


MetaDocencia: Co-creando y enseñando ciencia abierta en comunidad

Laura Ación, Nicolás Palopoli,
Laura Ascenzi, Romina Pendino,
Patricia Andrea Loto, Melissa Black



¿Quiénes somos?



MetaDocencia es una comunidad hispanohablante dedicada a enseñar herramientas y prácticas de ciencia abierta.

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

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



MetaDocencia



Construyendo accesibilidad latinoamericana en ciencia abierta

MetaDocencia Quiénes somos ▾ Qué hacemos ▾ Publicaciones ▾ Apoyos ▾ Contacto ▾

🔍 🌐 Español ▾

Encuentros de gobernanza de MetaDocencia

Mira el ciclo completo de conversatorios abiertos para construir colaborativamente nuestra gobernanza.

[▶ Lista de reproducción](#) [Ver eventos ▶](#)



Nuestra visión

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

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.



Metodología



Talleres de educación no formal:

- **¡Presente! Recursos para Encuentros Activos**
- **Taller de Zoom Accesible con Lector de Pantalla**
- MetaEvaluaciones: enseñar evaluando
- 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 interdisciplinar 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.

Comunidad



La evidencia indica que se obtienen **mejores resultados** cuando enseñamos en comunidad (Wilson, 2019).

The screenshot shows a YouTube interface with a search bar at the top. Below the search bar, there's a section titled '2 unavailable videos are hidden'. The main content is a playlist titled 'Ciclo de Encuentros de Gobernanza MetaDocencia' by the channel 'Meta Docencia'. The playlist has 10 videos, with 5 shown. The videos are:

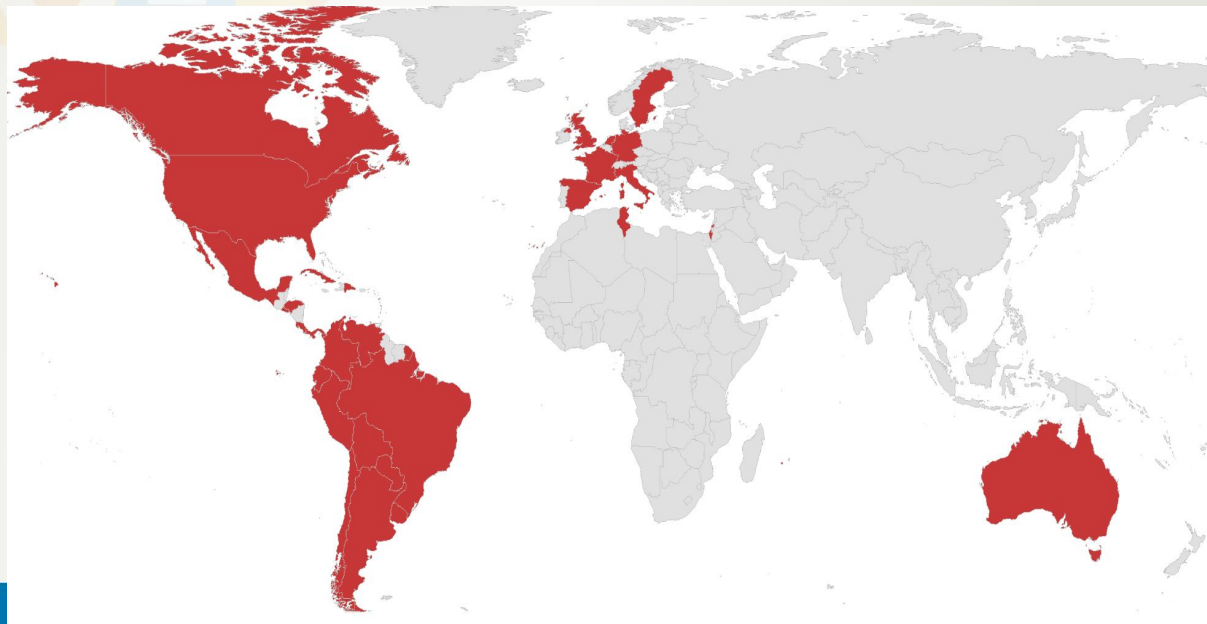
- MetaDocencia: pensar colaborativamente nuestra gobernanza - Ciclo de Encuentros de Gobernanza (53:02)
- La experiencia de la Fundación Vía Libre - Ciclo de Encuentros de Gobernanza (1:24:12)
- Gobernanza y Datos Abiertos: la experiencia de ILDA - Ciclo de Encuentros de Gobernanza (1:02:30)
- Gobernanza en comunidad: interseccionalidad y representatividad - Ciclo de Encuentros de Gobernanza (1:09:11)
- Aspectos normativos de la gobernanza - Ciclo de Encuentros de Gobernanza (1:00:15)
- Gobernanza e innovación educativa - Ciclo de Encuentros de Gobernanza (1:01:31)
- Gobernar en entornos complejos, flexibles y cambiantes - Ciclo de Encuentros de Gobernanza (59:52)

The playlist interface includes a search bar, a play button, a shuffle button, and a list of videos with their titles, durations, and channel names.

