



Ambiente

1^{er} Encuentro de Archivos del Sector Ambiente

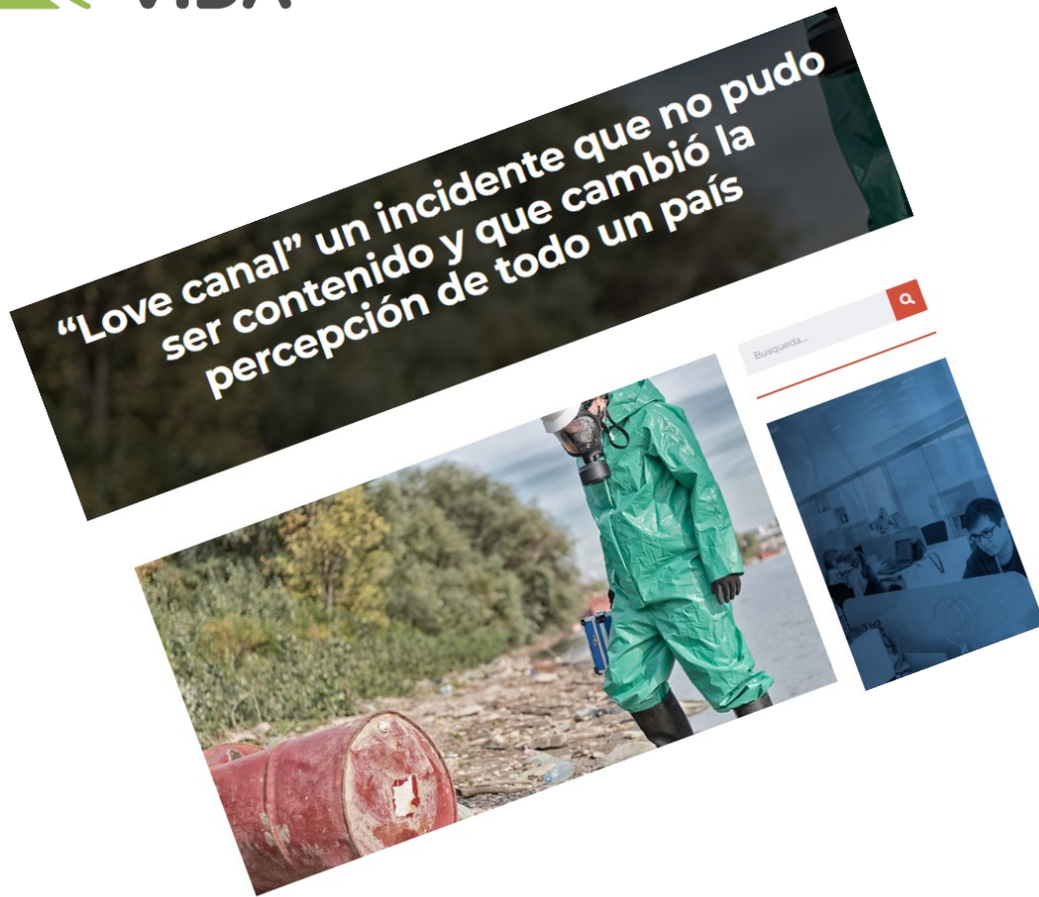
Propuesta de conformación de una Red de Archivos del Sector Ambiente

Secretaría General
Subdirección Administrativa y Financiera
Grupo de Gestión Documental

Bogotá, 3 de noviembre de 2023

Agenda

- 1. Breve contexto sobre acceso a la información ambiental**
- 2. Sobre la necesidad de poner al servicio los archivos del sector**
- 3. Propuesta Red de Archivos del Sector Ambiente**



“ “Love canal”, uno de los primeros incidentes que llamaron la atención pública en cuanto a temas ambientales y tratamiento de residuos industriales”



1. Breve contexto sobre acceso a la información ambiental

1942 y 1953, la "Hooker Chemical Company" vertió alrededor de 21 mil toneladas de desechos químicos en el "Love Canal" (Nueva York)

La empresa cubrió el canal con tierra y lo vendió al gobierno local

Se construyó un área residencial con más de 200 casas y escuela

1970s, las toxinas del vertedero alcanzaron los sótanos y patios a través de aguas superficiales y subterráneas

Desechos tóxicos contaminaron el sistema de alcantarillado y el río Niágara que era una fuente de agua potable por sobre 77,000 personas

