



Foro de los Países
de América Latina
y el Caribe sobre el
**DESARROLLO
SOSTENIBLE**
Santiago
25 a 28 de abril **2023**

Bibliotecas, Ciencia Abierta y Gobierno Abierto: (posibles) acciones a favor de los ODS

Adriana Cybele Ferrari

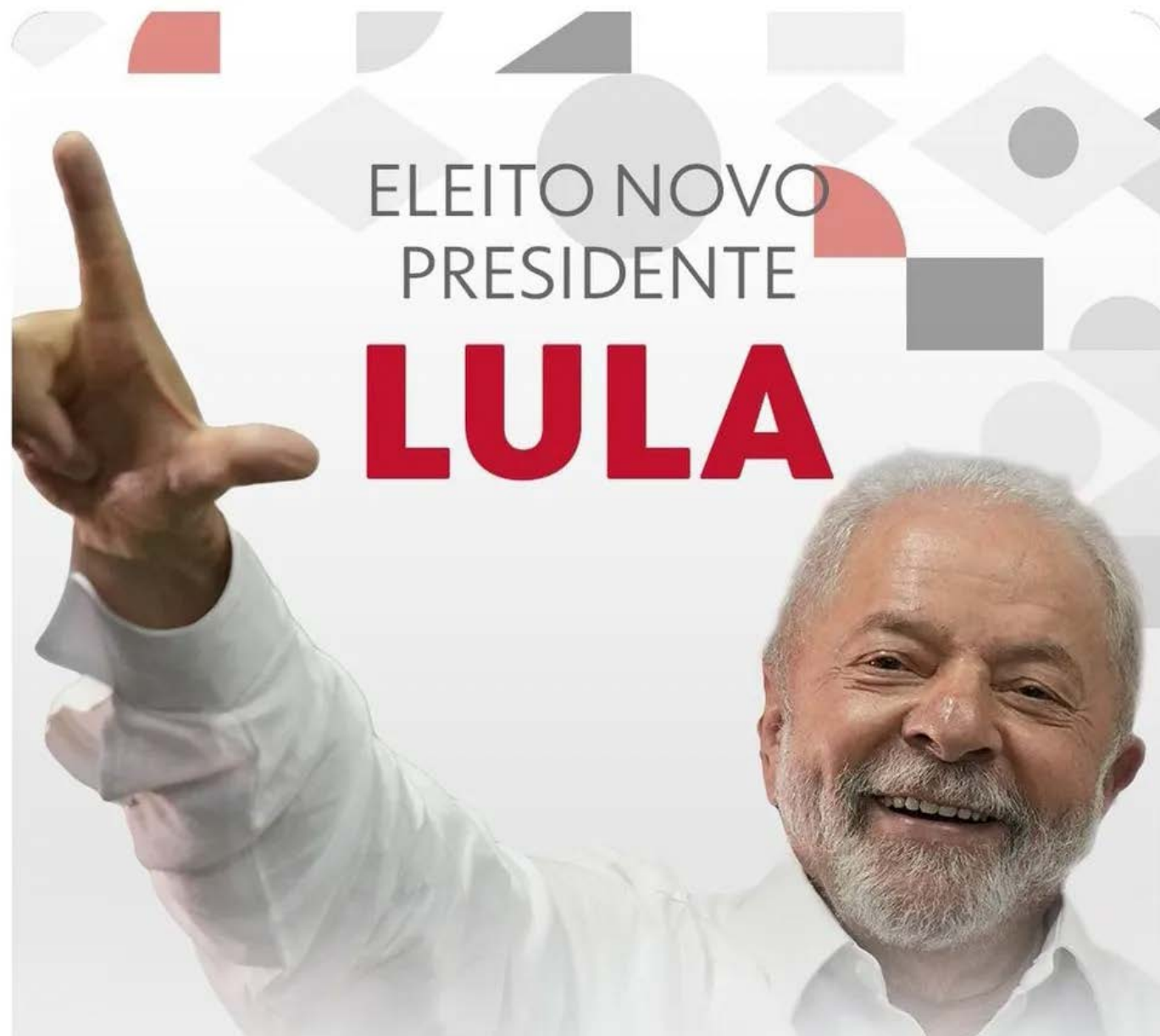
Vice Presidenta da FEBAB

Membro Comitê de Bibliotecas Públicas e da Membro Divisão da América Latina e Caribe IFLA

Coordinadora Ejecutiva de la Agencia de Bibliotecas y Colecciones Digitales y Jefe Técnico de la

Biblioteca Florestan Fernandes de la Facultad de Filosofía, Letras y Ciencias Humanas USP

...Contexto brasileiro



48,43%
57.259.504 VOTOS

Bolsonaro é recebido por apoiadores em grande aglomeração no Piauí

© 30 de julho de 2020 11:58 Jaqueline Fraga



Segundo pesquisa do PoderData houve tendência de melhora na aprovação do governo do presidente - Foto: Reprodução.

Esse foi seu primeiro ato público após ter testado positivo para a Covid-19.

43,20%
51.072.345 VOTOS

Bibliotecas Y Ciencia Abierta



Las bibliotecas tienen acceso a fondos que pueden utilizar para respaldar plataformas.

Las bibliotecas pueden convertirse en bibliotecas "de adentro hacia afuera" (inside-out libraries) mediante la recopilación de publicaciones locales.

Las bibliotecas tienen repositorio, es decir, protoplataforma, experiencia, y pueden pasar de portales a plataformas

Las bibliotecas pueden trabajar en red para formar plataformas transinstitucionales.