Entre marzo de 2020 y mayo de 2022 realizamos **81 talleres.**

Alcanzamos a más de 2000 personas de 30 países.

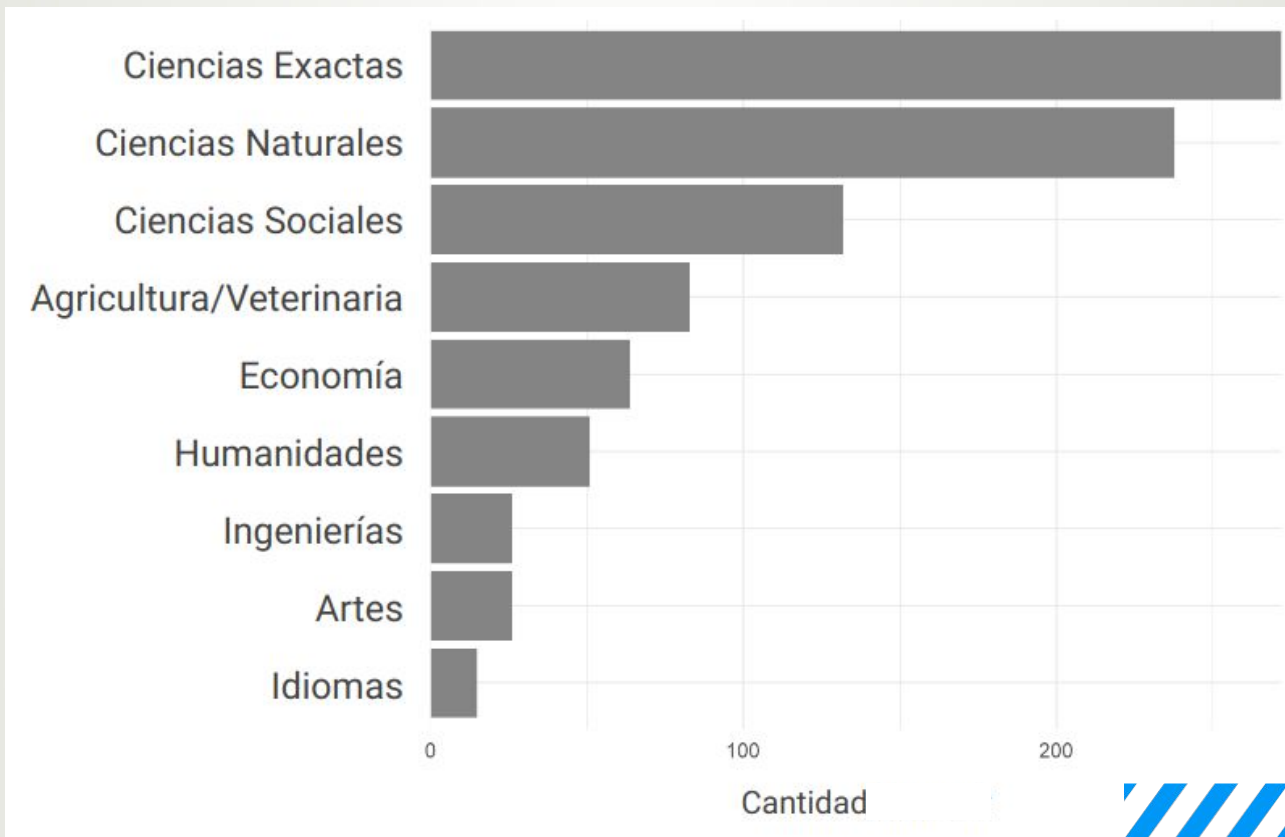
**Alcancamos a más
de 2000 personas
de 30 países.**



Más del 95% de quienes asistieron se quedaron hasta el final de los talleres y expresaron una alta satisfacción en las encuestas de cierre.



Disciplinas



La respuesta de nuestra comunidad



Natsu Sh.
@NatsuSh

...

Acabo de terminar el curso de 'Intro al ABC para enseñar online' de @metadocencia. No sólo lo mega recomiendo, sino que me gustaría que todos mis profes de maestría implementaran sus consejos y herramientas 🙌🙌



Juan Pablo
@jupanago

...

Hice el curso "Introducción al ABC para enseñar online" de MetaDocencia. Una experiencia directa, clara y amable de cómo se enseña a través del ejemplo. Lo recomiendo 100%. Sus clases no volverán a ser las mismas después de asistir a este curso. ¡Muchas gracias, @metadocencia!



Ivonne Renteria
@renteriasacha

...

