

Subscribe

Past Issues

Translate ▾

RSS 

[Ver este correo en tu navegador](#)



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

UPV 
innovación
newsletter



Actualidad semanal I+D+I

Núm. 56 | 8 de marzo de 2024



 ¿Para qué innovamos?


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

Mujeres innovadoras, [mujeres que "construyen futuros"](#), celebran el Día Internacional de la Mujer desde UPV-innovación

[Translate](#) ▼[RSS](#) 📡

🏆 Un año de récord

La UPV ingresó [116 millones de euros](#) en 2023 gracias a su actividad en I+D+I, la cifra más alta de su historia

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

Vuelve a ver la V Jornada UPV-Innovación

El [8M](#), la Ciudad Politécnica de la Innovación acogió el encuentro de referencia entre investigadores, emprendedores y agentes I+D+i de la UPV

Reserva en tu agenda

12/3 [Match UPV - Cooperatives](#)
[Agroalimentàries](#)

Subscribe

Past Issues

14/3 [Entrega de Premios Nacionales de Investigación](#)

Translate ▾

RSS 

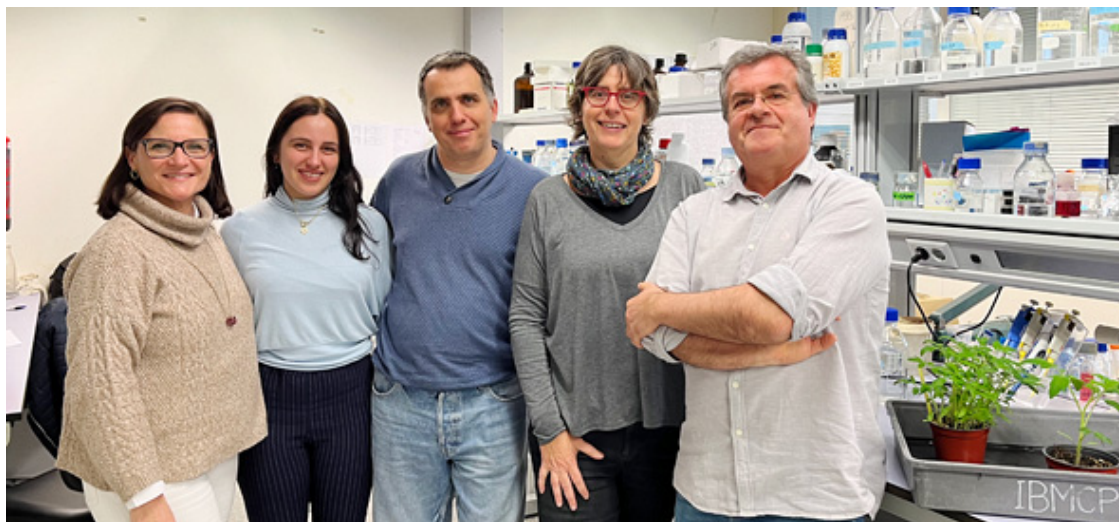
20-22/3 [Transfiere: XIII Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación](#)

También es noticia



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

[Investigadores de la UPV participan en el equipo internacional que impulsa la instalación de un sincrotrón en el Gran Caribe](#)

[Translate](#) ▼[RSS](#) 📡

[🍅 El aroma de la resistencia. Un compuesto patentado por la UPV y el CSIC reduce el impacto de la sequía y mejora la productividad en plantas de tomate](#)

Subscribe

Past Issues

Translate ▾

RSS 



♀ [Geoportal para la prevención de violencia de género](#)

Tú cuentas

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate](#) ▼[RSS](#) **Andrés Alba Pérez**

Técnico Superior de Apoyo a la Investigación en el Centro de Biomateriales e Ingeniería Tisular (CBIT) de la UPV

Mecanismos de atracción de la I+D

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

En el blog de Luminary Labs, una consultora que sigo desde hace tiempo, han

[Translate](#) ▼[RSS](#) 

publicado una lista de lecturas sobre «pull mechanisms», un término que se podría traducir como «mecanismos de atracción». Estos mecanismos poco conocidos creo que pueden ser una herramienta a tener en cuenta a nivel local, incluso a nivel de universidad. En el artículo de Luminary Labs se nombra un ejemplo de este tipo de mecanismo en una universidad: el University of Chicago's Market Shaping Accelerator Innovation Challenge 2023 que tiene ya una lista de propuestas ganadoras en primera fase.

La propuesta de la Universidad de Chicago es en dos temas (bioseguridad y cambio climático) de gran alcance general y con un interés a priori internacional, pero este tipo de desafío podría tener más aplicación en entornos locales/regionales para necesidades y capacidades del tejido innovador local, enlazando universidad, gobierno e industria (el modelo triple helix, ¡no hay manera de escapar!).

[Leer más](#)

Y para acabar...

Subscribe

Past Issues

Translate ▾

RSS 

Hoy, Día Internacional de la Mujer, han concluido las actividades del proyecto del campus de Gandia “Traigo una científica a mi cole”. [Aquí](#) puedes verlas todas.

Y continuamos recordando que puedes participar en este [boletín](#) enviado un e-mail [aquí](#) con tus noticias de interés para la comunidad de innovación o tu artículo “Tú Cuentas”.

¡Hasta la semana que viene!

¿Te ha gustado? ¡Compártelo!

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

Comparte o reenvía


[Subscribe](#)[Past Issues](#)[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](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 © 2024 UPV.

[Política de privacidad](#)

¿Quieres cambiar cómo recibes estos correos?

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