

[Inicio](#)[Buzón del lector](#)[Contacto](#)

CATALUNYA  
Vanguardista

[CIENCIA](#) [SOCIEDAD](#) [ECONOMÍA](#) [CULTURA](#) [GASTRONOMÍA](#) [ENTREVISTAS](#) [OPINIÓN](#) [V SUPLEMENTOS](#)

ÚLTIMAS  
NOTICIAS

Detección de dopaje por esteroides in situ

## Ciencia en los bares

📅 mayo 23, 2016

💬 Sin comentarios

📁 Ciencia

👤 CV



En la edición española hay 60 bares, 130 actos y 252 científicos involucrados en el festival

## La ciencia vuelve a los bares con la segunda edición de Pint of Science

En mayo de 2015 tuvo lugar el primer festival **Pint of Science**, un evento cuyo objetivo es acercar la ciencia al público en un formato accesible y sugestivo. Este año, el festival vuelve y del 23 al 25 de mayo se celebra la segunda edición simultáneamente en todo el mundo, por ejemplo en Houston (EE.UU), **Moshe Vardi**, director del **Ken Kennedy Institute for Information Technology** y miembro del Scientific Advisory Board del DTIC, participa el 24 de mayo.

UPF / En la edición española hay 60 bares, 130 actos y 252 científicos involucrados en el festival. Barcelona es una de las veinte ciudades españolas que se suman a esta iniciativa para la que cuarenta científicos ofrecerán sus charlas en siete bares de la ciudad de manera gratuita y para todo el mundo.

**Factores ambientales y adicción a las drogas y al alcohol**

SÍGUENOS



CATVAN PUBLI



OPINIÓN



mayo 28, 2016  
**Ciencia y pseudociencia**



mayo 25, 2016  
**La estafa de la Pedagogía**



mayo 23, 2016  
**Sobre 'El Ministerio del Tiempo'**

Un tema que iniciará Olga Valverde, jefe del grupo de



Foto: UPF

Investigación en Neurobiología del Comportamiento (GReNeC) del Departamento de Ciencias Experimentales y de la Salud (CEXS) de la UPF, el martes 24 de mayo, a las 20.00 horas, en el Blacklab Brewhouse (Plaza Pau Vila, 1. Barcelona). Una charla en la que Valverde demostrará cómo intervienen algunos de los efectos adversos producidos por factores ambientales, en períodos críticos del consumo de drogas.

Y que continuará Marta Portero, investigadora del GReNeC, en una charla centrada en el estrés como factor ambiental (por ejemplo, abandono o negligencia postnatal) que influye de manera decisiva en la instauración y el mantenimiento del proceso adictivo, concretamente en el consumo de alcohol, durante la adolescencia y la edad adulta.

### Tecnología inteligente al servicio de la música

El miércoles 25 de mayo, a las 20.00 horas, en el bar Mau Mau (C / Fontrodona, 35. Barcelona), Emilia Gómez Gutiérrez, directora del Music Information Research Lab en el Grupo de Investigación en Tecnología Musical (MTG), del Departamento de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (DTIC) de la UPF, explicará la investigación que ha llevado a cabo en los últimos años con el fin de caracterizar mejor la música, y como la metodología desarrollada se aplica ahora en diferentes contextos, por ejemplo, la recomendación y la terapia musicales o los conciertos sinfónicos.

Seguidamente intervendrá Sergi Jordà, uno de los creadores de la Reactable, miembro del Grupo de Investigación en Tecnología Musical (MTG) y director del Music and Multimodal Interaction Lab (MMI-Lab) en el DTIC, que a su vez hará un repaso del camino que le ha llevado de las tecnologías digitales a las interficies tangibles como la Reactable y otros instrumentos musicales inteligentes en los que está trabajando con su equipo.

La Asociación de Divulgación Científica "Pint of Science España", con sede en Vitoria-Gasteiz, es un ente creado a propósito de esta actividad que cuenta con el apoyo de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) y la Sociedad Española de Neurociencia (SENC).

