

MetaDocencia: Co-creando y enseñando Ciencia Abierta en comunidad

Participa: Melissa Black

Enlace a la presentación: tiny.cc/metadocencia-co-afina



Somos parte de MetaDocencia



<https://www.metadocencia.org/>

MetaDocencia es una organización sin fines de lucro donde trabajamos para que la producción, la comunicación y la aplicación de saberes científicos y técnicos sean globalmente equitativos.

Construimos capacidades científicas y técnicas en forma responsable y con mirada local, a través de la co-creación de redes, espacios de aprendizaje y recursos accesibles para comunidades hispanohablantes.

<http://tiny.cc/metadocencia-co-afina>

Equipo de MetaDocencia

www.metadocencia.org/equipo



tw: @metadocencia

Ampliando la participación en Ciencia Abierta en Latinoamérica

MetaDocencia

Quiénes somos ▾

Qué hacemos ▾

Publicaciones ▾

Apoyos ▾

Contacto ▾

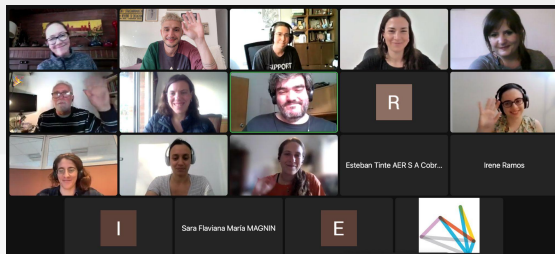
🔍  Español ▾

¡Súmate a nuestras propuestas de formación 2023!

Talleres virtuales y gratuitos para la comunidad hispanohablante.

Talleres 2023

Consultoría >



Trabajamos para que la producción, la comunicación y la aplicación de saberes científicos y técnicos sean globalmente equitativas.

Nuestra visión

Nuestra misión

Construir capacidades científicas y técnicas en forma responsable y con mirada local, a través de la co-creación de redes, espacios de aprendizaje y recursos accesibles para comunidades hispanohablantes.

- Nuestra comunidad está basada en **países con alta inequidad en educación y ciencia**.
- La **mayoría de los conceptos y enfoques se crearon en contextos de altos recursos** y, a menudo, no se traducen bien a América Latina.

¿Cómo co-creamos en MetaDocencia?



Talleres de educación no formal:

- **¡Presente! Recursos para Encuentros Activos**
- **Taller de Zoom Accesible con Lector de Pantalla**
- **Cómo enseñar a programar online**



Nos basamos en **buenas prácticas para el diseño de lecciones** (Wilson, 2019):

- Descansos
- Apuntes compartidos
- Pequeños grupos
- Feedback constructivo
- Preparación de currícula
- Mapas conceptuales
- Personas tipo



Trabajamos para crear una **comunidad docente interdisciplinaria de intercambio de conocimientos.**

Todos los cursos, eventos y materiales de MetaDocencia se ofrecen de forma gratuita y tienen licencia CC BY-SA 4.0.

¿Qué más podemos hacer?

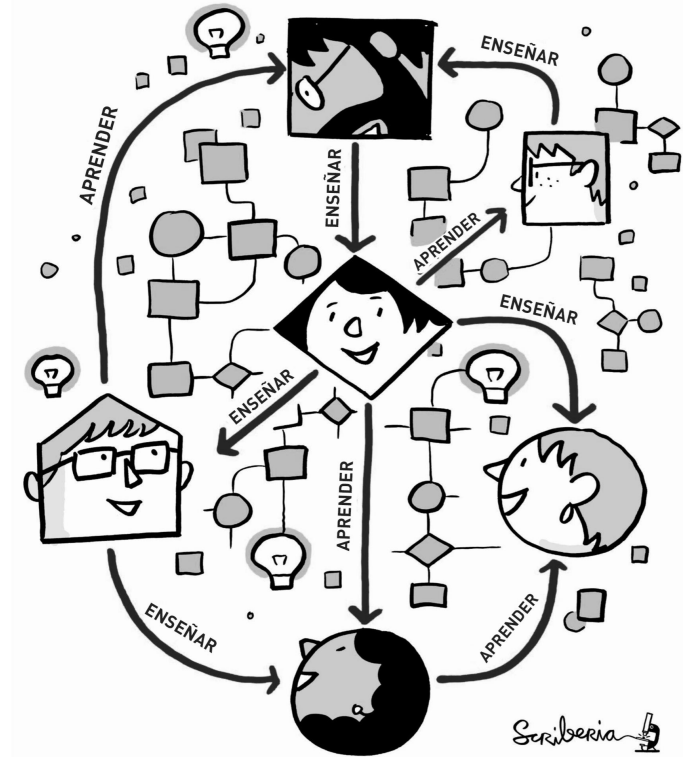
- Actuar localmente pensando globalmente
- Crear y sostener redes
- Ofrecer capacitación
- Aumentar valorización y visibilidad
- Participar de la toma de decisiones
- Abrir espacios para más personas de Latinoamérica
- Actuar por la diversidad, la equidad y la inclusión en el Sur Global



