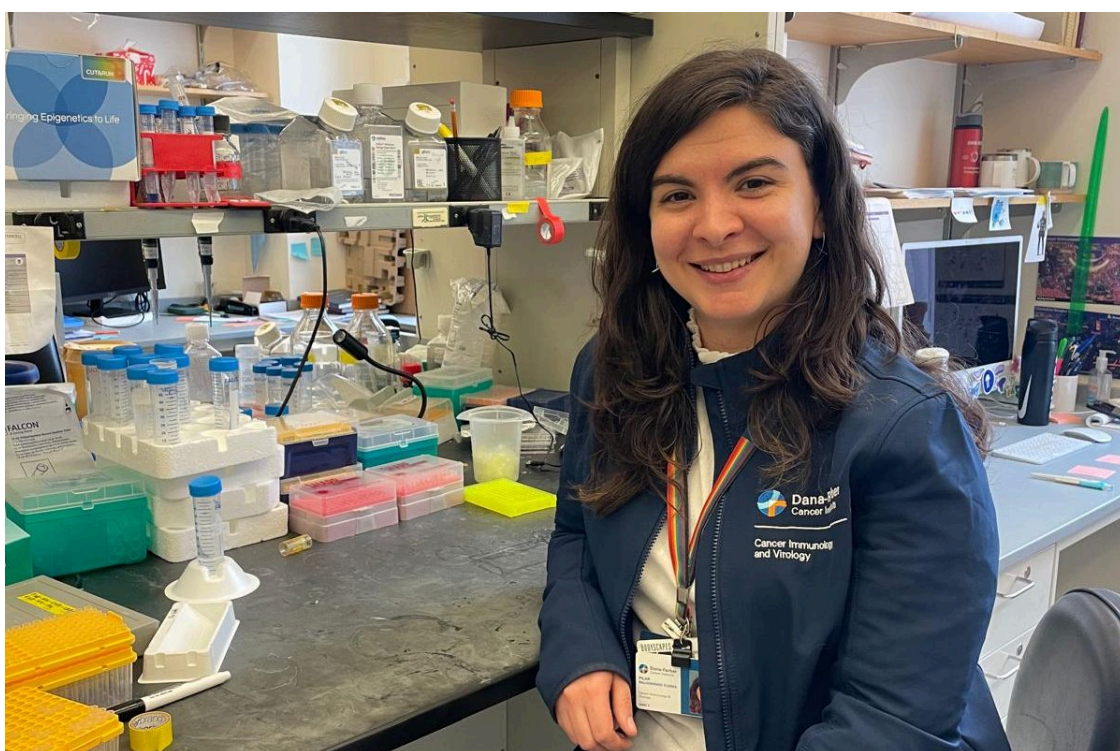


[Ver este correo en tu navegador](#)



Actualidad semanal I+D+I

Núm. 96 | 14 de marzo de 2025



Galardonada en EE. UU.

[Pilar Baldominos](#), doctora por la UPV, recibe el Harold M. Weintraub Graduate Student Award por su investigación contra el cáncer inspirada en Star Wars



Lithovortex

Un nuevo dispositivo desarrollado por el I3M (UPV-CSIC) reduce a la mitad el tiempo para deshacer piedras del riñón



10 nuevos patronos

[Altadia](#), [Argimiro Joyeros](#), [Ascires](#), [Autoliv](#), [Aznar Innova](#), [Femeval](#), [Foredu](#), [Hospicare](#), [Maxlinear](#) y [Stadler](#) se incorporan a la Cátedra STEAM

Reserva en tu agenda

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate](#) ▼[para proyectos coordinados UPV - LA FE](#)**25/03** [Jornada Fusión Nuclear: Retos Tecnológicos y Oportunidades para la Industria Española](#)**27 y 28/03** [V5G Days 2025](#)**31/03 y 1/04** [Innpulso Salud: EIT Health Spain](#)**3/04** [1er GREEN BIOTECH HACKATHON](#)**8/04** [Sesión informativa sobre los proyectos ERC de Horizon Europe](#)

Aprovecha la fuerza de una universidad líder

Buscar en la UPV



80

Estructuras de investigación



1.165

Líneas de investigación



9.166

Proyectos



7.829

Tesis



322

Patentes



303

Software



141.490

Publicaciones



417

Cursos



897

Servicios de I+D



4.010

Notas de prensa



29

Spin-off



266

Startups

También es noticia



[La Ciudad Politécnica de la Innovación supera las cifras de ingresos y suma resultados con impacto en 2024](#)



[Meet & Connect UPV: conectando empresas inversoras con la 1ª universidad tecnológica](#)



[CPI Circuito Abierto de la Innovación](#)

Tú cuentas



Víctor Yepes

La ingeniería de la reconstrucción

Las catástrofes naturales y humanas han acompañado a la civilización a lo largo de su historia, poniendo a prueba su capacidad de adaptación. Sin embargo, la forma en que se afronta la reconstrucción tras un desastre no puede limitarse a la reposición de lo perdido. El caso de las recientes inundaciones en Valencia el 29 de octubre de 2024 ilustra una realidad que se repite con cada evento extremo: la urgencia de reconstruir suele imponerse a la necesidad de reflexionar.

No obstante, si la ingeniería de la reconstrucción se reduce a restablecer el estado previo a la catástrofe, se estaría desperdiciando una oportunidad para corregir vulnerabilidades y minimizar futuros daños.

[Leer más](#)

Y para acabar...

[A punto de entrar en los días grandes de las fiestas de València, descubre las fallas de la UPV de este año... con mucha "Intel·ligència Art-i-ficial?"](#)



¡Buen finde y buenas fallas! 🔥

¿Te ha gustado? ¡Compártelo!

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

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate](#) ▼[Comparte e informa](#)

¿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 canal X [@UPVInnovacion](https://twitter.com/UPVInnovacion) o curiosear en la web [UPV-innovación](https://www.upv.es/innovacion).

UPV

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

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 © 2025 UPV.

[Política de privacidad](#)

¿Quieres cambiar cómo recibes estos correos?

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