

obligados a huir de allí tras aplicarle acupuntura por toda la cara).

SEÑOR - **La acupuntura funcionó, ya no me duele el pecho, ¡porque ahora me duele mucho toda la cara!**

El principal personaje que presenta las medicinas alternativas es el señor Small, el psicólogo del colegio, yogui y vegetariano y de corte guay. Casi siempre que aplica sus nuevas metodologías de enseñanza o sus medicinas, se recalca la inutilidad de las mismas.

Además, Gumball no es solo un aliado en escepticismo, sino que también se dedica a la crítica social clara y mordaz. Un buenísimo ejemplo es el capítulo «Lo peor», quinta temporada, donde se intercambian los roles en la familia. Aquí Gumball y Darwin se convierten en mujeres y deben soportar los piropos, la condescendencia y el fatídico techo de cristal que se les impone simplemente por su género.

Así que, queridos amigos y amigas, la próxima vez que encontréis estos dibujos zapeando, dadles una oportunidad, porque no os dejarán indiferentes.

Víctor Pascual y Elena Ramírez

### Pensamiento Crítico y Divulgación Científica

Los pasados 6 y 7 de marzo tuvo lugar la tercera edición del Congreso de Pensamiento Crítico y Divulgación Científica, el cual se celebró en el Aula Magna de la facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación de la Universitat de València. Esta tercera edición, que quedaba englobada bajo la temática *Ciencia e ideología*, abordó asuntos diversos como los mecanismos que transforman ciertos descubrimientos científicos bien consolidados en controversias, las diferencias entre ciencia e ideología desde la filosofía, la innovación y el emprendimiento, el transhumanismo o el perfil del charlatán en el tiempo presente. Contó con la intervención de referencias académicas internacionales como el psicólogo cognitivo Stephan Lewandowsky y el físico Taner Edis. Los ambientólogos Andreu Escrivà y Ramón Serrano, junto a la investigadora en comunicación pública de la ciencia, Emilia Lopera, discutieron acerca de las diferentes vertientes, aspectos y derivas en nombre del polisémico término «ecologismo». La periodista María Jamardo, la socióloga Capitolina Díaz y la psicóloga Marien Gadea discutieron acerca de algunos aspectos del feminismo de tercera ola en otra heterogénea y vertiginosa mesa redonda que llevaba por título *¿Han robado el feminismo?* Una rica lista de personalidades del mundo académico e intelectual de ámbito nacional completaba el panel de ponencias: el experto en innovación David Barberá, el periodista y ensayista Juan Soto Ivars, la investigadora en comunicación científica Carolina Moreno Castro y los filósofos Antonio Diéguez y Jesús Zamora Bo-

nilla. Próximamente, los vídeos de las diversas intervenciones estarán disponibles para su visualización en abierto. Podéis seguir las actualizaciones a través de la cuenta de Twitter del Congreso, @IIICPCDC.

Mabel Fuentes

### Diversión en el museo

El pasado martes 17 de abril tuve oportunidad de asistir a la charla *Bebidas energéticas: ¿son un riesgo para la salud? Y otros cuentos sobre alimentación*, desarrollada por nuestro socio José Manuel López Nicolás dentro del VIII ciclo de conferencias «Increíble... pero falso». Para los que lamentablemente no pudieron asistir al Museo de la Ciencia de Valladolid, el audio de la charla estará pronto disponible en la red<sup>3</sup>.

Conocía el genio divulgador de López Nicolás del evento **Desgranando Ciencia 4**, celebrado el pasado diciembre en Granada, y fue una alegría cuando supe que participaba en el ciclo del museo. Mientras me adecentaba para acudir a la charla y me desplazaba

**CIENCIA E IDEOLOGÍA**  
III CPCDC  
CONGRESO  
DE PENSAMIENTO  
CRÍTICO  
Y DIVULGACIÓN  
CIENTÍFICA  
6-7 MARZO 2018

**STEPHAN LEWANDOWSKY** UoB  
**TANER EDIS** TSU  
**MAARTEN BOUDRY** UGent  
**JESÚS ZAMORA BONILLA** UNED  
**JOSÉ M. LÓPEZ NICOLÁS** UMU  
**JUAN SOTO IVARS**  
**ANTONIO DIÉGUEZ** UMA  
**DAVID BARBERÁ** UPV  
**CAROLINA MORENO** UV