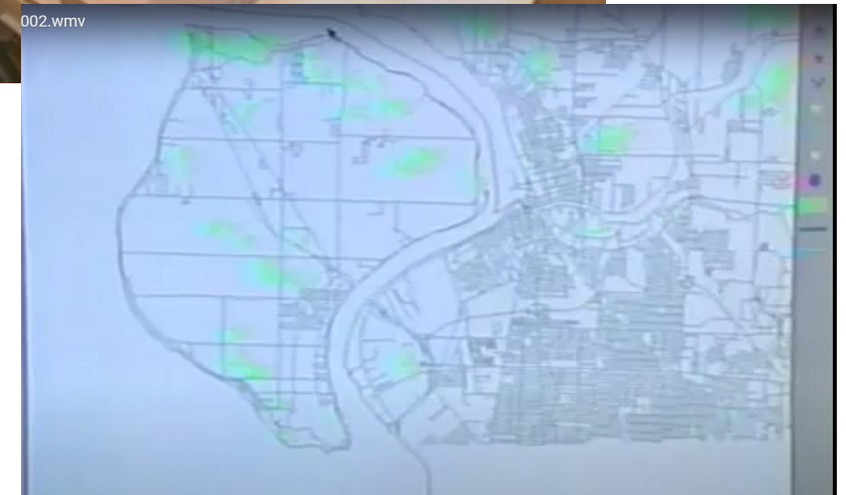
Residentes sufrieron efectos como lesiones cutáneas, quemaduras, leucemia y defectos de nacimiento

1978 Estado de Nueva York declaró Estado de Emergencia y ordenó el cierre de la escuela y evacuación de mujeres embarazadas y familias con niños menos de dos años

El 7 de agosto de 1978, el presidente Jimmy Carter declaró un Estado de Emergencia en Love Canal

“In to the future” Documental producido por Terry Sanders con participación de la Commission on Preservation and Acces de EEUU (1998).

- Trata tema de la preservación del conocimiento en la era electrónica.
- Caso centro de Registros Electrónicos de Albany.
- Bases de datos de desechos peligrosos.
- Permite entre otras conocer la ubicación de estos en relación con centros urbanos, fuentes de agua, etc.
- Ejemplo de información que debe ser conservada y accesible de forma permanente.
- Información crítica para la vida.

