



Estrategias para desarrollar una comunidad local de ciencia abierta:

El caso del Grupo de Trabajo sobre Ciencia
Abierta de la Concordia University

Nicolás Alessandroni y Krista Byers-Heinlein
Concordia Infant Research Lab
Concordia University (Montréal, Canadá)
nicolas.alessandroni@concordia.ca





Problema

¿Cómo desarrollar ESTRATEGIAS CONCRETAS Y ADECUADAS A LOS CONTEXTOS LOCALES para promover la aplicación de las prácticas de ciencia abierta en los flujos de trabajo cotidianos de los/as investigadores/as?

UNA SOLUCIÓN ABAJO-ARRIBA

Desarrollar **COMUNIDADES LOCALES DE CIENCIA ABIERTA**. Aquí presentamos el proceso de aproximadamente un año que permitió constituir el Grupo de Trabajo sobre Ciencia Abierta de la Concordia University (Montréal, Canadá).

Etapas



Identificación de **personas clave.**

Entrevistas virtuales con ellos/as. Elaboración de un **diagnóstico** respecto del grado de desarrollo de las diferentes prácticas abiertas de investigación a nivel local.



Etapas



Identificación de **personas clave**.
Entrevistas virtuales con ellos/as. Elaboración de un **diagnóstico** respecto del grado de desarrollo de las diferentes prácticas abiertas de investigación a nivel local.



Organización de la conferencia Open Science @Concordia (27 de mayo de 2022). **Difusión** del trabajo de conformación de la comunidad local en diferentes foros.
Establecimiento de **lazos inter-institucionales**.





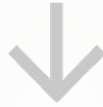
**open
science @
concordia
conference**

FRIDAY, MAY 27TH, 2022 |
8:30AM-5:15PM |
LOYOLA JESUIT HALL AND
CONFERENCE CENTRE |
CONCORDIA UNIVERSITY |
MONTRÉAL, QC, CANADA |
#OSCONCORDIA

Etapas



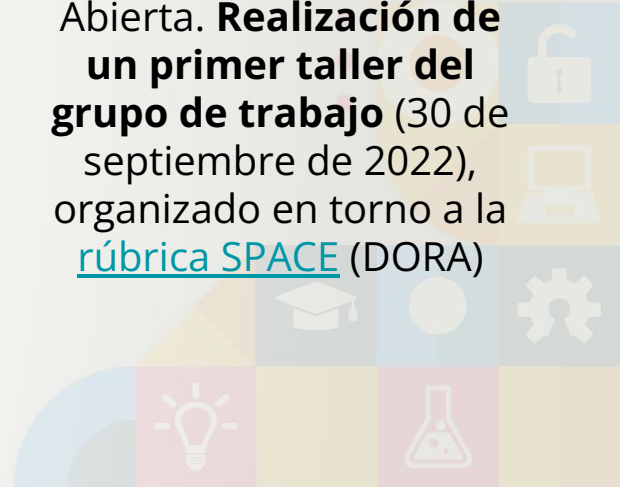
Identificación de **personas clave**.
Entrevistas virtuales con ellos/as. Elaboración de un **diagnóstico** respecto del grado de desarrollo de las diferentes prácticas abiertas de investigación a nivel local.




Organización de la conferencia Open Science @Concordia (27 de mayo de 2022). **Difusión** del trabajo de conformación de la comunidad local en diferentes foros. Establecimiento de **lazos inter-institucionales**.



Convocatoria a conformar un Grupo de Trabajo sobre Ciencia Abierta. **Realización de un primer taller del grupo de trabajo** (30 de septiembre de 2022), organizado en torno a la [rúbrica SPACE](#) (DORA)





Grupo de Trabajo sobre Ciencia Abierta de Concordia University


OBJETIVOS

- Comprender el **estado de desarrollo de la ciencia abierta** en Concordia University y más allá.
- **Desarrollar una cultura abierta de investigación** en Concordia University.
- Discutir **estrategias concretas** para implementar prácticas de ciencia abierta.
- **Generar conciencia** acerca de la importancia de la ciencia abierta en el contexto de Québec/Canadá.





*Esta ilustración fue creada por Scriberia y la comunidad
The Turing Way. Usada bajo una licencia CC-BY 4.0.
DOI: [10.5281/zenodo.3332807](https://doi.org/10.5281/zenodo.3332807)*



Grupo de Trabajo sobre Ciencia Abierta de Concordia University

PRÓXIMOS PASOS

- Actualmente, estamos trabajando en el **primer reporte del grupo de trabajo**, que incluirá recomendaciones para la implementación de prácticas de ciencia abierta.
- Cuando sea posible, ellas se **implementarán directamente**.
- Otras serán **compartidas y discutidas con la gestión** de la universidad.

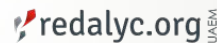


Congreso Iberoamericano de Ciencia Abierta

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.