Enseñamos mejor en comunidad



Presentación de Laura Ación en csv,con,v7:
<http://tiny.cc/csvconf2023>



Comunidades de práctica

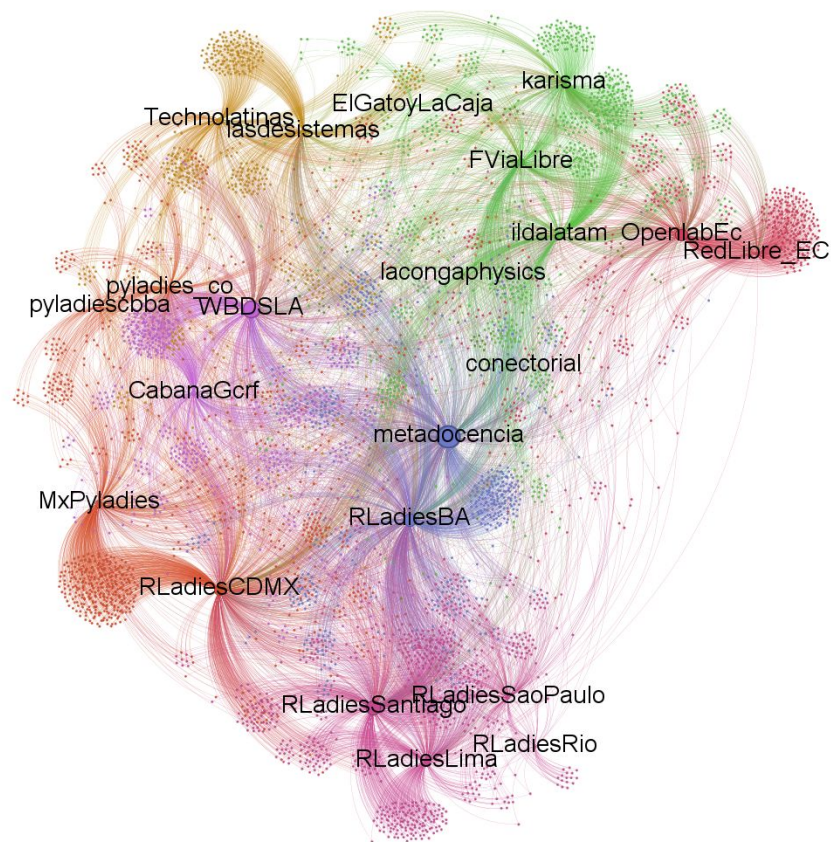


Pilares de la Ciencia Abierta (UNESCO, 2021)

- Conocimiento científico abierto
- Infraestructuras científicas abiertas
- Comunicación de la ciencia
- Compromiso abierto de los actores sociales
- Diálogo abierto con otros sistemas de conocimiento

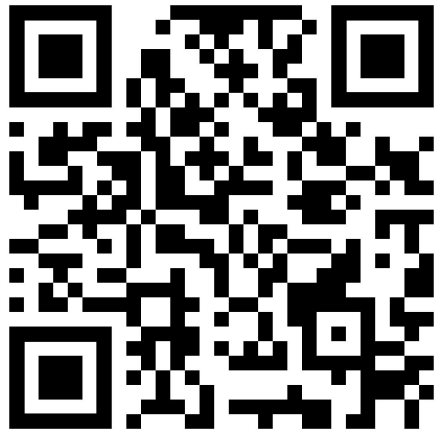
Las comunidades de práctica y su influencia en la diseminación de la Ciencia Abierta en Latinoamérica

Trabajo presentado en csv,conf,v7



Presentación disponible en inglés en <https://tinyurl.com/metadocencia>

Panal de Comunidades Amigas

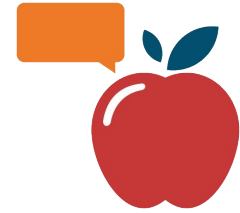


<https://www.metadocencia.org/panal/>

tw: @metadocencia



Todos nuestros cursos y materiales de apoyo son abiertos, gratuitos y accesibles en nuestra web.
¡Sírvelte sin culpa!



¡Talleres y eventos gratuitos!



¡Suscríbete a nuestro boletín mensual!



Slack MetaDocencia



YouTube MetaDocencia

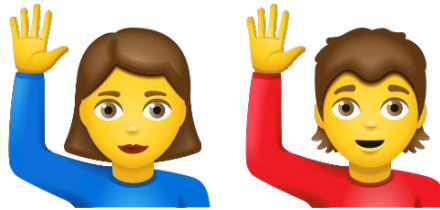


Twitter MetaDocencia

<https://www.metadocencia.org/> info@metadocencia.org

¡Gracias!

¿Qué preguntas tienen?



www.metadocencia.org