Gracias @metadocencia porque le hago unos tutoriales increíbles a mis padres 👨👩 para los trámites en web 📄 y apps 📱. No solo mis alumnos 😊 y yo 🙌 nos hemos beneficiado de su 🥰 hermosa iniciativa 🥰.



María Nanton
@bynans1

...

Recién terminé el curso "Cómo aprender a programar online" de @metadocencia. Es imperdible si enseñan programación de manera no presencial



Analía Calero
@CaleroAnalía

...

Recomiendo mucho este #curso de @metadocencia para quienes damos #clases 📖 on line 🗣️. Muchos #tips aplican tmbn para amenizar otros eventos virtuales sincrónicos 📺



Sergio Garcia Mora
@sergiogarciamor

...

Primera vez que el feedback de un curso que dicto fue 100% 5/5 ⭐ y todo se lo debo a @metadocencia 🙌🙌



rage against the covid 📺❤️🦋🌱
@chapita

...

recién termino el curso sobre enseñar online de @metadocencia.
fascinada es poco.
ultra super mega archi recomendable.



Virginia García Alonso
@VA_GarciaAlonso

...

Cartón lleno a los talleres de @metadocencia 🎉
Hoy, dos profes de lujo: @yabellini y @PaobCorrales
Gracias a todo el equipo detras de estas actividades y tutoriales por armarlos y compartirlos gratuitamente 🙌🙌



Skarly Garcia
@skarlyg

...

Estimados de @metadocencia conectada y feliz en el Taller Intro con la Profe Romina Pendino. Agradecida por esta iniciativa. Tremendo aporte a la educación.



TuQmano
@TuQmano

...

Pudimos aplicar varios de los muchos grandes consejos aprendidos en taller de @metadocencia para enseñanza en línea.



Walter Sosa Escudero
@wsosaescudero

...

No se pierdan esto. Es gente hiperprofesional, es buenísimo el trabajo que hacen

Nubes de palabras



Respuestas a las encuestas de fin de curso entre marzo 2020 y octubre 2021



Por qué les interesa participar de los encuentros abiertos de gobernanza



 <https://www.metadocencia.org>

 info@metadocencia.org



Todos nuestros cursos y materiales de apoyo son abiertos, gratuitos y accesibles en nuestra web.

CS&S Code for Science & Society

Chan Zuckerberg Initiative

INTA
Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria
E.E.A. Anguil "Ing. Agr. Guillermo Covas"



OPEN BIOINFORMATICS FOUNDATION

GORDON AND BETTY **MOORE** FOUNDATION

Integrantes



Laura Ación
Coordinación General
🐦 🌐 📧



Mónica Alonso
Equipo de Gobernanza
🐦 🌐 📧



Laura Ascenzi
Coordinadora de Comunicación y Medición de Impacto
🌐 in



Melissa Black
Coordinadora de Infraestructura y Medición de Impacto
🐦 🌐 in



Julián Buede
Redes sociales y producción audiovisual para el área de Comunicación y Comunidades
in



Mine Dogucu
Equipo Asesor
🐦 🌐



Jesica Formoso
Colaboradora en equipo de gobernanza
🐦 🌐 in



Patricia A. Loto
Equipo de Accesibilidad
🐦 🌐 in



Paz Miguez
Coordinadora de Proyecto y Desarrollo de Cursos
🐦 🌐 in



Thema Monroe-White
Consejo Asesor
in



Sara Mortara
Equipos de Código de Conducta y Asesor
🐦 🌐



Nicolás Palopoli
Coordinación General, Consejo Asesor
🐦 🌐 in



Romina Pendino
Equipos de Gobernanza, Código de Conducta y Enseñanza
🐦



Iván Gabriel Poggio
Equipos de Accesibilidad y Enseñanza
🐦



Mariela Rajngewerc
Equipo de Accesibilidad
🐦 🌐



Malvika Sharan
Consejo Asesor
🌐



Irene Vazano
Equipos de Gobernanza, Infraestructura y Enseñanza
🐦 🌐

Colaboradores externos



Claudiano Neto
Equipo de Traducción al Portugués
🐦 🌐



Roxana Noelia Villafañe
🐦 🌐

¡GRACIAS!

Congreso Iberoamericano de Ciencia Abierta

Organizan:



Co organizan:



Aliados





Esta obra está bajo Licencia **Creative Commons**
Atribución-CompartirIgual 4.0 Internacional.

<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>



Atribución — Usted debe dar crédito de manera adecuada, brindar un enlace a la licencia, e indicar si se han realizado cambios. Puede hacerlo en cualquier forma razonable, pero no de forma tal que sugiera que usted o su uso tienen el apoyo de la licenciante.



Compartir Igual — Si remezcla, transforma o crea a partir del material, debe distribuir su contribución bajo la misma licencia del original.