



Journal of Technology
and Science Education

Como sobrevivir editando una revista

Beatriz Amante García y Maria Martínez Martínez

Editors in chief of Journal of Technology and Science Education (JOTSE)

Irene Trullas

OmniaScience.



Cómo se creó



Un grupo de profesores montan una revista

Objetivo de creación

Convertirse en una revista internacional en el ámbito *educativo área científico- tecnológico.*

¿Cómo conseguirlo?

Apuesta por los servicios al autor:
-Volúmenes impresos
-Traducciones
-Números especiales de congresos

Cambios planteados para la supervivencia

Requisitos previos planteados:
•La revista se publicará online
•Idioma de publicación / Idioma de recepción
•Calidad (revisión pares ciegos) sobre cantidad
•2 números al año



Problemas encontrados

Del funcionamiento interno

- Mucho trabajo de revisión y maquetación
- Falta de colaboración
- Falta de contactos internacionales/ ámbito

De Internacionalización

- Problemas de **idioma**-> Necesidades de Traductores=**dinero**
- Falta de **autores**= Falta de **indexación**
- Falta de indexación=Falta de **madurez**

Solución

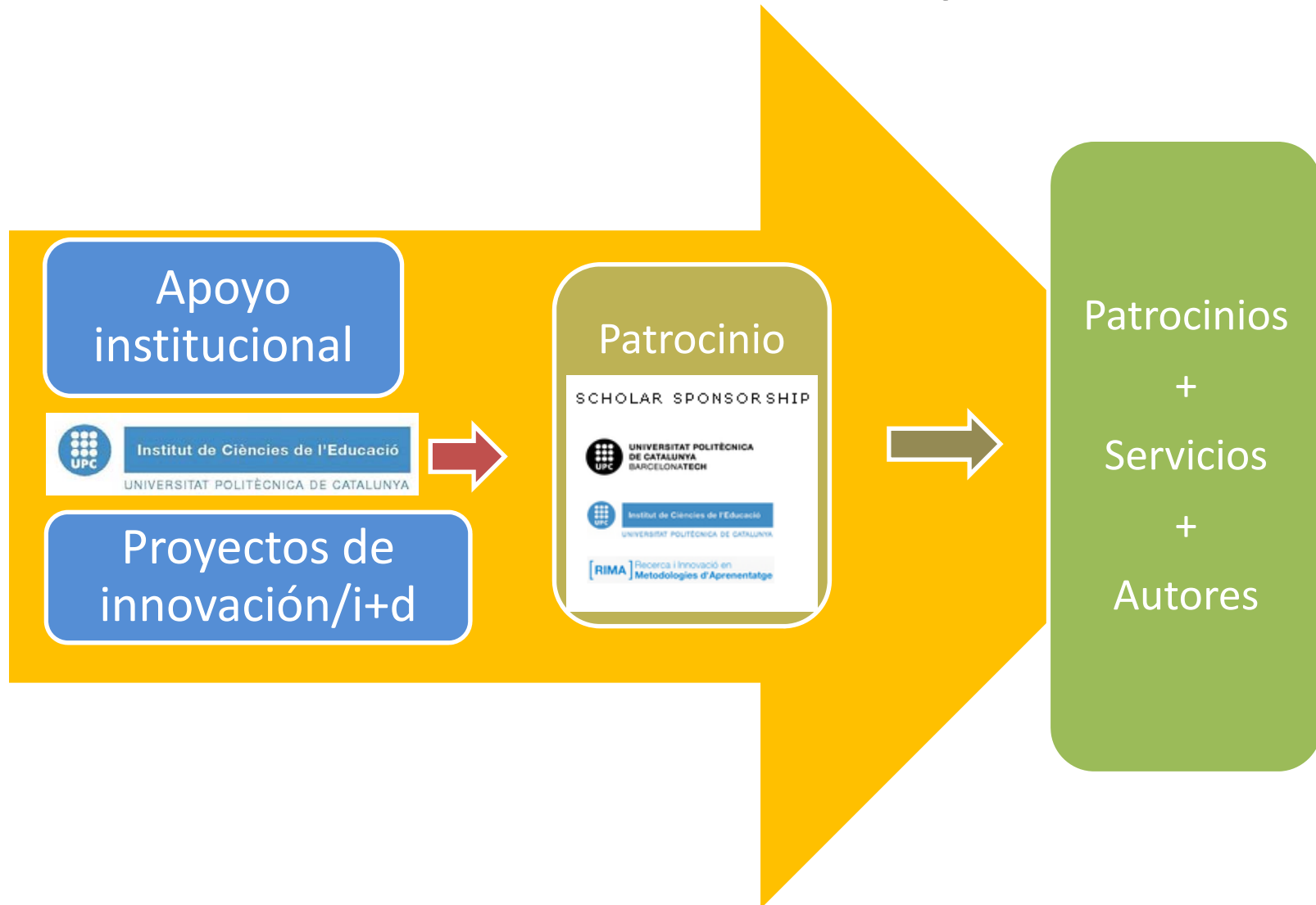
 OmniaScience

Joven editorial: OmniaScience (<http://www.omniascience.com/>)

Desde finales de 2011 ha dado, *sin ánimo de lucro*, el soporte editorial que necesitaba la revista.

Se firmó un contrato por objetivos donde *Indexación= remuneración*

Fuentes económicas iniciales y tendencias



Indexación = remuneración



Con la ayuda de una editorial

OmniaScience

Servicios al autor = remuneración



Colaboraciones con traductores

Apuesta por números especiales de congresos

Venta de ejemplares papel

.....

Patrocinios = remuneración = indexación/prestigio en el área de conocimiento



Marketing científico orientado a aumentar la cantidad/calidad

Inclusión en bases de datos científicas.