

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate](#) ▼[RSS](#) 📡[Ver este correo en tu navegador](#)

UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

UPV
innovación
newsletter



Actualidad semanal I+D+I

Núm. 22 | 5 de mayo de 2023



1. 🤔 Preparándose para futuras pandemias

Investigadores de INGENIO (CSIC-UPV) y Fisabio participan en la elaboración del [nuevo plan](#) de la [OMS](#) para hacer frente a futuras pandemias de gripe.



2. 📖 Ciencia Abierta

El Consejo de Ministros ha aprobado la primera [Estrategia Nacional de Ciencia Abierta](#) para el periodo entre 2023 y 2027, elaborada por el Ministerio de Ciencia e Innovación y el Ministerio de Universidades.



3. 📁 Formación oncológica

Un equipo del grupo Machine Learning and Language Processing (MLLP) del Instituto VRAIN utilizará su tecnología de subtítulos automática en tiempo real para la formación de especialistas en [oncológica](#) a nivel europeo dentro del proyecto INTERACT-EUROPE.

Reserva en tu agenda

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Hasta el 7/5](#) [Hilotesis 2023](#)[Translate](#) ▼[RSS](#) 

8/5 [Presentación de la VI Encuesta de percepción social de la innovación](#)

17 y 18/5 [Foro Empleo UPV](#)

Hasta el 19/5 [Missions València 2030](#)


25/5 [Innotransfer. Microbioma y biodisponibilidad. Retos clave para la cadena del sector alimentario](#)

También es noticia

Subscribe

Past Issues

Translate ▾

RSS 



 [CPI Europe](https://mailchi.mp/upv/preparads)

Subscribe

Past Issues

Translate ▼

RSS 📡



[!\[\]\(10f8862fc183b400327470ea85afe9ae_img.jpg\) Brazos biónicos, aeronaves y mucho más](#)

Subscribe

Past Issues

Translate ▾

RSS 



 [Encuentro internacional Smart Business](#)

Tú cuentas

Subscribe

Past Issues

Translate ▾

RSS 📡



Lexin Zhou. Investigador del Instituto VRain-UPV

Identificando riesgos y vulnerabilidades en GPT-4

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate](#) ▼[RSS](#) 

Recientemente, nuestro equipo de investigadores del instituto VRAIN de la UPV ha

tenido la oportunidad de colaborar con OpenAI en la evaluación y mejora de GPT-4, un avanzado modelo de lenguaje basado en inteligencia artificial. Nuestra experiencia en la evaluación de la IA y trabajos previos con OpenAI nos permitió formar parte del Red Team de GPT-4 junto con investigadores de fuera y dentro de OpenAI, cuya tarea principal era identificar fallos y vulnerabilidades en el sistema...

[Leer más](#)

Y para acabar...

¿Ve lo mismo que yo la persona que tengo al lado? ¿Por qué los piratas llevaban parche? ¿Las mujeres pueden ver más colores que los hombres? Averígualo en el nuevo libro de Conchi Lillo [“Abre los ojos”](#)

Y te invitamos a descubrir el [“Oscilador Armónico”](#), podcast de Física para todos los públicos

¡Buen fin de semana y hasta la semana que viene!

¿Te ha gustado? ¡Compártelo!

Comparte este boletín con tus contactos o invítalos a [apuntarse aquí](#).

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Reenviar por correo](#)[Translate](#) ▼[RSS](#) 

¿Algo más?

Puedes escribirnos con ideas, comentarios y sugerencias a ciencia@upv.es y comunicacion.innovacion@upv.es

Y también interactuar en redes sociales con la etiqueta #UPVInnova, en el twitter [@UPVInnovacion](https://twitter.com/UPVInnovacion) o curiosear en la web UPV-innovación.

UPV

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate ▼](#)[RSS !\[\]\(a03a7eb2f4046e1d3c76772003e549ea_img.jpg\)](#)

Este boletín de noticias está elaborado por el Área de Comunicación (ACOM) con la colaboración de la Fundación Ciudad Politécnica de la Innovación (Fundación CPI) y del Servicio de Promoción de la Investigación, Innovación y transferencia (I2T), dentro del programa transversal UPV-innovación, en el cual contribuyen numerosas unidades de la UPV para aportar innovación a la sociedad.

Copyright © 2023 UPV.

[Política de privacidad](#)

¿Quieres cambiar cómo recibes estos correos?

Puedes [actualizar tus preferencias](#) o [darte de baja de la lista](#).