



## TALLERES

17.09.18

12.40h

### El futuro de las exposiciones itinerantes: Taller de Creación y Modelo de Negocio

Utilizaremos el modelo del AMNH que utiliza el "Comité de Incubación" formado por representantes de los seis departamentos e incorporaremos futuros retos como la digitalización, la participación ciudadana y la economía circular.

El taller comenzara con la presentación de ideas y temáticas para exposiciones. Ejemplos:

<https://www.amnh.org/global-business-development/traveling-exhibitions>

Se crearán grupos que representarán al Comité de Incubación de un museo y decidirán:

- La temática de la exposición
- Subtemáticas a abordar
- Las prioridades y actuaciones de cada departamento para lograr el mayor éxito posible

Para finalizar se presentarán y analizarán los resultados.

#### Ricardo Mutuberría



*Ricardo Mutuberría es licenciado en biología (Universidad del País Vasco/Universidad de Cincinnati, USA), con un máster en Biotecnología y Microbiología Aplicada (Universidad de Wolverhampton, Reino Unido) y un Máster en Comunicación Científica (Universidad Pompeu Fabra, Barcelona). Tras más de siete años como investigador profesional en Reino Unido, Madrid y Países Bajos<sup>1</sup>, Ricardo pasó de los laboratorios a los museos de ciencia para promover la cultura científica; En el Parque de las Ciencias de Granada para crear y gestionar un nuevo pabellón dedicado al cuerpo humano<sup>2</sup>. En Nueve Ojos para supervisar la comunicación científica del contenido multimedia de la exposición*

*"Planeta Vida"<sup>3</sup> del "Museu Blau". En el "American Museum of Natural History" en Nueva*

York, como Subdirector de Desarrollo de Negocio Global<sup>4</sup> y en Genspace<sup>5</sup>, un laboratorio comunitario de biotecnología abierto a la comunidad en Brooklyn, como Director de Programas Externos. En la actualidad Ricardo es consultor, promotor de cultura científica y presidente fundador de la asociación Biook.org<sup>6</sup>. Trabaja principalmente en el desarrollo e itinerancia de exposiciones<sup>7</sup>, programas y eventos de ciencia abierta a la ciudadanía y creación de ecosistemas DIYbio. En sus ratos libres Ricardo visita e informa sobre museos, exposiciones, laboratorios comunitarios y practicas DIYbio, divulga ciencia y práctica el biohacking.

1. <https://scholar.google.com/citations?user=U-591X8AAAAJ>
2. [http://www.parqueciencias.com/parqueciencias/contenido\\_permanente/exposiciones-permanentes/viaje-al-cuerpo-humano.html](http://www.parqueciencias.com/parqueciencias/contenido_permanente/exposiciones-permanentes/viaje-al-cuerpo-humano.html)
3. <http://museuciencias.cat/en/visitans/museu-blau/exposicio-planeta-vida/>
4. <http://www.amnh.org/global-business-development>
5. <http://wip.genspace.org/portfolio-item/ricardo-mutuberia/>
6. <http://www.biook.org>
7. <http://www.ricardomutuberia.com>