminario:** Sexenios y acreditaciones de investigación. Búsqueda de indicios de calidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), Universitat Politècnica de València  
**Duración en horas:** 4 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 25/01/2024 - 25/01/2024
- 24** **Título del curso/seminario:** Introducción a las herramientas digitales docentes  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 10 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 18/10/2023 - 18/12/2023



- 25** **Título del curso/seminario:** Jornadas de Innovación docente de la ETSINF 2023 (JIDINF'23)  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), Universitat Politècnica de València  
**Duración en horas:** 5 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 01/12/2023 - 01/12/2023
- 26** **Título del curso/seminario:** Investigación: Plataformas (WoS, Scopus, Dialnet,...) e Índices Bibliométricos (JCR,...)  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 1 hora  
**Fecha de inicio-fin:** 28/11/2023 - 28/11/2023
- 27** **Título del curso/seminario:** Prevención de riesgos laborales: perfil ofimático  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universitat Politècnica de València  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 15 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 08/11/2023 - 21/11/2023
- 28** **Título del curso/seminario:** La evaluación formativa en entornos virtuales  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), Universitat Politècnica de València  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 10 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 16/10/2023 - 20/11/2023
- 29** **Título del curso/seminario:** Introducción a la Docencia Online en la Universidad Europea  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 8 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 15/11/2023 - 15/11/2023
- 30** **Título del curso/seminario:** Investigación: Recursos Bibliográficos para Steam  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 1 hora  
**Fecha de inicio-fin:** 31/10/2023 - 06/11/2023
- 31** **Título del curso/seminario:** Evaluación y mejora de los resultados de aprendizaje en tu asignatura/módulo - Nivel 1  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 2 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 20/09/2023 - 02/11/2023
- 32** **Título del curso/seminario:** Trastorno del Espectro Autista-Síndrome de Asperger: conocer para ayudar  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), Universitat Politècnica de València



**Duración en horas:** 2 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 26/10/2023 - 26/10/2023

**33 Título del curso/seminario:** CHAT GPT y otras herramientas de inteligencia artificial. ¿Cómo usarlas en la docencia?

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), Universitat Politècnica de València  
**Duración en horas:** 6 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 12/09/2023 - 13/09/2023

**34 Título del curso/seminario:** Iniciación a las competencias digitales docentes

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 16 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 23/07/2023 - 01/08/2023

**35 Título del curso/seminario:** Creciendo con Canvas

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 16 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 23/07/2023 - 23/07/2023

**36 Título del curso/seminario:** Conoce Nuestro Modelo Académico

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 10 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 18/07/2023 - 18/07/2023

**37 Título del curso/seminario:** Conoce Nuestro Modelo Académico

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 10 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 05/07/2023 - 05/07/2023

**38 Título del curso/seminario:** Jornada: Conoce los servicios de investigación de la UPV (streaming)

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 3 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 05/07/2023 - 05/07/2023

**39 Título del curso/seminario:** Learning Analytics and Data Visualization

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), Universitat Politècnica de València  
**Duración en horas:** 10 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 13/06/2023 - 22/06/2023



- 40** **Título del curso/seminario:** Curso en privacidad (elearning)  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia  
**Duración en horas:** 1 hora  
**Fecha de inicio-fin:** 18/04/2023 - 19/06/2023
- 41** **Título del curso/seminario:** GLB - Curso Compliance  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 1 hora  
**Fecha de inicio-fin:** 07/10/2022 - 19/06/2023
- 42** **Título del curso/seminario:** Lenguaje corporal y relaciones sociales: la comunicación no verbal  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), Universitat Politècnica de València  
**Duración en horas:** 8 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 12/06/2023 - 14/06/2023
- 43** **Título del curso/seminario:** Neuroeducación para docentes universitarios  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), Universitat Politècnica de València  
**Duración en horas:** 4 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 07/06/2023 - 07/06/2023
- 44** **Título del curso/seminario:** Elaboración de recursos multimedia para la docencia: Presentaciones de calidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), Universitat Politècnica de València  
**Duración en horas:** 5 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 24/05/2023 - 07/06/2023
- 45** **Título del curso/seminario:** Curso en privacidad (elearning)  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 1 hora  
**Fecha de inicio-fin:** 18/04/2023 - 19/04/2023
- 46** **Título del curso/seminario:** Protección de la innovación, transferencia de conocimiento y emprendimiento  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 30 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 18/01/2023 - 31/03/2023
- 47** **Título del curso/seminario:** Realización de exámenes a través de plataformas educativas: PoliformaT  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), Universitat Politècnica de València  
**Duración en horas:** 10 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 25/01/2023 - 08/03/2023



- 48** **Título del curso/seminario:** Comunicación científica  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 15 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 01/02/2023 - 28/02/2023
- 49** **Título del curso/seminario:** Impulsando Sueños 2023  
**Objetivos del curso/seminario:** Facilitador según la metodología Proceso Changemaker en la hackathon Impulsando Sueños 2023  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Ford **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Duración en horas:** 20 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 14/01/2023 - 21/01/2023
- 50** **Título del curso/seminario:** Creciendo con Canvas  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 16 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 07/12/2022 - 07/12/2022
- 51** **Título del curso/seminario:** Plan de prevención de la UPV. Personal Docente e Investigador  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 15 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 02/11/2022 - 02/11/2022
- 52** **Título del curso/seminario:** Creación de pruebas de evaluación con Canvas  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 16 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 05/10/2022 - 05/10/2022
- 53** **Título del curso/seminario:** ESP - Prevención de Riesgos Laborales y Medio Ambiente para Personal Docente  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 2 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 05/09/2022 - 27/09/2022
- 54** **Título del curso/seminario:** Introducción a Machine Learning con R  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), Universitat Politècnica de València  
**Duración en horas:** 4 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 13/07/2022 - 13/07/2022



**55** **Título del curso/seminario:** Introducción a los monólogos científicos  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 14 horas  
**Fecha de finalización:** 25/05/2021

**56** **Título del curso/seminario:** Sistema d'automatització d'arxius de text  
**Entidad organizadora:** Universitat Politècnica de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 40 horas  
**Fecha de finalización:** 26/07/2019

## Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Italiano	A2	A2	A2	A2	A2
Catalán	C1	C1	C1	C1	C1
Inglés	C1	C1	C1	C1	C1
Español	C2	C2	C2	C2	C2

## Actividad docente

### Formación académica impartida

**1** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Fundamentos de la programación  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** Grado en Ciencia de Datos  
**Curso que se imparte:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2025 **Fecha de finalización:** 30/09/2025  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** Unidad de Validación de la UEV  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Calificación obtenida:** 3,83 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español



**2** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Procesamiento de lenguaje natural  
**Tipo de programa:** Máster de Formación Permanente **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** Máster de Formación Permanente en Inteligencia Artificial  
**Fecha de inicio:** 18/10/2025 **Fecha de finalización:** 31/07/2025  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 2  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** Unidad de Calidad de la UEV  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Calificación obtenida:** 4,64 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español

**3** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Master classes  
**Tipo de programa:** Máster de Formación Permanente **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** Máster de Formación Permanente en Inteligencia Artificial  
**Fecha de inicio:** 18/10/2024 **Fecha de finalización:** 31/07/2025  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** Unidad de Calidad de la UEV  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Calificación obtenida:** 5 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español

**4** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Master classes  
**Tipo de programa:** Máster de Formación Permanente  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** Máster de Formación Permanente en Business Analytics  
**Fecha de inicio:** 18/10/2024 **Fecha de finalización:** 31/07/2025  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** Unidad de Calidad de la UEV  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Calificación obtenida:** 4,67 **Calificación máxima posible:** 5



**Idioma de la asignatura:** Español

**5** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Computación Científica I  
**Tipo de programa:** Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** Grado en Física  
**Curso que se imparte:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2024 **Fecha de finalización:** 31/01/2025  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 6  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** Unidad de Calidad de la UEV  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Calificación obtenida:** 4,64 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Español

**6** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Master classes  
**Tipo de programa:** Título propio  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** Máster de Formación Permanente en Business Analytics  
**Curso que se imparte:** 1  
**Fecha de inicio:** 20/10/2023 **Fecha de finalización:** 31/07/2024  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño  
**Departamento:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**7** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Introducción a la Estadística  
**Tipo de programa:** Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** Grado en Administración y Dirección de Empresas  
**Curso que se imparte:** 2023-2024  
**Fecha de inicio:** 02/2024 **Fecha de finalización:** 07/2024  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 0,8  
**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad  
**Departamento:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Madrid, Comunidad de, España



**Idioma de la asignatura:** Inglés

- 8** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Estadística  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería Informática  
**Curso que se imparte:** 2023-2024  
**Fecha de inicio:** 02/2024 **Fecha de finalización:** 07/2024  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 6  
**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad  
**Departamento:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** Universitat Politècnica de València  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Calificación obtenida:** 8,92 **Calificación máxima posible:** 10  
**Idioma de la asignatura:** Español

- 9** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Modelos estadísticos para la toma de decisiones I  
**Tipo de programa:** Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** Grado en Ciencia de Datos  
**Curso que se imparte:** 2023-2024  
**Fecha de inicio:** 02/2024 **Fecha de finalización:** 07/2024  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,5  
**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad  
**Departamento:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** Universitat Politècnica de València  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Calificación obtenida:** 7,92 **Calificación máxima posible:** 10  
**Idioma de la asignatura:** Español

- 10** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Aplicaciones y Tendencias en Ciencia de Datos  
**Tipo de programa:** Licenciatura  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Encuesta



**Titulación universitaria:** Grado en Ciencia de Datos

**Curso que se imparte:** 3

**Fecha de inicio:** 02/2024

**Fecha de finalización:** 07/2024

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Nº de horas/créditos ECTS:** 6

**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño

**Departamento:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Entidad de evaluación:** Universidad Europea de Valencia

**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Tipo de entidad:** Universidad

**Calificación obtenida:** 3,78

**Calificación máxima posible:** 5

**Idioma de la asignatura:** Inglés

**11 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Modelos para la Toma de Decisiones

**Tipo de programa:** Licenciatura

**Tipo de asignatura:** Obligatoria

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Titulación universitaria:** Grado en Ciencia de Datos