MÁS INFO EN ESDEVENIMENTS.UVES/14756

ORGANIZA  
FACULTAD DE FILOSOFÍA Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN  
UNIDAD DE CULTURA CIENTÍFICA Y DE LA INNOVACIÓN - UCC-i  
UNIDAD DOCENTE DE LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA  
VALENCIA PENSA

MESAS REDONDAS  
¿HAN ROBADO EL FEMINISMO?  
MARÍA BLANCO  
CAPITOLINA DÍAZ  
MARIEN GADEA  
¿HAN ROBADO EL ECOLOGISMO?  
ANDREU ESCRIVÀ  
RAMÓN SERRANO  
EMILIA LOPERA

UNIVERSITAT ID VALÈNCIA  
UCC-i

# Desgranando

## Ciencia 4



Iluminada Castillo y Enrique Bermúdez, en Desgranando Ciencia 4 (Foto: HdC)

hasta el museo, sentía una expectación similar a esa que se tiene de niños cuando desenvuelves un regalo en tu *cumple*, con la emoción/incertidumbre de lo «guay» que será. Lo confieso. José Manuel me parece un divulgador de lujo (a todos los niveles), así que, aunque intento ser objetiva, no puedo prometer nada. Aquella tarde primaveral a más no poder, crucé el río por la pasarela que da acceso al complejo de edificios del museo (erigido en la margen derecha del Pisuerga). Llegué a la conferencia segundos antes de que comenzara puntualmente, a las 19:00 h.; cuando entré en el auditorio la gran parte de asistentes ya habían llegado y ocupado su butaca (unas 190 plazas). Fue Inés Rodríguez Hidalgo, directora del museo de la Ciencia de Valladolid y también socia de ARP-SAPC, quien se ocupó de dar a conocer a los presentes el historial académico, profesional y divulgador del científico.

José Manuel es comunicación pura y tiene muy claro que la divulgación científica es una parte esencial de la labor como docente universitario. Dedicaba buena parte de su tiempo a regalar charlas de divulgación a desconocidos, viajando de una ciudad a otra, motivado por su pasión por la ciencia. Además de esto, tiene desparpajo para la expresión cómica y para establecer una vía de interacción dinámica con la gente; les hace coprotagonistas de sus exposiciones. A los pocos minutos de comenzar su charla, comentó a los asistentes que el museo de la Ciencia de nuestra ciudad era uno

de los mejores que había visto en España; con ello estableció una conexión con el público y a partir de ahí fue todo rodado entre él y los oyentes. Prosiguió hablando de cantidades de azúcar, asteriscos, vitamina C, obesidad infantil, industria y estrategias de *marketing* de esta. También pudo desmitificar bulos, dejar ciertas ideas importantes aclaradas y espantar fantasmas que la publicidad ha intentado meternos en la cabeza, aunque ninguno de los bulos relacionados con Murcia. Después de 70 minutos terminaba la charla y los asistentes respondieron con un aplauso estentóreo, encantados ante lo que acababan de presenciar. Pero aun cuando terminaron de aplaudir, López Nicolás estiró un poco más el turno de preguntas. Quedó claro que la charla había sido un éxito y había dejado muy buen sabor de boca tanto a los espectadores como al protagonista.

Patricia Largo Baraja

### Notas:

1-[https://seom.org/seomcms/images/stories/recursos/Las\\_Cifras\\_del\\_cancer\\_en\\_Espana2018.pdf](https://seom.org/seomcms/images/stories/recursos/Las_Cifras_del_cancer_en_Espana2018.pdf)

2-[https://www.seom.org/seomcms/images/stories/recursos/infopublico/publicaciones/MONOGRAFICO\\_SEOM\\_LARGOS\\_SUPERVIVIENTES\\_1.pdf](https://www.seom.org/seomcms/images/stories/recursos/infopublico/publicaciones/MONOGRAFICO_SEOM_LARGOS_SUPERVIVIENTES_1.pdf)

3-[http://www.museocienciavalladolid.es/opencms/mcva/QueOfrecemos/Actualidad/EventosPropios/eventospropios/eventopropio\\_0731.html](http://www.museocienciavalladolid.es/opencms/mcva/QueOfrecemos/Actualidad/EventosPropios/eventospropios/eventopropio_0731.html)