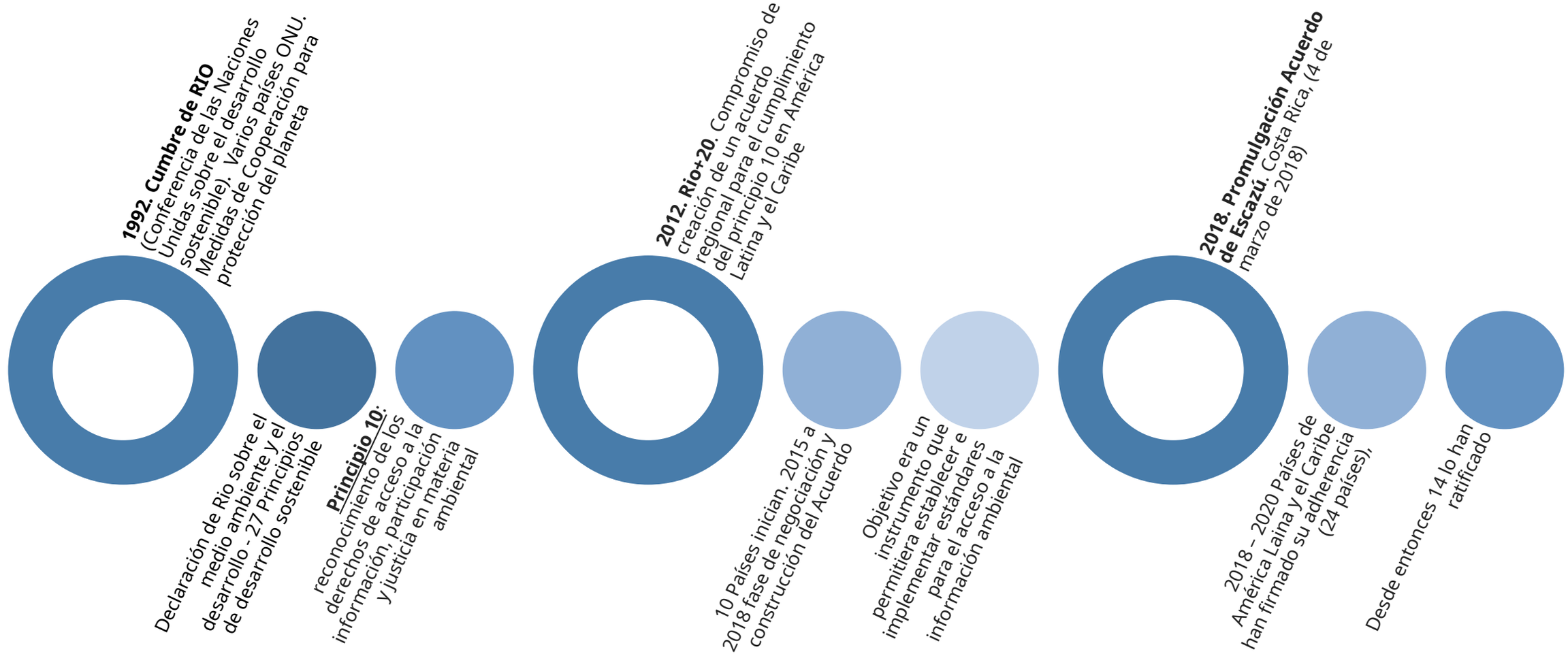


Preocupación por temas ambientales no es reciente, pero ha cobrado especial relevancia en los últimos tiempos debido los eventos que presenciamos

- Cambio climático y sus consecuencias
- Disputas por territorios de interés ambiental debido a potenciales de explotación o necesidades de protección
- Protección de biodiversidad frente a riesgos de afectación o la misma extinción
- Efectos nocivos de fuentes energéticas y combustibles
- Huella de carbono
- Salvaguarda de integridad y vida de personas involucradas en temas de protección del ambiente
- ...



1. Breve contexto sobre acceso a la información ambiental



Naciones Unidas Acerca de Contacto English Spanish

 **Observatorio del Principio 10**
en América Latina y el Caribe



INICIO PAÍSES DERECHOS ▾ TEMAS INSTRUMENTOS DE POLÍTICA JURISPRUDENCIA TRATADOS PUBLICACIONES RECURSOS ▾

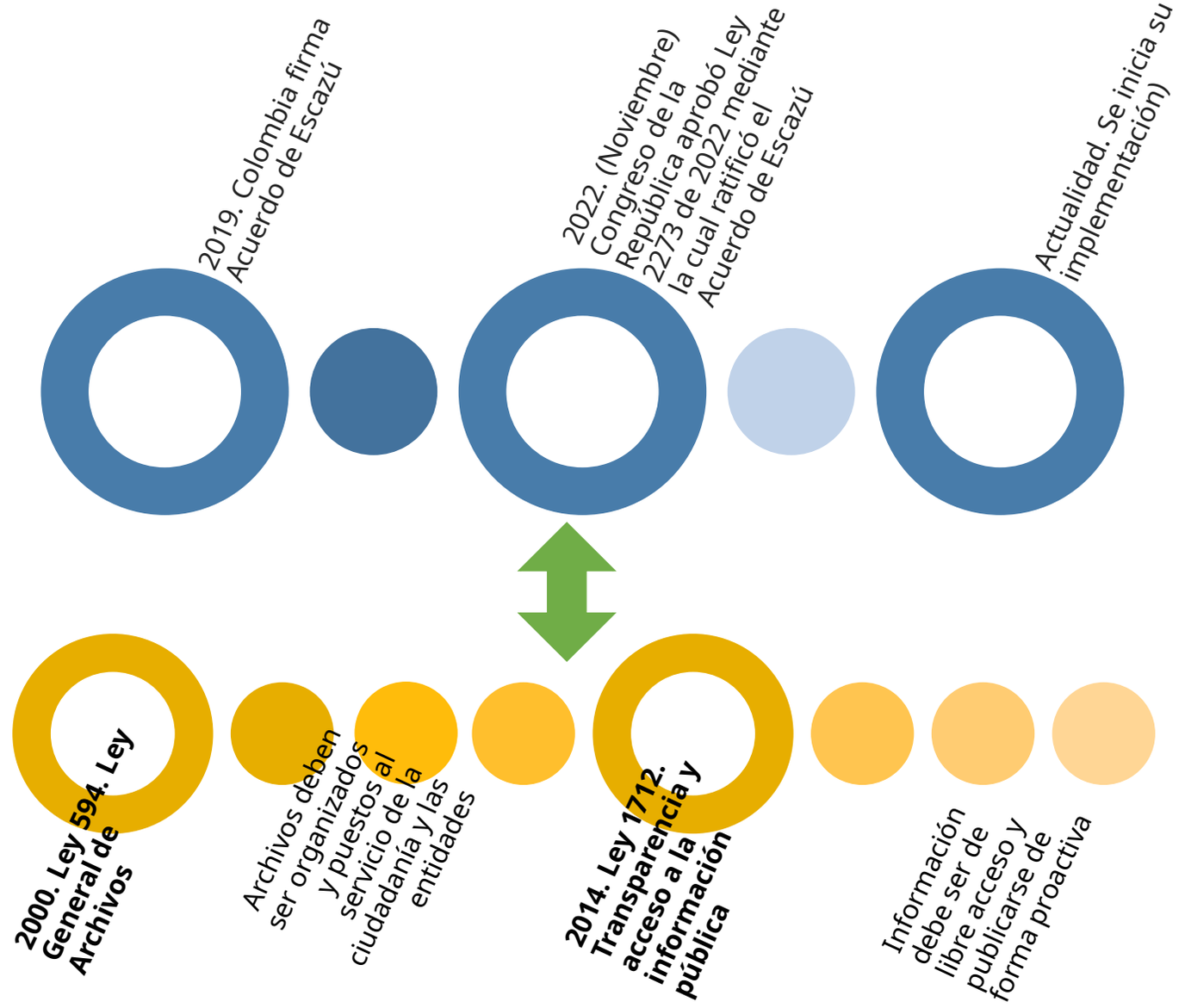
Centro de intercambio de información de leyes, políticas, jurisprudencia y tratados que garantizan los derechos de las personas a la información, la participación y la justicia en asuntos ambientales, consagrados en el Principio 10 de la Declaración de Río y el Acuerdo de Escazú. [Más información](#)