**Curso que se imparte:** 3

**Fecha de inicio:** 02/2024

**Fecha de finalización:** 07/2024

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Nº de horas/créditos ECTS:** 9

**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño

**Departamento:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Entidad de evaluación:** Universidad Europea de Valencia

**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Tipo de entidad:** Universidad

**Calificación obtenida:** 3,67

**Calificación máxima posible:** 5

**Idioma de la asignatura:** Inglés

**12 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Computación Científica I

**Tipo de programa:** Licenciatura

**Tipo de asignatura:** Troncal

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Titulación universitaria:** Grado en Física

**Curso que se imparte:** 1

**Fecha de inicio:** 09/2023

**Fecha de finalización:** 01/2024

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Nº de horas/créditos ECTS:** 6

**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia

**Tipo de entidad:** Universidad



**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño  
**Departamento:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad Europea de Valencia  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Calificación obtenida:** 4,46  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Calificación máxima posible:** 5

**13** **Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Fundamentos de Programación y Computación  
**Tipo de programa:** Licenciatura  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería de Organización Industrial  
**Curso que se imparte:** 1  
**Fecha de inicio:** 09/2023  
**Fecha de finalización:** 01/2024  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 6  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño  
**Departamento:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad Europea de Valencia  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Calificación obtenida:** 4,46  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Calificación máxima posible:** 5

**14** **Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Fundamentos de la Programación  
**Tipo de programa:** Licenciatura  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** Grado en Ciencia de Datos  
**Curso que se imparte:** 1  
**Fecha de inicio:** 09/2023  
**Fecha de finalización:** 01/2024  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 6  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño  
**Departamento:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad Europea de Valencia  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Tipo de entidad:** Universidad



**Calificación obtenida:** 4,46  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Calificación máxima posible:** 5

- 15** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Introducción a la Estadística  
**Tipo de programa:** Licenciatura  
**Titulación universitaria:** Grado en Administración y Dirección de Empresas  
**Curso que se imparte:** 2022  
**Fecha de inicio:** 02/2023 **Fecha de finalización:** 07/2023  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,6  
**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad  
**Departamento:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Madrid, Comunidad de, España

- 16** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Estadística  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería Informática  
**Curso que se imparte:** 2022  
**Fecha de inicio:** 02/2023 **Fecha de finalización:** 07/2023  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 4,5  
**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad  
**Departamento:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** Universitat Politècnica de València  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Calificación obtenida:** 8,8 **Calificación máxima posible:** 10  
**Idioma de la asignatura:** Español

- 17** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Modelos estadísticos para la toma de decisiones I  
**Tipo de programa:** Licenciatura  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** Grado en Ciencia de Datos  
**Curso que se imparte:** 2022  
**Fecha de inicio:** 02/2023 **Fecha de finalización:** 07/2023  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,5  
**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad



**Facultad, instituto, centro:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad  
**Departamento:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** Universitat Politècnica de València  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Calificación obtenida:** 8,8 **Calificación máxima posible:** 10  
**Idioma de la asignatura:** Español

**18** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Aplicaciones y Tendencias en Ciencia de Datos  
**Tipo de programa:** Licenciatura  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** Grado en Ciencia de Datos  
**Curso que se imparte:** 3  
**Fecha de inicio:** 02/2023 **Fecha de finalización:** 07/2023  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 3  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño  
**Departamento:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad Europea de Valencia  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Calificación obtenida:** 5 **Calificación máxima posible:** 5  
**Idioma de la asignatura:** Inglés

**19** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Modelos para la Toma de Decisiones  
**Tipo de programa:** Licenciatura  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** Grado en Ciencia de Datos  
**Curso que se imparte:** 3  
**Fecha de inicio:** 02/2023 **Fecha de finalización:** 07/2023  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 9  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño  
**Departamento:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad Europea de Valencia  
**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Tipo de entidad:** Universidad



**Calificación obtenida:** 4,5

**Idioma de la asignatura:** Inglés

**Calificación máxima posible:** 5

**20 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Introducción a la Inteligencia Artificial

**Tipo de programa:** Licenciatura

**Tipo de asignatura:** Troncal

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Titulación universitaria:** Grado en Ciencia de Datos

**Curso que se imparte:** 2

**Fecha de inicio:** 02/2022

**Fecha de finalización:** 07/2023

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Nº de horas/créditos ECTS:** 4,5

**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño

**Departamento:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Entidad de evaluación:** Universidad Europea de Valencia

**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Tipo de entidad:** Universidad

**Calificación obtenida:** 4

**Calificación máxima posible:** 5

**Idioma de la asignatura:** Español

**21 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Fundamentos de la Programación

**Tipo de programa:** Licenciatura

**Tipo de asignatura:** Troncal

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Titulación universitaria:** Grado en Ciencia de Datos

**Curso que se imparte:** 1

**Fecha de inicio:** 09/2022

**Fecha de finalización:** 01/2023

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Nº de horas/créditos ECTS:** 6

**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño

**Departamento:** Escuela de Ciencias, Ingeniería y Diseño

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Entidad de evaluación:** Universidad Europea de Valencia

**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Tipo de entidad:** Universidad

**Calificación obtenida:** 4,09

**Calificación máxima posible:** 5

**Idioma de la asignatura:** Español

**22 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Matemáticas II

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de asignatura:** Troncal



**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos

**Curso que se imparte:** 2022

**Fecha de inicio:** 09/2022

**Fecha de finalización:** 10/2022

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Nº de horas/créditos ECTS:** 0,8

**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad

**Departamento:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**23 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Estadística

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de asignatura:** Troncal

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería Informática

**Curso que se imparte:** 2021

**Fecha de inicio:** 02/2022

**Fecha de finalización:** 07/2022

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Nº de horas/créditos ECTS:** 10,23

**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad

**Departamento:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Entidad de evaluación:** Universitat Politècnica de València

**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Tipo de entidad:** Universidad

**Calificación obtenida:** 8.75

**Calificación máxima posible:** 10

**Idioma de la asignatura:** Español

**24 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Dirección de Empresas

**Tipo de programa:** Máster oficial

**Tipo de asignatura:** Obligatoria

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Titulación universitaria:** Máster Universitario en Ingeniería Industrial

**Curso que se imparte:** 2021

**Fecha de inicio:** 10/2021

**Fecha de finalización:** 01/2022

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Nº de horas/créditos ECTS:** 3,4

**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad

**Departamento:** Departamento de Estadística e Investigación Operativa Aplicadas y Calidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Entidad de evaluación:** Universitat Politècnica de València

**Ciudad entidad evaluación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España



**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Tipo de entidad:** Universidad

**Calificación obtenida:** 8.75

**Idioma de la asignatura:** Inglés

**Calificación máxima posible:** 10

## Dirección de tesis doctorales y/o trabajos fin de estudios

- 1 Título del trabajo:** La inteligencia artificial como herramienta estratégica para la mejora continua en procesos de reclutamiento y selección

**Tipo de proyecto:** Trabajo fin de máster

**Codirector/a tesis:** Víctor Yeste

**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Alumno/a:** Fabián Andrés Espinosa Vásquez

**Calificación obtenida:** 7.5

**Identificar palabras clave:** Inteligencia artificial; Procesamiento del lenguaje; Reclutamiento, selección de personal y formación; Sistemas multivariantes

**Fecha de defensa:** 19/09/2025
- 2 Título del trabajo:** Transformers para la detección del sexismo en tweets con etiquetado ambiguo

**Tipo de proyecto:** Trabajo fin de máster

**Codirector/a tesis:** Víctor Yeste

**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Alumno/a:** Luisa Fernanda Riascos Luligo

**Calificación obtenida:** 8.5

**Identificar palabras clave:** Inteligencia artificial; Procesamiento del lenguaje

**Fecha de defensa:** 19/09/2025
- 3 Título del trabajo:** MultimodalBioQA: Un framework agéntico con explicabilidad incorporada que integra grandes modelos de visión y lenguaje con procesamiento de lenguaje natural para question answering biomédico multimodal

**Tipo de proyecto:** Trabajo fin de máster

**Codirector/a tesis:** Víctor Yeste

**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Alumno/a:** Johanna Angulo

**Calificación obtenida:** 9,3

**Identificar palabras clave:** Inteligencia artificial; Ciencias naturales y ciencias de la salud; Interacción multimodal; Sistemas basados en agentes

**Fecha de defensa:** 18/07/2025
- 4 Título del trabajo:** Business Analytics aplicado a la operación y rentabilidad de TEXRELL

**Tipo de proyecto:** Trabajo fin de máster

**Codirector/a tesis:** Víctor Yeste; Vicente Castillo Faulí

**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España



**Alumno/a:** Simon, Daniel; Patzlaff, Cristian; Romero, M. Fernanda; Antonarakis, Jorgelina

**Calificación obtenida:** 8,15

**Identificar palabras clave:** Control de calidad; Industria petrolera; Eficiencia y ahorro energético; Transacciones y contratos bilaterales; Planificación económica; Toma de decisiones

**Fecha de defensa:** 11/07/2025

**5 Título del trabajo:** Cáncer de mama y Business Intelligence: hacia una detección precoz y eficiente

**Tipo de proyecto:** Trabajo fin de máster

**Codirector/a tesis:** Víctor Yeste; Vicente Castillo Faulí

**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Alumno/a:** Nérica Giménez Martínez; Nuria Hernández Puig; Sebastián Ariel Jaimovich

**Calificación obtenida:** 8,7

**Identificar palabras clave:** Estructura y clasificación; Inferencia lineal, regresión; Ciencias naturales y ciencias de la salud; Informática

**Fecha de defensa:** 11/07/2025

**6 Título del trabajo:** FutHub: solución tecnológica para el análisis táctico y la mejora del rendimiento en el fútbol semiprofesional

**Tipo de proyecto:** Trabajo fin de máster

**Codirector/a tesis:** Víctor Yeste; Vicente Castillo Faulí

**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Alumno/a:** Rico Salanova, Guillermo; Gandarias García, Iñigo; Moncada Rodríguez, Luís Javier

