



EXPERIENCIAS EN LA COMUNICACIÓN PÚBLICA DEL CONOCIMIENTO CON WIKIPEDIA DESDE EL MUSEO DE LA PLATA

Zubimendi, Miguel Ángel; Verón, Constanza; Plos, Anabela; Lorente, Malena; Giglio, Matías L.; Béguelin, Marien y Archuby, Fernando

¿Qué es Wikipedia?

- 📖 Es una enciclopedia virtual multilingüe, en línea, gratuita, libre y abierta.
- 📖 La construye una comunidad autorregulada de voluntarias y voluntarios.
- 📖 Todas y todos pueden contribuir a la mejora y creación de información.
- 📖 Disponible en 326 idiomas, con 58 millones de artículos.
- 📖 La Wikipedia en español tiene 1.812.237 artículos y recibe un promedio de 31 millones de visitas por día.



WIKIPEDIA
La enciclopedia libre

Pero...

Más allá de estos indudables éxitos existe aún un gran número de desafíos y problemas a los que se enfrenta la Wikipedia.





Los principales sesgos de Wikipedia

 Acceso a tecnologías.

 Acceso a internet.

 Alfabetización digital.

 Disponibilidad de tiempo libre.

 Brecha de géneros en participación y contenido.

 Brecha en producción de conocimiento científico en español.





Es por ello que la Wikipedia en español tiende a estar escrita principalmente por editores hombres, blancos, adultos, que tienen una mirada eurocéntricas o del norte global. 🌕





Y esto favorece la invisibilización de:

-  lugares, procesos, e historia de los pueblos de Latinoamérica y otras lugares donde el español no es preponderante.
-  mujeres, y otros colectivos con orientaciones sexuales e identidades de género no hegemónicas.
-  Pueblos originarios y otros grupos subalternos.



Wikipedia, Universidades y Ciencia Abierta

-  Mejora contenidos, agregar una mirada crítica y brinda mayor visibilidad a las instituciones.
-  Crea nuevos canales de comunicación pública de la ciencia.
-  Permite abordar la transmisión, creación y transferencia del conocimiento, ejes fundamentales de las universidades públicas argentinas.
-  Fomenta formas de cooperación contrahegemónicas y por fuera de lógicas comerciales.



¿Por qué editamos en Wikipedia?



Porque podemos hacer un aporte al movimiento del conocimiento libre y ciencia abierta, desde una perspectiva surglobal y de género.



Porque es la principal fuente de información (científica, de calidad...) de la población, y tiene problemas que podemos abordar desde nuestro conocimiento especializado.



Porque es un medio con impacto alto en la comunicación del conocimiento, donde podemos dar a conocer lo que entendemos (creemos) que hay que conocer.



Para poner a disposición los conocimientos que generamos los investigadores científicos.

¿Por qué editamos en Wikipedia?



Por el impacto que, es *impactante*:



186.069.977 de vistas a los artículos creados o mejorados por el Equipo.



341 artículos creados.



Casí 2000 artículos mejorados, que son vistos en promedio **193.000** veces por día.



— Editatón sobre Áreas protegidas de Argentina

¡Sumate a crear y mejorar información en Wikipedia sobre ambientes, biodiversidad y mucho más!



Participá del 15 al 19 de noviembre

Contaremos con un encuentro sincrónico el 15 de noviembre de 17 a 19h (UTC-3) para despejar dudas y consultas.

→ Inscribite en bit.ly/EditatónAP



MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES "BERNABÓN SUAREZ"



EDITATÓN MOLUSCOS

Del 23 al 30 de mayo estaremos mejorando información sobre moluscos en Wikipedia.

Charla y taller de edición
23 de mayo 16h (UTC-3) | Modalidad virtual

Encuentro de cierre
30 de mayo 16h (UTC-3) | Modalidad mixta

¡No olvides inscribirte!



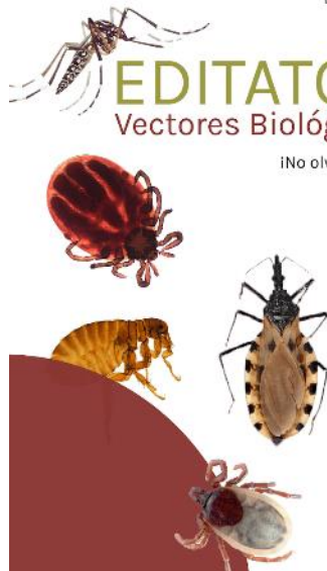
Vectores Biológicos

Del 22 al 29 de agosto
Modalidad online

Encuentros sincrónicos
Lunes 22/8 17hs.
Lunes 29/8 17 hs.

EDITATÓN Vectores Biológicos

¡No olvides inscribirte!



Etnobotánica

¡Sumate a la editatón BUENEZAS!

Encuentros virtuales

Martes 20 de septiembre, 18 hs. (UTC-3)
Sábado 24 de septiembre, 15 hs. (UTC-3)



¡No olvides inscribirte!



WIKIMEDISTAS
DEL MUSEO DE LA PLATA





***¡Muchas
gracias!***



@LpWiki (WikiMuseoLP)



Wikimlp



@WikiMLP (Equipo de Wikimedistas MLP)