Información	Participación	Justicia	Personas defensoras
 24	 76%	 20	 6
países han adoptado leyes de acceso a la información pública	de los países incorporan disposiciones para promover la participación pública en leyes generales sobre el medio ambiente	países favorecen que cualquier persona o colectivo pueda ejercitar acciones en defensa del medio ambiente	países cuentan con instrumentos normativos específicos que protegen a las personas defensoras ambientales

Fuente: Observatorio del Principio 10 en América y Latina y el Caribe de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). [En línea] <https://observatoriop10.cepal.org>

<https://observatoriop10.cepal.org/es>

1. Breve contexto sobre acceso a la información ambiental





Acceso a la información pública ambiental

- Información sobre gestión de recursos naturales de forma oportuna
- Proactiva e inmediata desde el momento en que se produce

“Información ambiental”

Cualquier información escrita, visual, sonora, electrónica o registrada en cualquier otro formato, relativa al medio ambiente y sus elementos y a los recursos naturales, incluyendo la relacionada con los riesgos ambientales y los posibles impactos adversos asociados que afecten o puedan afectar el medio ambiente y la salud, así como la relacionada con la protección y la gestión ambientales

Pilares

Acceso a la justicia ambiental

- Garantía de derechos
- Protección de la vida de personas

Participación pública en toma de decisiones

- Incidente e informada
- Oportuna

Objetivos de Desarrollo Sostenible. 16 Paz, justicia e Instituciones sólidas

Gobierno Abierto. Transparencia – Participación - Colaboración

Agenda

1. Breve contexto sobre acceso a la información ambiental
- 2. Sobre la necesidad de poner al servicio los archivos del sector**
3. Propuesta Red de Archivos del Sector Ambiente

Una breve revisión normativa obligatoria...

Ley 594 de 2000. Ley General de Archivos.

Art. 4. Principios generales.

a) Fines de los archivos. Disponer de la documentación organizada, en tal forma que la información sea recuperable para [uso de la administración en el servicio al ciudadano](#).

f) Es obligación del Estado la administración de los archivos públicos y un derecho de los ciudadanos el [acceso](#) a los mismos.

Art 27. Todas las personas tienen [derecho a consultar](#) los documentos de archivos públicos

2. Sobre la necesidad de poner al servicio los archivos del sector

Ley 1712 de 2014. Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública.

Art. 2. Principio de máxima publicidad . Toda [información es pública](#) y no podrá ser reservada o limitada sino por disposición constitucional o legal.

Art. 3. Otros principios.

Transparencia. deber de proporcionar y facilitar el acceso a la misma.