**Calificación obtenida:** 8,1

**Identificar palabras clave:** Ciencias de la computación y tecnología informática; Educación física y deporte

**Fecha de defensa:** 11/07/2025

**7 Título del trabajo:** Estrategia predictiva y Data-Driven para aumentar la Captación y Conversión de Leads en la Industria Farmacéutica en la escuela Pharma Business Education

**Codirector/a tesis:** Víctor Yeste; Vicente Castillo Faulí

**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Alumno/a:** Escudero Nieto, Sergio; Gainza Jiménez, Adriana; Martínez Bragado, Inés; Méndez Figuera, Nelson

**Calificación obtenida:** 8,3

**Identificar palabras clave:** Psicología del marketing y del comportamiento del consumidor; Calidad de la educación

**Fecha de defensa:** 11/07/2025

**8 Título del trabajo:** Desarrollo de un algoritmo de procesamiento de lenguaje natural para detectar sexismo en redes sociales

**Tipo de proyecto:** Trabajo fin de grado

**Codirector/a tesis:** Víctor Yeste

**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Alumno/a:** Ignacio Donderis Jordá

**Calificación obtenida:** 8,5

**Fecha de defensa:** 09/06/2025



- 9** **Título del trabajo:** Análisis de negocio para la toma de decisiones en el mejoramiento del plan de marketing y estrategias de ventas para la firma Sneakers MadStore  
**Tipo de proyecto:** Trabajo fin de máster  
**Codirector/a tesis:** Víctor Yeste; Vicente Castillo  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Alumno/a:** Alfonso, Diana; Bernardon, Coline; Cabezas, Valentina; Flórez, Luís Fernando  
**Calificación obtenida:** 8,03  
**Fecha de defensa:** 19/07/2024
- 10** **Título del trabajo:** Evaluación del rendimiento de la Hospedería de Sádaba a través del análisis de indicadores clave de rendimiento  
**Tipo de proyecto:** Trabajo fin de máster  
**Codirector/a tesis:** Víctor Yeste; Vicente Castillo  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Alumno/a:** Jordá Muñoz, Manuel; Novella Torres, Andrés; Navarro Vigo, Raúl; Rodríguez Sancho, Ignacio  
**Calificación obtenida:** 7,9  
**Fecha de defensa:** 19/07/2024
- 11** **Título del trabajo:** Propuesta de dashboard con base en KPI'S financieros y de producción para la empresa Alberta Norweg  
**Tipo de proyecto:** Trabajo fin de máster  
**Codirector/a tesis:** Víctor Yeste; Vicente Castillo  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Alumno/a:** Pardo, Benjamín; López, Gabriel; Cardona, Óscar; Staszewitch Mujica, Willy Alexander  
**Calificación obtenida:** 8,33  
**Fecha de defensa:** 19/07/2024
- 12** **Título del trabajo:** Aplicación de la Ciencia de Datos en compras online de productos alimenticios de proximidad  
**Tipo de proyecto:** Trabajo fin de grado  
**Codirector/a tesis:** Joaquín Santos Blasco; Víctor Yeste  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Alumno/a:** Julia Monfort Peña  
**Calificación obtenida:** 8,52  
**Fecha de defensa:** 12/07/2024
- 13** **Título del trabajo:** Emotion recognition with a multimodal approach in conversations  
**Tipo de proyecto:** Trabajo fin de grado  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Alumno/a:** Rodrigo Florencio Rivas Arévalo  
**Calificación obtenida:** 8,78  
**Fecha de defensa:** 12/07/2024



- 14 Título del trabajo:** Diseño centrado en el usuario de la app turisTIC: guía inclusiva de la ciudad de València  
**Tipo de proyecto:** Trabajo fin de grado  
**Codirector/a tesis:** Maria de los Angeles Calduch Losa; Víctor Manuel Yeste Moreno  
**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad València  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Alumno/a:** Estefanía Álvarez López  
**Calificación obtenida:** 7  
**Fecha de defensa:** 25/09/2023
- 15 Título del trabajo:** Sistema de alarmas mediante redes GSM para la Industria 4.0  
**Tipo de proyecto:** Trabajo fin de máster  
**Codirector/a tesis:** Maria de los Angeles Calduch Losa; Víctor Manuel Yeste Moreno  
**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad València  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Alumno/a:** Saúl Soriano Saiz  
**Calificación obtenida:** 8,5  
**Fecha de defensa:** 20/07/2023
- 16 Título del trabajo:** Diseño e implementación de un sistema de recomendación de estudios universitarios  
**Tipo de proyecto:** Trabajo fin de grado  
**Codirector/a tesis:** Víctor Manuel Yeste Moreno  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad Valencia  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Alumno/a:** Yuldrey Stefania Hortua López  
**Calificación obtenida:** 8,5  
**Fecha de defensa:** 09/06/2023

## Tutorías académicas de estudiantes

**Nombre del programa:** Prácticas curriculares

**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Nº de horas/créditos ECTS reconocidos:** 36

**Nº de alumnos/as tutelados/as:** 2

**Tutoría Reglada:** Sí

**Explicación Narrativa:** Tutorización de prácticas curriculares (18 ECTS) del Grado en Ciencia de Datos. Nombre de estudiante: Hortua López, Yuldrey Stefania. Curso: 2022/23 Tutorización de prácticas curriculares (18 ECTS) del Grado en Ciencia de Datos. Nombre de estudiante: Donderis Jordá, Ignacio. Curso: 2024/25



## Material y otras publicaciones docentes o de carácter pedagógico

Víctor Yeste. Proyecto educativo de la Universidad Europea de Madrid,

**Nombre del material:** Modelos para la toma de decisiones del Grado en Ciencia de Datos

**Fecha de elaboración:** 04/12/2024

**Explicación narrativa:** Autoría que incluye la elaboración de los contenidos del módulo Modelos para la Toma de Decisiones del Grado en Ciencia de Datos de la Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación del proyecto Educación Digital.

**Autor de correspondencia:** Sí

## Proyectos de innovación docente

- Título del proyecto:** Estudio sobre el impacto del uso de la inteligencia artificial generativa en el desempeño y desarrollo de competencias de los estudiantes del Grado de Ciencia de Datos: un análisis vertical

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Tipo duración relación laboral:** De duración indeterminada o indefinida

**Nombre del investigador/a principal (IP):** Miguel Galiana Martínez

**Nº de participantes:** 5

**Entidad financiadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad

**Tipo de convocatoria:** Competitivo

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2024 - 30/09/2025 **Duración:** 1 año
- Título del proyecto:** Hacia una Docencia Colaborativa con IA: Creación de un Asistente Virtual Educativo

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Tipo de participación:** Investigador principal

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Tipo duración relación laboral:** De duración indeterminada o indefinida

**Nombre del investigador/a principal (IP):** Víctor Manuel Yeste Moreno

**Nº de participantes:** 12

**Entidad financiadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad

**Tipo de convocatoria:** Competitivo

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2024 - 30/09/2025 **Duración:** 1 año
- Título del proyecto:** Give me your hands

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Aportación al proyecto:** Participación como profesor en el diseño y desarrollo de una actividad formativa con alumnos para la aplicación de inteligencia artificial en el ámbito de la educación inclusiva, integrando procesamiento de lenguaje natural y visión por computador con el lenguaje de signos.

**Nombre del investigador/a principal (IP):** Héctor Espinós Morató

**Nº de participantes:** 3

**Importe concedido:** 100 €

**Entidad financiadora:** Universidad Europea de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

**Tipo de convocatoria:** Competitivo



**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2023 - 30/09/2024

**Duración:** 1 año

- 4 Título del proyecto:** Diseño e implantación de actividades bajo metodologías activas y evaluación formativa en asignaturas de Estadística  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Tipo de participación:** Miembro de equipo  
**Aportación al proyecto:** Corresponsable del proyecto junto con el IP, organizando todas las actividades realizadas dentro del proyecto, así como las publicaciones científicas que se han derivado de los resultados.  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Nombre del investigador/a principal (IP):** Santiago Vidal Puig  
**Entidad financiadora:** Universitat Politècnica de València  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Tipo de convocatoria:** Competitivo  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Fecha de inicio-fin:** 15/09/2022 - 15/09/2024  
**Duración:** 2 años
- 5 Título del proyecto:** Estrategia para la Agenda de Desarrollo Sostenible en los centros ETSInf y FADE  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Tipo de participación:** Miembro de equipo  
**Aportación al proyecto:** Miembro del equipo, realizando actividades puntuales relacionadas con el desarrollo sostenible en la asignatura de Estadística del Grado de Ingeniería en Informática, y formando parte de los grupos de apoyo de profesorado.  
**Nombre del investigador/a principal (IP):** Nuria Portillo Poblador  
**Entidad financiadora:** Universitat Politècnica de València  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2021 - 31/12/2022  
**Duración:** 2 años

## Premios de innovación docente

- 1 Nombre del premio:** III Premio Best Practice de Modelo Académico One University  
**Entidad concesionaria:** Universidad Europea de Madrid  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Madrid, Madrid, Comunidad de, España  
**Fecha de concesión:** 16/07/2024  
**Explicación Narrativa:** La candidatura "Give me your hands" presentada por Miguel Ángel Torres Font, Alejandro Perdiguero, Víctor Yeste, Héctor Espinós, Víctor Ilisie y Joaquín Santos de la UEV ha recibido el premio al pilar del Modelo Académico Oneworld.
- 2 Nombre del premio:** Segundo premio del II Simposio para Docentes "¿Cómo incluyo los ODS en mi aula?"  
**Entidad concesionaria:** Universidad Europea de Valencia  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**A propuesta de:** Give me your hands  
**Fecha de concesión:** 26/06/2024  
**Explicación Narrativa:** La candidatura "Give me your hands" presentada por Miguel Ángel Torres Font, Alejandro Perdiguero, Héctor Espinós y Víctor Yeste, ha recibido el segundo premio.