Las bibliotecas y las agencias de financiación deben ser aliados poderosos

<https://www.un.org/en/library/OS21>

Jean-Claude Guédon 2021

¿Qué están haciendo las bibliotecas académicas brasileñas?

- Apoyo a la formación y mantenimiento de repositorios institucionales, incluidos repositorios de datos de investigación.
- Intensificando las acciones de formación de usuarios;
- Buscando ampliar la oferta de colecciones digitales;
- Mejorando los canales de comunicación con la comunidad (Portal, redes sociales, WhatsApp entre otros);

¿Qué están haciendo las bibliotecas académicas brasileñas?

- Canales de atención online con la comunidad;
- Ofreciendo acciones culturales a través de internet;
- Apoyo en los ambientes/plataformas de aprendizaje;
- Préstamos de computadoras (algunas universidades ofrecen paquetes de datos gratuitos).

¿Qué es el Gobierno Abierto?

El concepto de gobierno abierto se basa en cuatro pilares: **transparencia, participación, rendición de cuentas e integridad.**

Cada uno de ellos contribuye de manera diferente pero complementaria a la gestión pública.

Servicios disponibles pela internet

La **asistencia de emergencia** durante la pandemia solo se podía obtener a través de una APP, lo que suponía que las personas tenían un celular con cierta capacidad y acceso a internet.

¿Puede Open Science/Open Data ser un riesgo para reforzar o crear nuevos privilegios?

¿Abierto a quién?

Los datos “puros” son necesarios para iniciar su “uso justo”. Mientras los “defensores” de los datos abiertos defienden que, una vez abiertos, su uso se hace sin problemas, transformar los datos en algo con sentido, es decir, información en inteligencia, requiere de una infraestructura adicional.

De lo contrario, “Empoderaremos a los empoderados”

JOHNSON (2014) Presenta un modelo de siete capas para promover el uso efectivo de datos abiertos que identifica muchas de las estructuras complementarias más importantes:

1 Acceso suficiente a Internet para que todos los usuarios puedan acceder a los datos.

2 Computadoras y software que pueden leer y analizar los datos.

3 Conocimientos informáticos suficientes para utilizarlos en la lectura y el análisis de datos.

4 Contenido y formato que permiten el uso en una variedad de niveles de habilidades informáticas y habilidades lingüísticas.

5 Habilidades de interpretación y comprensión, incluidas las habilidades de análisis de datos y el conocimiento local que agrega valor y relevancia.

6 Advocacy (promoción y defensa) para traducir el conocimiento en beneficios concretos.

7 Gobernanza que establece un régimen con otras características.

En ausencia de estas condiciones, es poco probable que los datos abiertos promuevan la justicia.

Big data será utilizado por Gobiernos y Empresas ya que tendrán la capacidad técnica (hardware y software) para manipular la información.

¿Cuáles serían las implicaciones/resultados?

Los datos abiertos no son en sí mismos ni justos ni injustos, no existen en el mundo real. Solo existen en relación con un sistema de información más grande que tiene sentido.

Valores, creencias, ideologías e intereses pueden definir el uso de datos/difusión de estos resultados.

Los resultados "sesgados" pueden reafirmar la soberanía de los grupos, excluyendo a las comunidades, es importante contar con una acción de incidencia de la sociedad civil organizada para complementar los datos oficiales.

Ejemplo: Informe del GT Luz de la Agenda 2030



Ejemplo: Informe del GT Luz de la Agenda 2030

<https://gtagenda2030.org.br/relatorio-luz/relatorio-luz-2022/>

¿Cómo pueden contribuir las bibliotecas?

- Los bibliotecarios debemos luchar para que las bibliotecas cuenten con la infraestructura (edificio, tecnología y personal calificado) que garantice el acceso a la información y los servicios;
- Conocer su territorio y su comunidad promueve debates sobre los resultados de la investigación;

¿Cómo pueden contribuir las bibliotecas?

- Las bibliotecas deben promover oportunidades de desarrollo en materia de competencias en información y medios, es decir, deben promover acciones formativas en torno al uso crítico, ético y responsable del universo informacional y mediático;
- Promover la escucha calificada con la comunidad para conocer los problemas reales;
- Trabajando junto con bibliotecarios de otros tipos de bibliotecas, necesitamos salir del “cuadrado”

¿Cómo pueden contribuir las bibliotecas?

- Las bibliotecas académicas que tienen mejores estructuras necesitan unirse a otras para traer voces a las universidades;
- Sea más proactivo sobre la Ciencia Abierta;
- ¡Ser/seguir siendo parte de la red de protección de los derechos humanos, porque el elemento central de las bibliotecas son las personas!

Referencias

GUEDON, J.C [Moving scientific publishing out of Oldenburg's long shadow](#) In OPEN SCIENCE CONFERENCE,

<https://www.youtube.com/watch?v=g6f5BE41H3s&list=PLuJGJF3DrF5P79gQyxfhOTI966fazi-wy&index=8>.

Acesso em 16/04/2023.

JOHNSON, J. A. From open data to information justice. Ethics Inf. Technol, Springer, 2014.

United Nations Open Science Conference, "Accelerating the Sustainable Development Goals, Democratizing the Record of Science", 8 a 10 February 2023, the 3rd

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLuJGJF3DrF5Pbo6EexYnNGYdkO8F5necm> Acesso em 16/04/2023.