Facilitación. facilitar acceso excluyendo exigencias que obstruyan o impidan.

Calidad de la información. objetiva, veraz, completa, reutilizable, procesable y estar disponible en formatos accesibles, [teniendo en cuenta los procedimientos de gestión documental](#).

Divulgación proactiva. obligación de publicar y divulgar [documentos y archivos](#) de forma rutinaria y proactiva, actualizada, accesible y comprensible.

Art 7. Disponibilidad de la Información. a través de medios físicos, remotos o locales de comunicación electrónica.

Art 15. Obligación de adoptar un [Programa de Gestión Documental](#) en el cual se establezcan los procedimientos y lineamientos para la producción, distribución, organización, consulta y conservación de los documentos públicos.

Art 16. Archivos. contribuyen a la promoción activa del acceso a la información, Entidades deben asegurarse de que existan procedimientos claros para la [creación, gestión, organización y conservación de sus archivos](#).

Ley 2273 de 2022. Acuerdo de Escazú.

Art. 5. Acceso a la Información Ambiental.

1. Cada Parte deberá garantizar el derecho de acceder a la Información ambiental que está en su poder bajo su control o custodia, de acuerdo con el [principio de máxima publicidad](#).

11. Información ambiental debe entregarse en el formato requerido o en el formato disponible.

Art. 6. Generación y Divulgación de Información Ambiental.

1. Cada Parte garantizará, que las autoridades generen, recopilen, [pongan a disposición](#) del público y difundan la información ambiental de manera sistemática, proactiva, oportuna, regular, accesible y comprensible.

2. Información ambiental sea [reutilizable, procesable](#) y este disponible en [formatos accesibles](#), y que [no existan restricciones](#) para su reproducción o uso.

11. Cada Parte establecerá y actualizará periódicamente sus [sistemas de archivo y gestión documental](#) en materia ambiental de conformidad con su normativa aplicable, procurando en todo momento que dicha gestión facilite el acceso a la información.

2. Sobre la necesidad de poner al servicio los archivos del sector

El fin último de los archivos es organizar los documentos y ponerlos a servicio de las entidades y los ciudadanos. Todo cuanto hacemos en los archivos es en función de ello.

- ✓ Se debe garantizar que los documentos se mantienen auténticos, íntegros, fiables y disponibles desde su origen hasta su destino final
- ✓ Esto se logra mediante la implementación de sistemas de gestión para los documentos basados en normas y estándares
- ✓ Estos sistemas implican instrumentos archivísticos (Cuadros de clasificación, Inventarios documentales, tablas de retención...)
- ✓ Hoy actuamos en el entorno de complejidad y especificad de los e-documentos, suponiendo retos y desafíos aún inexplorados y potencializados por los procesos de transformación digital y la disrupción tecnológica.
- ✓ Debemos trabajar en el acceso abierto a los archivos.

- **Los documentos públicos son de todos.**
- **Acceso libre, software libre, documentos e instrumentos archivísticos en datos abiertos y reusables.**

Daniel Flores (Brasil).

En Semana Internacional del acceso abierto para la justicia climática (Perú, octubre de 2022).

A efectos del Acuerdo de Escazú, en el Sector necesitamos centrarnos en un tipo especial y específico de documentos: aquellos que contienen información ambiental.

Agenda

1. Breve contexto sobre acceso a la información ambiental
2. Sobre la necesidad de poner al servicio los archivos del sector
- 3. Propuesta Red de Archivos del Sector Ambiente**

Red de Archivos del Sector Ambiente, una apuesta estratégica y de innovación

desde los archivos públicos del sector ambiente

-  A la implementación del Acuerdo de Escazú, en lo concerniente al acceso a la información ambiental,
-  A la sostenibilidad de los logros y continuidad en el avance de la implementación de la Ley 1712 de 2014, transparencia y acceso a la información pública y de la Ley 594 de 2000 Ley General de Archivos.

¿En qué consiste la iniciativa de proyecto Red de Archivos del Sector Ambiente de Colombia?

Consiste en el diseño e implementación de una solución integral que permita al ciudadano identificar y conocer de forma ágil, amigable y eficiente, los archivos públicos del sector ambiente y los documentos que estos resguardan, así como acceder a ellos; todo esto apoyado en tecnologías informáticas y sobre las bases conceptuales de la archivística.

¿Qué es la Red de Archivos del Sector Ambiente de Colombia?