## Experiencia científica y tecnológica

### Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

- Nombre del grupo:** Grupo de Investigación en Aplicaciones Tecnológicas Inteligentes y Sostenibilidad (GIATIS)  
**Objeto del grupo:** Sustainability, CSR, 4.0 Industry, Intelligent Systems and IA Applications, Serious Games, Machine learning, NLP and Trend Analysis in Digital Communication and Culture  
**Nombre del investigador/a principal (IP):** Héctor Espinós Morató  
**Clase de colaboración:** Coautoría de publicaciones  
**Ciudad de radicación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de afiliación:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio:** 01/2024
- Nombre del grupo:** Pattern Recognition and Human Language Technology (PRHLT)  
**Objeto del grupo:** Multimodal Interaction, Pattern Recognition, Image Processing (Image Analysis, Computer Vision, Handwritten Text Recognition, Document Analysis) and Language Processing (Speech Recognition and Understanding, Machine Translation, Information Retrieval)  
**Nombre del investigador/a principal (IP):** Joan Andreu Sánchez Peiró  
**Clase de colaboración:** Coautoría de publicaciones  
**Ciudad de radicación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de afiliación:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio:** 10/2023

### Actividad científica o tecnológica

#### Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- Nombre del proyecto:** CHALLENGE.EU - Cultivating Holistic Sustainable Collaborations: Engaging Excellence in European Universities  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Entidad de realización:** Comisión Europea **Tipo de entidad:** Unión europea  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Emmanuël Hazé  
**Nº de investigadores/as:** 10  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2025 - 31/12/2028 **Duración:** 4 años  
**Cuantía total:** 840.623 €  
**Resultados relevantes:** Referencia: GA 101177224 Código: XOTRI 2024/26
- Nombre del proyecto:** Prueba de concepto del algoritmo de Stoposexgroom: Una herramienta para la detección de patrones específicos del discurso de ciberacoso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Carmen Pérez Sabater



**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es financiadora/s:**

Agencia Estatal de Investigación

**Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Fecha de inicio-fin:** 01/02/2026 - 31/01/2028

**Duración:** 2 años

**Cuantía total:** 128.260 €

**3 Nombre del proyecto:** SPOKI - Sports Orientation for Kids

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Entidad de realización:** Comisión Europea

**Tipo de entidad:** Unión Europea

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Javier Gámez Payá

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Unión Europea

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Cód. según financiadora:** XOTRIO 2023/17

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2024 - 31/12/2026

**Duración:** 2 años

**Cuantía total:** 60.000 €

**Resultados relevantes:** GA 101130123

**4 Nombre del proyecto:** INSHAPE - European cross regional innovation for Sports & Active Healthy Lifestyle

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Entidad de realización:** Comisión Europea

**Tipo de entidad:** Unión europea

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Javier Gámez Payá

**Nº de investigadores/as:** 7

**Entidad/es financiadora/s:**

Unión Europea

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Cód. según financiadora:** XOTRIO 2023/13

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2023 - 31/08/2026

**Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 357.909,65 €

**Resultados relevantes:** GA 101115108

**5 Nombre del proyecto:** Apoyo a través de la ciencia de los datos, los medios sociales y la innovación para mejorar la brecha digital y la sostenibilidad: Un estudio internacional (DIVIDataSci)

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Mónica Martínez Gómez

**Nº de investigadores/as:** 13

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** Ayudas para Primeros Proyectos de Investigación (PAID-06-22)

**Fecha de inicio-fin:** 03/10/2022 - 03/10/2024

**Duración:** 2 años

**Cuantía total:** 12.000 €

**6 Nombre del proyecto:** El mercat a un bot(ó)

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Entidad de realización:** Associació Meraki Projectes de València

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España



**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Laura Uixera Cotano

**Nº de investigadores/as:** 4

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** Missions Valencia 2022 (Ajuntament de València)

**Cód. según financiadora:** E-00202-2022-000014-00

**Fecha de inicio-fin:** 07/2023 - 06/2024

**Duración:** 1 año - 7 meses

**Cuantía total:** 82.040 €

**Cuantía subproyecto:** 99.070 €

**Resultados relevantes:** Presupuesto: 99.070,00 € Financiación: 74.569,17 € Órgano que financia: Ajuntament de València bajo la convocatoria competitiva de Missions Valencia 2022. Período de ejecución: 05/12/2022 – 30/06/2024

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

**Índice H:** 2

**Fecha de aplicación:** 2025

**Fuente de Índice H:** GOOGLE SCHOLAR

### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Víctor Yeste; Ángeles Calduch Losa; José Antonio Ontalba Ruipérez; Jorge Serrano Cobos. Predicting the success of online news about movies with Google Analytics and Twitter. A machine learning methodology. Journal of Statistics & Management Systems. 28 - 4, pp. 761 - 793. Taru Publications, 12/05/2025. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.47974/JSMS-1379>>. ISSN 0972-0510

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** JCI

**Posición de publicación:** 56

**Publicación relevante:** Sí

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** Statistics and Probability

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 168

- 2** Víctor Yeste; Ángeles Calduch Losa; José Antonio Ontalba Ruipérez; Jorge Serrano Cobos. Success prediction of online news about TV series with machine learning, Google Analytics, and Twitter. Journal of Computational Social Science. 8 - 3, pp. 78. Springer Link, 19/07/2025. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s42001-025-00412-9>>. ISSN 2432-2717

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** Q1

**Posición de publicación:** 16

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** Q2

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** Social Sciences Edition - SOCIAL SCIENCES, MATHEMATICAL METHODS

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 68

**Categoría:** Artificial Intelligence

**Revista dentro del 25%:** No



- 3** Víctor Yeste; Héctor Espinós-Morató; Alejandro Perdiguero-O'Leary; Miguel Ángel Torres-Font. Give Me Your Hands: IA para la inclusión educativa mediante la traducción en tiempo real del lenguaje de signos. Propuestas educativas en la era de la IA: regulación y uso ético. pp. 405 - 423. Valencia, Comunitat Valenciana(España): Dykinson S.L., 2025. Disponible en Internet en: <<https://www.dykinson.com/libros/propuestas-educativas-en-la-era-de-la-ia-regulacion-y-uso-etico/9791370060237/>>. ISBN 979-13-7006-023-7

**Colección:** Conocimiento Contemporáneo

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** SPI

**Índice de impacto:** Q1

**Posición de publicación:** 3

**Tipo de soporte:** Libro

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** General

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 294

- 4** Víctor Yeste. ¿Los alumnos de STEAM saben programar al comenzar la universidad? Análisis de su experiencia, intereses y expectativas. Perspectivas contemporáneas en educación: innovación, investigación y transformación. 178, pp. 178 - 194. Madrid, Comunitat Valenciana(España): Dykinson, S. L., 2024. Disponible en Internet en: <<https://www.dykinson.com/libros/perspectivas-contemporaneas-en-educacion-innovacion-investigacion-y-transformacion/9788411709262/>>. ISBN 9788411709262

**Colección:** Conocimiento Contemporáneo

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 1

**Fuente de impacto:** SPI

**Índice de impacto:** Q1

**Posición de publicación:** 3

**Tipo de soporte:** Libro

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** General

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 294

- 5** Víctor Yeste; Ángeles Calduch Losa; José Antonio Ontalba Ruipérez; Jorge Serrano Cobos. Selección de indicadores de éxito en contenidos online sobre ocio mediante estadística descriptiva. Galaxia Zuckerberg. La comunicación en la era digital. pp. 211 - 226. Valencia, Comunitat Valenciana(España): Tirant lo Blanch, 22/12/2023. Disponible en Internet en: <<https://editorial.tirant.com/es/libro/galaxia-zuckerberg-la-comunicacion-en-la-era-digital-francisco-julian-martinez-cano-9788411832052>>. ISBN 9788411832052

**Colección:** Ciencias de la comunicación

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** SPI

**Índice de impacto:** Q1

**Posición de publicación:** 2

**Tipo de soporte:** Libro

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** Comunicación

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 26

- 6** Víctor Yeste; Ángeles Calduch Losa. ANOVA to study movie premieres in the USA and online conversation on Twitter. The case of rating average using data from official Twitter hashtags. El mapa y la brújula. Navegando por las metodologías de investigación en comunicación. pp. 151 - 168. Madrid, Madrid, Comunidad de(España): Editorial Fragua, 2023. ISBN 9788470747304

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 2

**Fuente de impacto:** SPI

**Índice de impacto:** Q1

**Posición de publicación:** 7

**Tipo de soporte:** Libro

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** Comunicación

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 51



- 7** Maria De Los Angeles Calduch Losa; Abel Veloso Padilla; Víctor Manuel Yeste Moreno; Santiago Vidal Puig. Adaptando cambios de competencias transversales en un blog de estadística. Desafíos y retos de las redes sociales en el ecosistema de la comunicación. Volumen 1. 1, pp. 199 - 211. (España): McGraw-Hill Interamericana de España S.L., 2023. ISBN 978-84-486-4109-2

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** SPI

**Índice de impacto:** Q1

**Posición de publicación:** 4

**Tipo de soporte:** Libro

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** General

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 294

- 8** Víctor Yeste; Ángeles Calduch Losa; Santiago Vidal Puig; Abel Veloso Padilla. Análisis estadístico de la relación entre la actividad en la plataforma docente y las notas. El caso de Estadística del Grado en Ingeniería Informática en la UPV. Educación hacia el futuro: enfoque STEAM, ciencias de la salud y deporte. pp. 1107 - 1124. Madrid, Comunitat Valenciana(España): Dykinson, S. L., 2023. Disponible en Internet en: <<https://www.dykinson.com/libros/educacion-hacia-el-futuro-enfoque-steam-ciencias-de-la-salud-y-deporte/9788411705783/>>. ISBN 9788411705783

**Colección:** Conocimiento Contemporáneo

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** SPI

**Índice de impacto:** Q1

**Posición de publicación:** 3

**Tipo de soporte:** Libro

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** General

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 294

- 9** Víctor Manuel Yeste Moreno; Maria De Los Angeles Calduch Losa; José Antonio Ontalba Ruipérez; Jorge Serrano Cobos. Estadística descriptiva aplicada a variables web de análisis de tendencias. Desafíos y retos de las redes sociales en el ecosistema de la comunicación. Volumen 1. 1, pp. 123 - 136. (España): McGraw-Hill Interamericana de España S.L., 2023. ISBN 978-84-486-4109-2

