

$$E^2 = (mc^2)^2 + (pc)^2$$

PerCientEX

Periodismo científico de excelencia

22 de febrero, de 18 a 21 h

I Jornada Observatorio PerCientEX

Presentación

Jordi Portabella, director del Área de Divulgación Científica y CosmoCaixa

Raül Toran, presidente de la Asociación Catalana de Comunicación Científica (ACCC)

Michele Catanzaro, periodista científico y director del proyecto PerCientEX

Conferencia inaugural

Fabiola Torres, ganadora del Premio de la Sociedad Interamericana de Prensa (2017), por el trabajo *La carretera que corta el corazón de la Amazonía* (Ojo Público)

Presentación del proyecto Observatori PerCientEX

Esther Marín, investigadora principal de PerCientEX

Presentación de trabajos destacados

Jesús Méndez, ganador del Premio Boehringer en la categoría de periodismo digital (2017), por el trabajo *Las vacunas contra el cáncer empiezan su segunda vida* (Agencia SINC)

Ángela Bernardo, ganadora del Premio José Carlos Pérez Cobo de Periodismo y Pensamiento Crítico (2017), por el trabajo *El "cuento chino" de Nadia Nerea, una niña enferma estafada en busca de una cura* (Hipertextual)

Angelo Attanasio, coganador del Premio Rey de España (2015), por el trabajo *Connecting Africa* (El Periódico)

Laura Aragó, coganadora de una beca Journalism Grants (2017) para realizar el proyecto *Missing food* (La Vanguardia)

Mesa redonda y debate abierto

Participación de todos los ponentes invitados para debatir sobre la innovación en el periodismo de ciencia en tiempos de crisis y posverdad. Mesa moderada por **Núria Jar**, finalista del Premio Boehringer en la categoría de periodismo impreso (2017)

Se ruega confirmación de asistencia antes del 21 de febrero a:
comunicacio@accc.cat

Más información, en: <https://percientex.net>

Twitter: @percientex

Facebook: <http://www.facebook.com/PerCientEX>



ASSOCIACIÓ CATALANA
DE COMUNICACIÓ CIENTÍFICA

CosmoCaixa



Obra Social "la Caixa"