En Barcelona, apoyan este festival, la Asociación Catalana de Comunicación Científica (ACCC), la Comunidad de Investigación Estratégica en Salud Mental (CORE Salud Mental), el Instituto de Salud Global de Barcelona – Centro de Investigación en Epidemiología Ambiental (ISGlobal – CREAL) y la Fundación Catalana para la Investigación y la Innovación (FCRI).

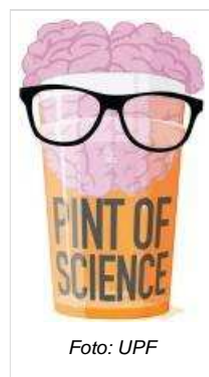


Foto: UPF

**Me gusta** Sé el primero de tus amigos en indicar que le gusta esto.



### ÚLTIMOS COMENTARIOS

DAVID RABADÀ I VIVES mayo 27, 2016

**El concepto "ciencias" fue acuñado primero históricamente por la Física, [...]**

Guillem mayo 26, 2016

**Creo que confundís las ciències exactes con las ciències humanes/sociales. [...]**

Lourdes Blanco Alcalde mayo 26, 2016

**Muy bien David. Para que un niño aprenda necesita pocos [...]**

DAVID RABADÀ I VIVES mayo 26, 2016

**Ante la pregunta de Pierre, ¿por qué han tenido tanto [...]**

### ÚLTIMAS NOTICIAS



mayo 30, 2016  
**Detección de dopaje por esteroides in situ**



mayo 30, 2016  
**Las**

**nanotecnologías desde el Derecho**



mayo 30, 2016  
**Avances en la detección del gluten en alimentos**



mayo 30, 2016  
**Los europeos recuperan la confianza en la economía**

Share / Save   

ETIQUETAS [bares](#) [Ciencia](#) [Pint of Science](#)

## SIN COMENTARIOS



Sin Comentarios!

No hay comentarios todavía, pero puedes ser el primero en comentar el artículo.

## DEJA UN COMENTARIO

### Deja un comentario

Su dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos necesarios están marcados\*

Nombre:\*

E-mail:\*



Introduce los caracteres que ves en la imagen

\*

Comentario:\*




mayo 30, 2016  
**Marte será hoy más visible desde la Tierra**



mayo 30, 2016  
**Un hombre crucial del cine español**



mayo 30, 2016  
**Ciber controlados**



mayo 30, 2016  
**El estrés oxidativo en enfermedades raras**



mayo 30, 2016  
**La medicina catalana a través de sus epónimos**



mayo 30, 2016  
**Control del mosquito tigre**

## NOTICIAS MÁS LEÍDAS



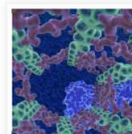
enero 21, 2011  
**Monjes y predicciones climáticas**



enero 25, 2011  
**Piratas P2P**



febrero 04, 2014  
**Nuestro ejército contra el cáncer**



agosto 18, 2011  
**XII Congreso Mundial de Cristalografía**



Barcelona, BC  
 + 34 608 039 119  
 Info@catalunyavanguardista.com  
 gestionpress



ETIQUETAS

- ALMA    Alzheimer
- cambio climático    cerebro
- cáncer    cáncer de mama
- depresión    Empleo
- Gustavo Deco
- materia oscura    obesidad
- Parkinson    redes sociales
- Rosetta    Seguridad Social
- VIH

LATESTS POSTS

- mayo 30, 2016  
 Detección de dopaje por esteroides in situ

---

- mayo 30, 2016  
 Las nanotecnologías desde el Derecho

---

- mayo 30, 2016  
 Avances en la detección del gluten en alimentos

© 2016 2014 Copyright Catalunya Vanguardista | Magazine. Todos los derechos reservados.  
 Diseño y Webmaster Infographics .