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** SPI

**Índice de impacto:** Q1

**Posición de publicación:** 4

**Tipo de soporte:** Libro

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** General

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 294

- 10** Ángeles Calduch Losa; Víctor Yeste; Santiago Vidal Puig; Abel Veloso Padilla. Análisis cualitativo de la fiabilidad del porcentaje de coincidencias de Turnitin en los trabajos de estadística. Nuevos enfoques en innovación educativa y transferencia de conocimiento: aplicación en ingenierías y enseñanza STEM. pp. 515 - 528. Madrid, Madrid, Comunidad de(España): Dykinson, S. L., 2022. ISBN 978-84-1122-490-1

**Colección:** Conocimiento Contemporáneo

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Posición de firma:** 2

**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** SPI

**Índice de impacto:** Q1

**Tipo de soporte:** Libro

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** General

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 3**Num. revistas en cat.:** 294

- 11** Ángeles Calduch Losa; Abel Veloso Padilla; Santiago Vidal Puig; Víctor Yeste. Desarrollando competencias transversales con estudiantes universitarios de primer curso mediante un blog colaborativo. Caso de una asignatura de estadística. Innovación digital en Comunicación y Educación. pp. 106 - 129. Madrid, Madrid, Comunidad de(España): Dykinson, S. L., 2022. ISBN 978-84-1122-374-4

**Colección:** Conocimiento Contemporáneo**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** SPI**Índice de impacto:** Q1**Posición de publicación:** 3**Tipo de soporte:** Libro**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** General**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 294

- 12** Ángeles Calduch Losa; Víctor Yeste; Abel Veloso Padilla; Santiago Vidal Puig. Experiencias de un grupo de estudiantes de primer curso de Grado de Ingeniería en Informática en la Universitat Politècnica de València con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Innovación educativa para el desarrollo sostenible, la economía y la empresa. pp. 151 - 171. (España): Editorial Aula Magna, 2022. McGraw-Hill Interamericana de España S.L., 2022. ISBN 978-841-918-790-1

**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** SPI**Índice de impacto:** Q3**Posición de publicación:** 205**Tipo de soporte:** Libro**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** General**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 294

- 13** Víctor Manuel Yeste Moreno; Maria De Los Angeles Calduch Losa. Exploratory Twitter hashtag analysis of movie premieres in the USA. Desafíos audiovisuales de la tecnología y los contenidos en la cultura digital. 10, pp. 169 - 187. Aravaca, Madrid, Comunidad de(España): McGraw-Hill Interamericana de España S.L., 2022. ISBN 978-84-486-3681-4

**Depósito legal:** M-16532-2022**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 2**Fuente de impacto:** SPI**Índice de impacto:** Q1**Posición de publicación:** 4**Tipo de soporte:** Libro**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Autor de correspondencia:** Sí**Categoría:** General**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 294

- 14** Víctor Yeste; Ángeles Calduch Losa. Genre classification of movie releases in the USA: Exploring data with Twitter hashtags. Narrativas emergentes para la comunicación digital. pp. 1012 - 1044. Madrid, Madrid, Comunidad de(España): Dykinson, S. L., 2022. ISBN 978-84-1122-375-1

**Colección:** Conocimiento Contemporáneo**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 2**Fuente de impacto:** SPI**Tipo de soporte:** Libro**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Autor de correspondencia:** Sí**Categoría:** General



**Índice de impacto:** Q1  
**Posición de publicación:** 3

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 294

- 15** Víctor Manuel Yeste Moreno; Maria De Los Angeles Calduch Losa; Jorge Ignacio Serrano Cobos. Análisis predictivo colectivo del uso de hashtags en medios nativos digitales hispanos. Digital Media. El papel de las redes sociales en el ecosistema educucomunicativo en tiempos de COVID-19. 10, pp. 197 - 223. Aravaca, Madrid, Comunidad de(España): McGraw-Hill Interamericana de España S.L., 2021. ISBN 978-84-486-2586-3

**Depósito legal:** M-6906-2021

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 3

**Fuente de impacto:** SPI

**Índice de impacto:** Q1

**Posición de publicación:** 31

**Tipo de soporte:** Libro

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** General

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 384

- 16** Víctor Yeste. Analysis of the experience, interests, and expectations of first-year students of the UEV STEAM degree. Figshare. 07/02/2024.

**DOI:** 10.6084/m9.figshare.25161746

**Tipo de producción:** Dataset

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 1

**Autor de correspondencia:** Sí

- 17** Víctor Yeste. Hashtags used by museums Twitter accounts from REMED in 2021. Figshare. 07/02/2024.

**DOI:** 10.6084/m9.figshare.25158554

**Tipo de producción:** Dataset

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 1

**Autor de correspondencia:** Sí

- 18** Víctor Yeste. Twitter hashtag analysis of movie premieres in February 2022 in the USA. Figshare. 07/02/2024.

**DOI:** 10.6084/m9.figshare.25163177

**Tipo de producción:** Dataset

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 1

**Autor de correspondencia:** Sí

- 19** Víctor Yeste. Use of hashtags in Hispanic digital native media. Figshare. 07/02/2024.

**DOI:** 10.6084/m9.figshare.25160954

**Tipo de producción:** Dataset

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 1

**Autor de correspondencia:** Sí

- 20** Víctor Yeste. Google Analytics & Twitter dataset from a movies, TV series and videogames website. Figshare. 01/09/2021.

**DOI:** 10.6084/m9.figshare.16553061

**Tipo de producción:** Dataset

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 1

**Autor de correspondencia:** Sí



## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** Uso de fuentes de información en la elaboración de trabajos académicos de Estadística  
**Nombre del congreso:** XII Jornadas de Enseñanza y Aprendizaje de la Estadística y la Investigación Operativa  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Alicante, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 30/01/2026  
**Fecha de finalización:** 30/01/2026  
**Entidad organizadora:** Universidad de Alicante **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Alicante, Comunitat Valenciana, España  
Ángeles Calduch Losa; Santiago Vidal Puig; Víctor Yeste; Abel Veloso Padilla. "Uso de fuentes de información en la elaboración de trabajos académicos de Estadística". En: Uso de fuentes de información en la elaboración de trabajos académicos de Estadística. 30/01/2026.
- 2 Título del trabajo:** Identifying Key Factors of Student Dropout through Random Forest: A Data-Driven Approach  
**Nombre del congreso:** ICOMTA'25: V Conferencia Interancional en Comunicación y Tecnologías Aplicadas 2025  
**Tipo evento:** Congreso  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Valdivia, Chile  
**Fecha de celebración:** 02/09/2025  
**Fecha de finalización:** 04/09/2025  
**Entidad organizadora:** Universidad Austral de Chile **Tipo de entidad:** Universidad  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Daniel Plúa Morán; Mónica Martínez Gómez; Víctor Yeste.
- 3 Título del trabajo:** STEAM Learning Journeys: una educación más allá de lo académico  
**Nombre del congreso:** XIX Jornadas Internacionales de Innovación Universitaria: IA responsable y sostenibilidad curricular: oportunidades y retos para la innovación docente  
**Tipo evento:** Congreso  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Madrid, Comunidad de, España  
**Fecha de celebración:** 17/06/2025  
**Fecha de finalización:** 17/06/2025  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Madrid, Comunidad de, España  
Miguel Galiana Martínez; Héctor Espinós Morató; Víctor Yeste Moreno; Miguel Ángel Torres Font; Alejandro Perdiguero O'Leary; María Calero Pastor; Andrés Suárez Outeda. "STEAM Learning Journeys: una educación más allá de lo académico".
- 4 Título del trabajo:** Traducción simultánea de lengua de signos mediante inteligencia artificial: Aprendizaje basado en proyectos para la inclusión educativa  
**Nombre del congreso:** XIX Jornadas Internacionales de Innovación Universitaria: IA responsable y sostenibilidad curricular: oportunidades y retos para la innovación docente  
**Tipo evento:** Congreso

**Autor de correspondencia:** Sí

**Ciudad de celebración:** Madrid, Madrid, Comunidad de, España

**Fecha de celebración:** 17/06/2025

**Fecha de finalización:** 17/06/2025

**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Madrid, Comunidad de, España

Víctor Yeste; Héctor Espinós Morató; Alejandro Perdiguero O'Leary; Miguel Ángel Torres Font; Miguel Galiana. "Traducción simultánea de lengua de signos mediante inteligencia artificial: Aprendizaje basado en proyectos para la inclusión educativa".

**5 Título del trabajo:** Metodologías activas para acercar la asignatura de Estadística al alumnado universitario de primer curso

**Nombre del congreso:** III International Congress: Humanities and Knowledge (ICON-huma2024)

**Tipo evento:** Congreso

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Alicante, Comunitat Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 28/11/2024

**Fecha de finalización:** 29/11/2024

**Entidad organizadora:** ICON-huma 2024 **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ángeles Calduch Losa; Víctor Yeste. "Metodologías activas para acercar la asignatura de Estadística al alumnado universitario de primer curso". pp. 364 - 364. Cataluña (España): Ediciones Octaedro, Disponible en Internet en: <<https://octaedro.com/libro/libro-de-actas-proceedings-llibre-dactes-3rd-international-congress-humanities-and-knowledge/>>. ISBN 978-84-1079-022-3

**DOI:** 10.36006/90041-1

**6 Título del trabajo:** La IA como Herramienta de Inclusión: Proyecto Give Me Your Hands

**Nombre del congreso:** La Inteligencia Artificial en las aulas. Experiencias y retos para un uso ético

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral **Intervención por:** Acceso por inscripción libre (comunicación oral)

**Autor de correspondencia:** Sí

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 12/11/2024

**Fecha de finalización:** 13/11/2024

**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

Víctor Yeste; Héctor Espinós Morató; Alejandro Perdiguero O'leary; Miguel Ángel Torres Font. "La IA como Herramienta de Inclusión: Proyecto Give Me Your Hands". pp. 85 - 87. Andalucía (España): Egregius editorial, Disponible en Internet en: <<https://egregius.es/catalogo/actas-del-congreso-internacional-la-inteligencia-artificial-en-las-aulas-experiencias-para-un-uso-etico/>>. ISBN 9788411771351