Se define como el conjunto de archivos de las entidades del sector ambiente, los cuales están interconectados mediante herramientas informáticas para poner al servicio y preservar en el tiempo sus acervos documentales.

Servicios propuestos inicialmente para la Red de Archivos del Sector Ambiente de Colombia

Desarrollados e implementados de forma gradual

Responden a los objetivos y propósitos de la Red

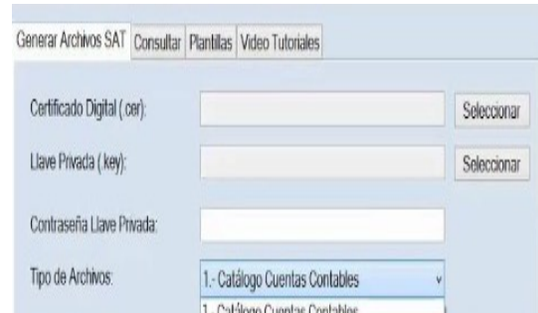
Fase 1 Conocer Archivos



Mapa Digital Archivos Sector Ambiente

- Localizar geográficamente.
- Información (de acuerdo con ISAD-G International Estándar Archives Description) sobre documentos, servicios, sedes, horarios, condiciones, ...

Fase 2 Consultar Archivos



Inventarios Documentales Archivos Sector Ambiente

- Datos detallados de los expedientes y documentos, tales como nombres, fechas, tamaño, soporte, localización y condiciones de acceso

Fase 3 Acceder y usar documentos



Catálogo digital de archivos Sector Ambiente

- Acceso en línea a los documentos propiamente dichos

Proyectos complementarios de la Red de Archivos del Sector Ambiente de Colombia



Infraestructura de preservación y acceso de archivos Sector Ambiente

- Infraestructura robusta para la preservación digital a largo plazo y el acceso a los documentos.
- Base modelo OAIS (Open Archival Information System) NTC-ISO 14721
- Esquema federado.



Digitalización de documentos

- Digitalizar los documentos que se encuentran en soportes físicos, para sumarlos a los documentos nativos electrónicos
- Integración en una solución tecnológica



Plataforma Web de la Red

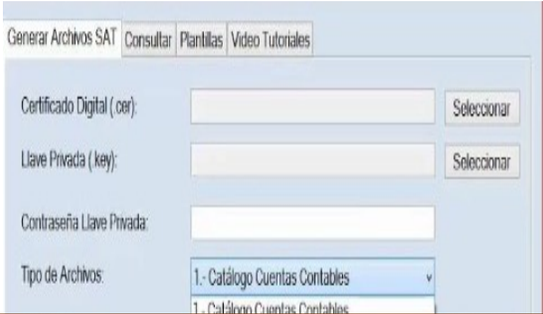
- Infraestructura de un portal o sitio web para la Red
- Acceso a servicios
- Divulgación

Fase 1 Conocer Archivos



Mapa Digital Archivos Ambientales de Colombia

Fase 2 Consultar Archivos



Inventarios Documentales Archivos Ambientales de Colombia

Fase 3 Acceder y usar documentos



Catálogo digital de archivos ambientales de Colombia



- Archivístico
- Tecnológico
- Jurídico
- Procedimental
- Financiero

- Solución Informática
- Captura y procesamiento
- Digitalización
- Despliegue
- Servicios

- Entidades ambientales,
- Otras del Sistema Nacional Ambiental SINA

Valores agregados de la Red de Archivos del Sector Ambiente de Colombia

- Data sets del mapa digital, los inventarios documentales y los metadatos del catálogo, se dispondrán como datos abiertos
- Posibilidad de integrar a la Red a entidades del Sistema Nacional Ambiental SINA

Beneficios de la Red de Archivos del Sector Ambiente de Colombia

- Fortalecimiento del sector ambiente
- Contribución a las estrategias de gestión del conocimiento
- Aporte al cumplimiento de objetivos de desarrollo sostenible relacionados con transparencia y gobierno abierto y a los compromisos institucionales y del gobierno en estas áreas



Debido a su naturaleza, el proyecto implica cooperación, coordinación, articulación, normalización e interoperabilidad, en un esfuerzo de largo aliento, que, si bien puede ser liderado por el Ministerio como cabeza del sector, involucra a las demás entidades que lo conforman.

"Si puedes soñarlo puedes hacerlo, recuerda que todo esto comenzó con un ratón."

Walt Disney

**Por su atención,
Gracias**



Ambiente