

# Introducción a la Ciencia Abierta

## Consigna para trabajo final

La idea del trabajo final es generar un REA, para eso basta recordar que los REA son materiales de enseñanza, aprendizaje o investigación de dominio público o de licencia abierta. No pueden utilizarse con fines comerciales. Por lo demás pueden ser todo tipo de materiales:

- cursos y programas,
- módulos didácticos,
- artículos de investigación,
- podcasts
- video, y mucho más.

Incluso en relación en particular a este curso pueden tomar una de las presentaciones e intervenirla, incluso interpellarla!

Trabajar entre dos y hacer roles: de evaluadores con miradas distintas, de Editorial cerrada y revista abierta...

Lo importante es que cada elemento que se incluya en el REA debe tener un licenciamiento abierto, es decir si incluimos una imagen o bien es nuestra y tenemos los derechos o agregamos la licencia, siempre que sea abierta.

El tema propuesto es “**Ciencia Abierta**” es decir que se puede crear, por ejemplo un Podcast breve de 5 minutos o menos donde se comenten las ventajas de la Ciencia Abierta o se relate alguna de sus partes, o se muestren las ventajas de tener por ejemplo, una evaluación transparente, o de contar con las obras en un repositorio institucional, se puede describir cómo se comunica un proyecto de investigación y de este modo apoyar a que otro aprende cómo hacer comunicación abierta.

En su Guía para editores de contenidos digitales, Manuel Area<sup>1</sup> identifica cuatro pasos:

- 1. Definir el concepto de material didáctico que vamos a hacer.**
- 2. Hacer el guión y la documentación sobre su desarrollo.**
- 3. Desarrollo.**

---

<sup>1</sup> Disponible en <https://uruguayeduca.anep.edu.uy/recursos-educativos/4092>

#### **4. Experimentar, probar y distribuir el material.**

Los cuatro puntos previos deben tomarse aquí nada más como un modo de orientar para una organización que facilite la tarea y que, resulta bastante natural.

Finalmente es interesante que para elegir el tema puntual tengan claro:

- a qué necesidad responde (en este caso sería la necesidad que tenemos de difundir la Ciencia Abierta),
- cuál es la idea central,
- qué se quiere lograr y/o qué beneficio implicará
- a quién está destinado.

Les proponemos que lo realicen en parejas, pueden entregarlo hasta el **9 de octubre** compartiéndolo en el Foro **Biblioteca de trabajos finales**, consignando el nombre de quienes realizaron el trabajo y una breve síntesis del mismo. Si se puede adjuntar en el aporte, lo hacen directamente en el foro o si no, incluyen el link al trabajo.

**IMPORTANTE:** los trabajos aprobados se compartirán en el Repositorio de REA del SEDICI