**7 Título del trabajo:** Identifying influential factors in student dropout using decision trees

**Nombre del congreso:** 21st International Conference on Cognition and Exploratory Learning in Digital Age (CELDA 2024)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Zagreb, Croacia

**Fecha de celebración:** 26/10/2024

**Fecha de finalización:** 28/10/2024

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



**Entidad organizadora:** International Association for Development of the Information Society (IADIS)

**Forma de contribución:** Artículo científico

Daniel Plúa Morán; Mónica Martínez Gómez; Víctor Yeste. "Identifying influential factors in student dropout using decision trees". En: Identifying influential factors in student dropout using decision trees. pp. 345 - 348. IADIS Press, 2024. ISBN 978-989-8704-61-0

- 8 Título del trabajo:** Electoral abstention and information sources among undergraduate university students  
**Nombre del congreso:** 6th International Conference on Advanced Research Methods and Analytics (CARMA 2024)

**Tipo evento:** Congreso

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 26/06/2024

**Fecha de finalización:** 28/06/2024

**Entidad organizadora:** Universitat Politècnica de València      **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Publicación en acta congreso:** Sí

**Forma de contribución:** Artículo científico

Jorge Mora Rojo; Jose Manuel Tomás; Víctor Yeste; Eduardo Cebrián. Comunitat Valenciana (España): Editorial Universitat Politècnica de València, 07/2024. Disponible en Internet en: <<http://ocs.editorial.upv.es/index.php/CARMA/CARMA2024/paper/view/17432>>. ISSN 2951-9748

**DOI:** <https://doi.org/10.4995/CARMA2024.2024.17432>

- 9 Título del trabajo:** Aplicación de metodologías activas en la asignatura de Estadística en el Grado en Ingeniería Informática de la Universitat Politècnica de València

**Nombre del congreso:** III Congreso Internacional de Innovación Docente, Educación y Transferencia del Conocimiento. Debates y experiencias en torno a la innovación docente: visión actual y prospectiva

**Tipo evento:** Congreso

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Online,

**Fecha de celebración:** 23/04/2024

**Fecha de finalización:** 24/04/2024

**Entidad organizadora:** Egregius Congresos y Eventos S.L.      **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Ciudad entidad organizadora:** Sevilla, Andalucía, España

Ángeles Calduch Losa; Víctor Yeste.

- 10 Título del trabajo:** Análisis de la experiencia, intereses y expectativas de la programación de los alumnos de primero de grados universitarios STEAM

**Nombre del congreso:** IV Congreso Internacional de formación permanente Nodos del Conocimiento. Innovación, investigación y transferencias ante la era de las Inteligencias Artificiales

**Tipo evento:** Congreso

**Autor de correspondencia:** Sí

**Fecha de celebración:** 23/11/2023

**Fecha de finalización:** 24/11/2023

**Entidad organizadora:** Egregius Congresos y Eventos S.L.

**Ciudad entidad organizadora:** Sevilla, Madrid y Ciudad de México, Víctor Yeste.

- 11 Título del trabajo:** ¿Hay relación estadística entre la actividad en la plataforma docente y las notas? El caso de Estadística del Grado de Informática en la UPV  
**Nombre del congreso:** III Congreso Internacional de Innovación y Tendencias Educativas (INNTED 2023)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Online, España  
**Fecha de celebración:** 13/07/2023  
**Fecha de finalización:** 14/07/2023  
**Entidad organizadora:** Egregius Congresos y Eventos S.L.  
Víctor Yeste; Ángeles Calduch Losa; Santiago Vidal Puig; Abel Veloso Padilla. "¿Hay relación estadística entre la actividad en la plataforma docente y las notas? El caso de Estadística del Grado de Informática en la UPV". ISBN 978-84-1177-026-2
- 12 Título del trabajo:** Give me your hand  
**Nombre del congreso:** 1ª Edición Simposio para docentes  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 19/06/2023  
**Fecha de finalización:** 19/06/2023  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
Héctor Espinós Morató; Víctor Yeste Moreno. "Give me your hand".
- 13 Título del trabajo:** Estadística descriptiva aplicada a variables web de análisis de tendencias  
**Nombre del congreso:** IV Congreso Internacional Comunicación y Redes Sociales en la Sociedad de la Información (COMRED 2023)  
**Tipo evento:** Congreso  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 23/03/2023  
**Fecha de finalización:** 24/03/2023  
**Entidad organizadora:** Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Madrid, Comunidad de, España  
Víctor Yeste Moreno; María De Los Ángeles Calduch Losa; José Antonio Ontalba Ruipérez; Jorge Serrano Cobos. "Estadística descriptiva aplicada a variables web de análisis de tendencias".
- 14 Título del trabajo:** Estadística descriptiva para la selección de indicadores de éxito en contenidos online sobre ocio  
**Nombre del congreso:** III Congreso internacional de comunicación y medios audiovisuales en España y Latinoamérica (Hermes 2023)  
**Tipo evento:** Congreso  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Lanzarote, Canarias, España  
**Fecha de celebración:** 23/03/2023  
**Fecha de finalización:** 01/04/2023  
**Entidad organizadora:** Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** La Laguna, Canarias, España  
Víctor Yeste; Ángeles Calduch Losa; José Antonio Ontalba Ruipérez; Jorge Serrano Cobos. "Estadística descriptiva para la selección de indicadores de éxito en contenidos online sobre ocio".



- 15 Título del trabajo:** Nuevas competencias transversales UPV: ¿Cómo se pueden trabajar en un blog?  
**Nombre del congreso:** IV Congreso Internacional Comunicación y Redes Sociales en la Sociedad de la Información (COMRED 2023)  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, Aragón, España  
**Fecha de celebración:** 23/03/2023  
**Fecha de finalización:** 24/03/2023  
**Entidad organizadora:** Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid  
**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Madrid, Comunidad de, España  
Ángeles Calduch Losa; Víctor Yeste; Abel Veloso Padilla; Santiago Vidal Puig. "Nuevas competencias transversales UPV: ¿Cómo se pueden trabajar en un blog?".
- 16 Título del trabajo:** ANOVA analysis of the rating average of movie premieres in the USA using Twitter hashtag data  
**Nombre del congreso:** IX Congreso de Metodologías en Investigación de la Comunicación (COIME 2022)  
**Tipo evento:** Congreso  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Madrid, Comunidad de, España  
**Fecha de celebración:** 15/11/2022  
**Fecha de finalización:** 17/11/2022  
**Entidad organizadora:** Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid  
**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Madrid, Comunidad de, España  
Víctor Manuel Yeste Moreno; María De Los Ángeles Calduch Losa.
- 17 Título del trabajo:** El porcentaje de plagio de Turnitin en los trabajos de Estadística. ¿Realidad o una simple coincidencia?  
**Nombre del congreso:** I Congreso Internacional de Innovación Docente, Educación y Transferencia del Conocimiento (CIINECO)  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Online,  
**Fecha de celebración:** 07/07/2022  
**Fecha de finalización:** 08/07/2022  
**Entidad organizadora:** Egregius Congresos y Eventos S.L.  
**Ciudad entidad organizadora:** Sevilla, Andalucía, España  
Ángeles Calduch Losa; Víctor Yeste; Santiago Vidal Puig; Abel Veloso Padilla. "El porcentaje de plagio de Turnitin en los trabajos de Estadística. ¿Realidad o una simple coincidencia?".
- 18 Título del trabajo:** Trabajando con los ODS con los estudiantes de primer curso de grado de ingeniería en informática en la Universitat Politècnica de València  
**Nombre del congreso:** I Congreso Internacional de Innovación Docente, Educación y Transferencia del Conocimiento (CIINECO)  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Online,  
**Fecha de celebración:** 07/07/2022  
**Fecha de finalización:** 08/07/2022  
**Entidad organizadora:** Egregius Congresos y Eventos S.L.  
**Ciudad entidad organizadora:** Sevilla, Andalucía, España



Ángeles Calduch Losa; Víctor Yeste; Abel Veloso Padilla; Santiago Vidal Puig. "Trabajando con los ODS con los estudiantes de primer curso de grado de ingeniería en informática en la Universitat Politècnica de València".

- 19 Título del trabajo:** Exploratory Twitter hashtag analysis of movie premieres in the USA  
**Nombre del congreso:** IX Congreso Internacional de Investigadores Audiovisuales  
**Tipo evento:** Congreso  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Online,  
**Fecha de celebración:** 27/06/2022  
**Fecha de finalización:** 28/06/2022  
**Entidad organizadora:** Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Madrid, Comunidad de, España  
Víctor Manuel Yeste Moreno; Maria De Los Angeles Calduch Losa.
- 20 Título del trabajo:** Exploring genre classification of movie premieres in the USA with Twitter hashtag data  
**Nombre del congreso:** I Congreso Internacional de Nuevas Narrativas en la Sociedad Digital  
**Tipo evento:** Congreso  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Online,  
**Fecha de celebración:** 16/06/2022  
**Fecha de finalización:** 17/06/2022  
**Entidad organizadora:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
Víctor Manuel Yeste Moreno; Maria De Los Angeles Calduch Losa. "La eclosión de las nuevas narrativas en la Sociedad Digital". Ediciones Egregius, ISBN 978-84-18167-81-2
- 21 Título del trabajo:** Uso de un blog para unir competencias transversales con las específicas de Estadística  
**Nombre del congreso:** I Congreso Internacional de Nuevas Narrativas en la Sociedad Digital  
**Tipo evento:** Congreso  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Online,  
**Fecha de celebración:** 16/06/2022  
**Fecha de finalización:** 17/06/2022  
**Entidad organizadora:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
Maria De Los Angeles Calduch Losa; Santiago Vidal Puig; Abel Veloso Padilla; Víctor Manuel Yeste Moreno. "La eclosión de las nuevas narrativas en la Sociedad Digital". Ediciones Egregius, ISBN 978-84-18167-81-2
- 22 Título del trabajo:** Análisis predictivo colectivo del uso de hashtags en medios nativos digitales hispanos  
**Nombre del congreso:** II Congreso Internacional sobre Comunicación y Redes Sociales en la Sociedad de la Información (COMRED)  
**Tipo evento:** Congreso  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Lisboa, Lisboa, Portugal  
**Fecha de celebración:** 31/03/2021  
**Fecha de finalización:** 01/04/2021  
**Tipo de entidad:** Universidad



**Entidad organizadora:** Universidade Autónoma de Lisboa

**Ciudad entidad organizadora:** Lisboa, Lisboa, Portugal

Víctor Manuel Yeste Moreno; Maria De Los Angeles Calduch Losa; Jorge Ignacio Serrano Cobos.

