

Subscribe

Past Issues

Translate ▾

RSS 

[Ver este correo en tu navegador](#)



UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA

UPV   
innovación  
newsletter



## Actualidad semanal I+D+I

Núm. 15 | 23 de febrero de 2023



Si todavía no los has hecho, aún puedes [inscribirte](#) en la [IV Jornada UPV-innovación](#) que tendrá lugar el miércoles 1 de marzo. Es el evento de **referencia del ecosistema I+D+i de las universidades** valencianas. Y este año cuenta con Alison Campbell, CEO de la Oficina de Transferencia Tecnológica del Gobierno de Reino Unido.



## 2. Reconstrucción de Ucrania

Oksana Udovik, investigadora en INGENIO (UPV-CSIC), trabaja en un [proyecto](#) para una reconstrucción “justa, verde y participativa” de ciudades ucranianas.

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[3. !\[\]\(cbe80b694ebd74fcfe136a095b608235\_img.jpg\) Curado del VIH](#)[Translate ▼](#)[RSS](#)

Esta semana conocíamos que un paciente de Dusseldorf se ha curado del VIH después de un trasplante de células madre para tratar una leucemia mieloide. Un avance con una gran repercusión internacional y múltiples [reacciones](#)

## Reserva en tu agenda

- 27/2** [Curso Patrimonio Cultural desde la perspectiva de los Sistemas de Innovación](#)
- 28/2** [Jornada Match UPV- Acciona](#)
- 1/3** [IV Jornada UPV-innovación](#)
- 2/3** [Jornada Másteres UPV](#)
- 3/3** [TEDxUPValència](#)
- 7/3** [Innotransfer. Retos y oportunidades en el uso de datos abiertos](#)

## También es noticia



 [Acelerar tecnologías UPV](#)



Subscribe

Past Issues

Translate ▼

RSS 



 [Top 100](#)

Subscribe

Past Issues

Translate ▼

RSS



 [Osteoporosis](#)

## Tú cuentas

Subscribe

Past Issues

Translate ▼

RSS



José Miguel Adam, *investigador del ICITECH*

## ¿Qué lecciones sobre edificación nos deja el último terremoto de Turquía?

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

En los últimos días nos hemos encontrado con publicaciones y entrevistas de todo

[Translate](#) ▼[RSS](#)

tipo sobre la seguridad de los edificios de Turquía y Siria y cómo se han comportado tras los dos terremotos que han ocurrido recientemente de forma consecutiva. [Aquí](#) me gustaría aclarar algunos aspectos de cómo construir edificios seguros, lo que se aprendió de los grandes terremotos de Turquía de 1999 y 2011, y cómo se podría actuar en la zona actualmente devastada.

## Y para acabar...

Esta entrevista con [Purificación García Segovia](#), investigadora del Departamento de Tecnología de Alimentos de la UPV

Y este libro sobre el “[grial nuclear](#)”, publicado por la Editorial de la Universitat Politècnica de València ¡Buen finde y hasta la semana que viene!

## ¿Te ha gustado? ¡Compártelo!

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

Reenviar por correo



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

---

## ¿Algo más?

Puedes escribirnos con ideas, comentarios y sugerencias a [ciencia@upv.es](mailto:ciencia@upv.es) y [comunicacion.innovacion@upv.es](mailto: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](http://UPV-innovacion.com).

# UPV

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

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](#).