**23 Título del trabajo:** Estudio predictivo del uso colectivo de hashtags en museos de la red REMED  
**Nombre del congreso:** I Congreso Internacional de Museos y Estrategias Digitales (CIMED 2021)

**Tipo evento:** Congreso

**Autor de correspondencia:** Sí

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 25/03/2021

**Fecha de finalización:** 26/03/2021

**Entidad organizadora:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

Víctor Manuel Yeste Moreno; Maria De Los Angeles Calduch Losa; Jorge Ignacio Serrano Cobos. "Actas I Congreso internacional de museos y estrategias digitales: CIMED 2021". Universitat Politècnica de València, ISBN 978-84-9048-957-4

### Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

**1 Título del trabajo:** AQAMS and AQAMS2: Multi-Agent Systems for Biomedical Question Answering

**Nombre del evento:** CLEF 2025: Conference and Labs of the Evaluation Forum

**Tipo de evento:** Taller de Trabajo

**Autor de correspondencia:** No

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Ciudad de celebración:** Madrid, Madrid, Comunidad de, España

**Fecha de celebración:** 09/09/2025

**Fecha de finalización:** 12/09/2025

**Entidad organizadora:** Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunitat Valenciana, España

Johanna Angulo; Víctor Yeste. 4038. 22/09/2025, pp. 120 - 135. Disponible en Internet en: <[https://ceur-ws.org/Vol-4038/paper\\_7.pdf](https://ceur-ws.org/Vol-4038/paper_7.pdf)>. ISSN 1613-0073

**2 Título del trabajo:** Agentic MCS: A Multilingual Clinical Summarization Framework

**Nombre del evento:** CLEF 2025: Conference and Labs of the Evaluation Forum

**Tipo de evento:** Taller de Trabajo

**Autor de correspondencia:** No

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Ciudad de celebración:** Madrid, Madrid, Comunidad de, España

**Fecha de celebración:** 09/09/2025

**Fecha de finalización:** 12/09/2025

**Entidad organizadora:** Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Madrid, Comunidad de, España

Johanna Angulo; Víctor Yeste. 4038. 22/09/2025, pp. 136 - 147. Disponible en Internet en: <[https://ceur-ws.org/Vol-4038/paper\\_8.pdf](https://ceur-ws.org/Vol-4038/paper_8.pdf)>. ISSN 1613-0073



- 3 Título del trabajo:** Philo of Alexandria at Touché: A Cascade Model Approach to Human Value Detection  
**Nombre del evento:** CLEF 2024: Conference and Labs of the Evaluation Forum  
**Tipo de evento:** Taller de Trabajo  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Grenoble, Rhône-Alpes, Francia  
**Fecha de celebración:** 09/09/2024  
**Fecha de finalización:** 12/09/2024  
**Entidad organizadora:** University of Grenoble Alpes **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Grenoble, Rhône-Alpes, Francia  
Víctor Yeste; Mariona Coll Ardanuy; Paolo Rosso. "Philo of Alexandria at Touché: A Cascade Model Approach to Human Value Detection". 3740. pp. 3509 - 3517. Disponible en Internet en: <<https://ceur-ws.org/Vol-3740/paper-338.pdf>>.
- 4 Título del trabajo:** Utilizando metodologías activas en asignaturas de estadística  
**Nombre del evento:** XI Jornadas Internacionales de Enseñanza y Aprendizaje de la Estadística y la Investigación Operativa  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 11/07/2024  
**Fecha de finalización:** 12/07/2024  
**Entidad organizadora:** Universitat Politècnica de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Barcelona, Cataluña, España  
**Publicación en acta congreso:** Sí  
Ángeles Calduch Losa; Santiago Vidal Puig; María Lorduy Alós; Víctor Yeste; Susana Barceló Cerdá. "Utilizando metodologías activas en asignaturas de estadística". Cataluña (España): Iniciativa Digital Politècnica, pp. 51 - 51. ISBN 978-84-10008-99-1  
**DOI:** 10.5821/ebook-9788410008991
- 5 Título del trabajo:** Aplicación de Ciencia de Datos para las Compras Online de Productos Alimentarios de Proximidad  
**Nombre del evento:** II Simposio para docentes  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 26/06/2024  
**Fecha de finalización:** 26/06/2024  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
Víctor Yeste; Joaquín Santos. "Aplicación de Ciencia de Datos para las Compras Online de Productos Alimentarios de Proximidad".
- 6 Título del trabajo:** Give Me Your Hands  
**Nombre del evento:** II Simposio para docentes  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 26/06/2024  
**Fecha de finalización:** 26/06/2024  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad



**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
Miguel Ángel Torres; Alejandro Perdiguero; Héctor Espinós; Víctor Yeste. "Give Me Your Hands".

- 7 Título del trabajo:** Give Me Your Hand  
**Nombre del evento:** I Simposio para docentes  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 19/06/2023  
**Fecha de finalización:** 19/06/2023  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
Héctor Espinós Morató. "Give Me Your Hand".

## Actividades de divulgación

- 1 Título del trabajo:** La IA dejará de estar solo en las pantallas para integrarse en robots  
**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 30/12/2025  
**Entidad organizadora:** Diario AQUÍ en Valencia  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Tipo:** Artículo de divulgación  
A. Batalla. 45, pp. 13 - 13. Comunitat Valenciana (España): 01/01/2026. Disponible en Internet en: <<https://aquimediosdecomunicacion.com/2026/01/09/la-ia-dejara-de-estar-solo-en-las-pantallas-para-integrarse-en-robots/>>.
- 2 Título del trabajo:** IA generativa: un motor de transformación empresarial  
**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación  
**Fecha de celebración:** 23/09/2025  
**Entidad organizadora:** Vanguardia      **Tipo de entidad:** Periódico  
**Ciudad entidad organizadora:** Bucaramanga, Colombia  
**Tipo:** Artículo de divulgación  
Lorena Muñoz Marrugo. (Colombia): 23/09/2025. Disponible en Internet en: <<https://www.vanguardia.com/economia/500-empresas-generadoras/competitividad/2025/08/04/ia-generativa-un-motor-de-transformacion-empresarial/>>.
- 3 Título del trabajo:** Tiempo de Alisios 200425  
**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Fecha de celebración:** 19/04/2025  
**Entidad organizadora:** Radio Televisión Canaria  
Carlos Guillermo Domínguez. Canarias (España): Disponible en Internet en: <[https://www.ivoox.com/tiempo-de-alisios-200425-audios-mp3\\_rf\\_145281262\\_1.html](https://www.ivoox.com/tiempo-de-alisios-200425-audios-mp3_rf_145281262_1.html)>.  
**Resultados relevantes:** Comienza en: 1h, 46 min, 30 s. Duración: 12 minutos.
- 4 Título del trabajo:** ¡Cómo nos engañan las estadísticas!  
**Intervención por:** Por invitación  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 05/02/2025



**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
Víctor Yeste.

**5 Título del trabajo:** La nueva inteligencia artificial china genera susceptibilidades

**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación

**Fecha de celebración:** 30/01/2025

**Entidad organizadora:** El mundo.com.bo

Disponible en Internet en:

<<https://elmundo.com.bo/la-nueva-inteligencia-artificial-china-genera-susceptibilidades/>>.

**6 Título del trabajo:** DeepSeek: los chinos aún deben demostrar que hicieron más con menos

**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación

**Fecha de celebración:** 29/01/2025

**Entidad organizadora:** RFI

Asbel López. Disponible en Internet en: <[https://www.rfi.fr/es/programas/enfoque-internacional/20250129-deepseek-los-chinos-a-deben-demostrar-que-hicieron-mas-con-menos?utm\\_slink=rfi.my%2FBMDf](https://www.rfi.fr/es/programas/enfoque-internacional/20250129-deepseek-los-chinos-a-deben-demostrar-que-hicieron-mas-con-menos?utm_slink=rfi.my%2FBMDf)>.

**Resultados relevantes:** Other URLs: [https://es-us.noticias.yahoo.com/finance/noticias/pa%3%ADses-bajos-proh%3%ADbe-funcionarios-usar-094342623.html?guccounter=1&guce\\_referrer=aHR0cHM6Ly93d3cuZ29vZ2xlLmNvbS8&guce\\_referrer\\_sig=AQAAAKxC2Smc3w7k24B](https://es-us.noticias.yahoo.com/finance/noticias/pa%3%ADses-bajos-proh%3%ADbe-funcionarios-usar-094342623.html?guccounter=1&guce_referrer=aHR0cHM6Ly93d3cuZ29vZ2xlLmNvbS8&guce_referrer_sig=AQAAAKxC2Smc3w7k24B)

**7 Título del trabajo:** 'La Buchaca' analiza el impacto de la IA en la sociedad

**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica

**Fecha de celebración:** 29/01/2025

**Entidad organizadora:** Radio Televisión Canaria

Carlos Guillermo Domínguez. Disponible en Internet en:

<<https://rtvc.es/la-buchaca-analiza-el-impacto-de-la-ia-en-la-sociedad/>>.

**Resultados relevantes:** Other URLs: [https://www.ivoox.com/inteligencia-artificial-sociedad-avances-desafios-audios-mp3\\_rf\\_139071469\\_1.html](https://www.ivoox.com/inteligencia-artificial-sociedad-avances-desafios-audios-mp3_rf_139071469_1.html)

**8 Título del trabajo:** DeepSeek despierta dudas sobre la protección de datos

**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación

**Fecha de celebración:** 28/01/2025

**Entidad organizadora:** La Provincia y El Día

Lucía Mora. Disponible en Internet en: <<https://www.laprovincia.es/economia/2025/01/28/deepseek-despierta-dudas-proteccion-datos-113789922.html>>.

**Resultados relevantes:** Other URLs: <https://www.eldia.es/economia/2025/01/28/deepseek-despierta-dudas-proteccion-datos-113796851.html>

**9 Título del trabajo:** The next step in AI: Agentic AI

**Tipo de evento:** Conferencias impartidas

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Intervención por:** Por invitación

**Autor de correspondencia:** Sí

**Ciudad de celebración:** Online,

**Fecha de celebración:** 18/09/2024

**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España

Víctor Yeste. "The next step in AI: Agentic AI".



- 10 Título del trabajo:** La transformación digital: innovación, desafíos y oportunidades  
**Tipo de evento:** Conferencias impartidas **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Intervención por:** Por invitación  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 19/06/2024  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
Víctor Yeste. "La transformación digital: innovación, desafíos y oportunidades".
- 11 Título del trabajo:** Transforma datos en decisiones con Business Analytics y la ciencia de datos  
**Tipo de evento:** Conferencias impartidas **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Intervención por:** Por invitación  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Online,  
**Fecha de celebración:** 29/05/2024  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
Víctor Yeste. "Transforma datos en decisiones con Business Analytics y la ciencia de datos".
- 12 Título del trabajo:** ¿Qué desea? Le conecto con la IA  
**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 25/05/2024  
**Entidad organizadora:** El Mundo  
Patricia Arriola.
- 13 Título del trabajo:** Artificial Intelligence: The new Era  
**Tipo de evento:** Conferencias impartidas **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Intervención por:** Por invitación  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 17/05/2024  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
Víctor Yeste. "Artificial Intelligence: The new Era".
- 14 Título del trabajo:** IA Generativa. Cambiando la manera en que aprendemos y trabajamos  
**Tipo de evento:** Conferencias impartidas **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Intervención por:** Por invitación  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 20/12/2023  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
Víctor Yeste. "IA Generativa. Cambiando la manera en que aprendemos y trabajamos".



- 15 Título del trabajo:** Análisis de datos: importancia y riesgos de manipulación  
**Tipo de evento:** Conferencias impartidas **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Intervención por:** Por invitación  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 24/05/2023  
**Entidad organizadora:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
Víctor Yeste. "Análisis de datos: importancia y riesgos de manipulación".
- 16 Título del trabajo:** Aparición en los Informativos de Cuatro  
**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Intervención por:** Por invitación  
**Fecha de celebración:** 22/05/2023  
**Entidad organizadora:** Cuatro

## Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

### Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** III International Congress: Humanities and Knowledge (ICON-huma 2024)  
**Ciudad de radicación:** Alicante, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de afiliación:** ICON-huma 2024 **Tipo de entidad:** Empresa  
**Fecha de inicio-fin:** 28/11/2024 - 29/11/2024
- 2 Título del comité:** XVIII Jornadas Internacionales de Innovación Universitaria Educar en la Era Digital: Impacto y desafíos de la Inteligencia Artificial  
**Entidad de afiliación:** Universidad Europea **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad afiliación:** Madrid, Madrid, Comunidad de, España  
**Fecha de inicio-fin:** 26/06/2024 - 27/06/2024
- 3 Título del comité:** Trademetrics 2019. Tipo participación: Miembro del comité de organización  
**Ciudad de radicación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de afiliación:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad afiliación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de inicio-fin:** 05/04/2019 - 05/04/2019
- 4 Título del comité:** Trademetrics 2016. Tipo participación: Miembro del comité de organización  
**Ciudad de radicación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de afiliación:** Universitat Politècnica de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad afiliación:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de inicio-fin:** 11/11/2016 - 11/11/2016



## Gestión de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** Coordinador de investigación del área STEAM  
**Tipología de la gestión:** Gestión de acciones y proyectos de I+D+i  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio:** 06/2025
- 2 Nombre de la actividad:** Dirección de Máster en Formación Permanente en Inteligencia Artificial  
**Tipología de la gestión:** Gestión de entidad  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio:** 02/2024
- 3 Nombre de la actividad:** Dirección de Máster en Formación Permanente en Business Analytics  
**Tipología de la gestión:** Gestión de entidad  
**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunitat Valenciana, España  
**Entidad de realización:** Universidad Europea de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio:** 02/2023 **Duración:** 2 años

## Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** Revisión de paper  
**Funciones desempeñadas:** Revisión de paper para la revista Information processing and management  
**Entidad de realización:** Information processing and management **Tipo de entidad:** Revista científica  
**Fecha de inicio-fin:** 02/2026 - 02/2026
- 2 Nombre de la actividad:** Revisión de paper  
**Funciones desempeñadas:** Revisión de paper para la revista Information processing and management  
**Entidad de realización:** Information processing and management **Tipo de entidad:** Revista científica  
**Fecha de inicio-fin:** 02/2026 - 02/2026
- 3 Nombre de la actividad:** Revisión de paper de congreso  
**Funciones desempeñadas:** Revisión de paper en el congreso IEEE International Conference on Multimedia & Expo 2025  
**Entidad de realización:** IEEE International Conference on Multimedia & Expo 2025 **Tipo de entidad:** Congreso científico  
**Fecha de inicio-fin:** 12/2025 - 12/2025
- 4 Nombre de la actividad:** Revisión de paper de congreso  
**Funciones desempeñadas:** Revisión de paper en el congreso IEEE International Conference on Multimedia & Expo 2025  
**Entidad de realización:** IEEE International Conference on Multimedia & Expo 2025 **Tipo de entidad:** Congreso científico  
**Fecha de inicio-fin:** 12/2025 - 12/2025



- 5** **Nombre de la actividad:** Revisión de paper de congreso  
**Funciones desempeñadas:** Revisión de paper en el congreso IEEE International Conference on Multimedia & Expo 2025  
**Entidad de realización:** IEEE International Conference on Multimedia & Expo 2025 **Tipo de entidad:** Congreso científico  
**Fecha de inicio-fin:** 12/2025 - 12/2025
- 6** **Nombre de la actividad:** Revisión de paper  
**Funciones desempeñadas:** Revisión de paper para la revista Journal of Marketing Analytics  
**Entidad de realización:** Journal of Marketing Analytics **Tipo de entidad:** Revista científica  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Sistema de acceso:** Por designación de quien corresponda sin concurrencia  
**Fecha de inicio-fin:** 11/10/2024 - 29/09/2025
- 7** **Nombre de la actividad:** Revisión de paper  
**Funciones desempeñadas:** Revisión de paper para la revista Journal of Marketing Analytics  
**Entidad de realización:** Journal of Marketing Analytics **Tipo de entidad:** Revista científica  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Sistema de acceso:** Por designación de quien corresponda sin concurrencia  
**Fecha de inicio-fin:** 15/06/2025 - 05/09/2025

## Otros méritos

### Estancias en centros públicos o privados

**Entidad de realización:** Universität Mannheim **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Mannheim, Stuttgart, Alemania  
**Fecha de inicio-fin:** 28/04/2025 - 31/07/2025 **Duración:** 3 meses - 3 días  
**Entidad financiadora:** Erasmus+ Prácticas UPV  
**Nombre del programa:** Annotation of European Parliament Speeches with Moral Values and Narrative Roles  
**Objetivos de la estancia:** Doctorado/a  
**Explicación narrativa:** Literature Review and Data Collection • Familiarize oneself with the existing research on moral foundations, stereotype content (warmth/competence), and narrative framing. • Identify and acquire a corpus of European Parliament speeches in English (and potentially in other languages, if time permits). Development of the Annotation Framework • Design a coding manual that includes: - Group mentions (for example, social, political, or demographic groups) - Narrative roles (for example, Hero, Victim, Villain, Beneficiary, etc.) - Categories from Moral Foundations Theory (Care/Harm, Fairness/Cheating, etc.) - Dimensions of the Stereotype Content Model (warmth, competence, etc.) • Conduct a pilot annotation on a small sample to refine the guidelines. Complete Dataset Creation and Annotation • Train a team of annotators or collaborate with lab colleagues. • Ensure inter-annotator agreement through regular calibration sessions. • Assemble a high-quality annotated dataset that captures moral framing, group roles, and stereotypes. Preliminary Data Analysis • Examine how different political parties refer to specific groups over time. • Investigate the correlations among moral foundations, stereotype content, and ideological stance. • Explore whether these moral framings vary in response to key political or social events. Report and Dissemination • Summarize the initial findings in a written report or presentation. • Outline opportunities for future research, including the development of models for the automated detection of moral framings  
**Tipo Estancia:** Investigación



## Consejos editoriales

**Nombre del Consejo editorial:** Guest Editor para la revista Sustainability

**Tareas desarrolladas:** Diseño de una edición especial y selección de artículos candidatos para poder ser revisados

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Fecha de inicio:** 19/12/2024

## Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** Premio a la investigación con mayor impacto social 2024  
**Entidad concesionaria:** Fundación de la Universidad Europea y Santander Universidades **Tipo de entidad:** Fundación  
**Ciudad entidad concesionaria:** Madrid, Comunitat Valenciana, España  
**Fecha de concesión:** 03/12/2024  
**Reconocimientos ligados:** 2.000 €
- 2 Descripción:** Mención honorífica en el área de Tecnologías Habilitadoras del Premio al Potencial Emprendedor de Proyectos de Investigación de Jóvenes Investigadores  
**Entidad concesionaria:** Asociación RUVID: Red de Universidades Valencianas para el Fomento de la I+D+i  
**Fecha de concesión:** 11/01/2021

## Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

- 1 Descripción:** Profesor Contratado Doctor  
**Entidad acreditante:** Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación **Tipo de entidad:** Entidad Acreditadora  
**Fecha del reconocimiento:** 25/02/2026
- 2 Descripción:** Profesor de Universidad Privada  
**Entidad acreditante:** Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación **Tipo de entidad:** Entidad acreditadora  
**Fecha del reconocimiento:** 25/02/2026