

GATO DE BIBLIOTECA

Boletín de la Asociación Profesional de
Archiveros, Bibliotecarios y Documentalistas de Madrid



Objetivos de Desarrollo Sostenible

Año: 2022
Número 4

contacto@asociacionabdm.org

EXPERIENCIAS

La sostenibilidad en el corazón de RECIDA

Rosario Toril

Documentalista

*Centro Nacional de Educación Ambiental
Organismo Autónomo Parques Nacionales*

rtoril@oapn.es

Chelo Pons

Bibliotecaria

*Biblioteca depositaria de la ONU (ONUBIB)
Universitat de València*

chelo.pons@uv.es



La Red de Centros de Información y Documentación Ambiental (RECIDA) nació en el 2004, en el marco de los Seminarios Permanentes del **Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico**.

La red está coordinada por el Centro Nacional de Educación Ambiental (CENEAM), Organismo Autónomo Parques Nacionales, con la colaboración del Parc Natural de la Zona Volcánica de la Garrotxa, los organizadores

de los seminarios anuales y el respaldo y ayuda de una comisión asesora formada por expertos de reputado prestigio¹.

Conforman la red más de 140 centros, distribuidos por las 17 comunidades autónomas del Estado Español y una ciudad autónoma. La red se reúne anualmente en estos seminarios que se han realizado en la sede del CENEAM en Valsain, Segovia y en centros de diversas CC.AA.: Navarra, Cataluña, Galicia, Canarias, Andalucía, Castilla y León, Aragón y Comunitat Valenciana, lo que nos ha permitido conocer de primera mano su trabajo y sus espacios naturales. En 2021 cumplimos 20 años de seminarios, que nos han proporcionado formación, intercambio de experiencias, contactos profesionales y energías renovadas para continuar en la labor diaria.

¹La Comisión Asesora está formada por: Isidro Aguillo (IPP-CSIC), Elena Primo (Instituto de Salud Carlos III), Jesús Tramullas (Universidad de Zaragoza), José Pino (Parque Nacional de Sierra Nevada), Mario Pérez-Montoro (Universidad de Barcelona) y Carmen Pérez (INIA) como Miembro honorario.

EXPERIENCIAS

Los objetivos de RECIDA son:

- ◆ Facilitar información ambiental de calidad, de fuentes fiables a cualquier persona interesada en temas ambientales que lo requiera para su trabajo, estudio o conocimiento: profesores, estudiantes, técnicos, periodistas, empresarios...
- ◆ Ser un entorno abierto, inclusivo y colaborativo.
- ◆ Enfocar servicios, productos y actividades hacia la sustentabilidad ambiental.
- ◆ Fomentar la cooperación en proyectos y promover el intercambio de información y experiencias en materia de desarrollo sostenible y sensibilización ambiental.
- ◆ Compartir recursos que optimicen las inversiones. Economía circular.
- ◆ Minimizar el impacto negativo sobre el medio natural.
- ◆ Maximizar la calidad del ambiente interior, la conservación de los recursos y la eliminación responsable de los residuos.
- ◆ Apoyar el movimiento mundial de bibliotecas verdes
- ◆ Formar expertos en gestión de información y documentación ambiental, siguiendo las directrices de la UICN.

- ◆ Dotar de herramientas para mejorar la gestión de los centros que integran la red y difundir actividades y proyectos.
- ◆ Facilitar la colaboración, formación y coordinación entre bibliotecas ambientales y otras redes similares.

Desde su creación, todas las acciones y actividades que realiza RECIDA están en línea con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030, así como con las [10 razones para la sostenibilidad ambiental en las bibliotecas \(públicas\) de la IFLA](#). En los seminarios anuales se han presentado experiencias en línea con la sostenibilidad y se ha hecho un cálculo de su huella de carbono. Podemos mencionar las comunicaciones presentadas por Chelo Pons sobre este tema en los **seminarios** del 2016² y 2018³. En este, Alicia Sellés, presidenta de FESABID, nos dio una formación específica sobre cómo abordar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en nuestros centros. Y Federico Buyolo, Director General de la **Oficina del Alto Comisionado Agenda 2030 de España**⁴, nos habló de cómo las bibliotecas pueden ser impulsoras de la Agenda 2030.

² Pons, C. (2016). **Información bibliográfica de los ODS: Objetivo nº15 "Bosques, desertificación y diversidad biológica**. En: Seminario de Centros de Documentación Ambiental y Espacios Naturales Protegidos (Valsain, 16-28 de mayo 2016). Disponible en: <https://bit.ly/3qg9V6V>

³ Pons, C. (2018). **Acceso a los Recursos de la Información ONU: Los ODS y las Bibliotecas. (Implementación de la Agenda 2030)** Seminario de Centros de Documentación Ambiental y Espacios Naturales Protegidos (Zaragoza, 17 - 19 de octubre de 2018). Disponible en: <https://cutt.ly/ele57Gz>

⁴ Esta Oficina del Alto Comisionado fue un órgano unipersonal (desde el 7 de julio de 2018 hasta el 28 de enero de 2020) del Gobierno de España, dependiente orgánicamente de la Presidencia del Gobierno y con rango de subsecretaría responsable de la coordinación de actuaciones para el cumplimiento de la Agenda 2030 de la Organización de las Naciones Unidas.

EXPERIENCIAS



Stand en el Congreso sobre los ODS de Naciones Unidas (Valencia, 24 octubre 2019)



Stand y equipo RECIDA en la Cumbre del Clima COP25 (Madrid, 2-13 diciembre 2019)

Al ser centros muy diversos dentro de la temática ambiental, podemos tratar el abanico de los 17 ODS. Así, en el Congreso sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible de Naciones Unidas que se celebró en Valencia el 24 de Octubre de 2019, presentamos una Guía de Acciones ODS RECIDA, que estamos actualizando. Y en la **Cumbre del Clima** (Madrid, 2-13 diciembre 2019), fuimos seleccionados para estar en la zona verde de la sociedad civil.

Recientemente, han destacado el trabajo de la red y algunas acciones de centros RECIDA como ejemplos inspiradores para el planeta en el documento *La implicación de las bibliotecas españolas en la Agenda 2030*, elaborado por el Consejo de Cooperación Bibliotecaria y publicado por el Ministerio de Cultura y Deporte en diciembre de 2021. Y estamos situados en el [mapa de bibliotecas especializadas](#) del Consejo de Cooperación Bibliotecaria.

Cabe destacar también nuestras guías temáticas sobre: [Salud y espacios naturales](#); [Verde que te leo Verde: guía de literatura infantil, medio ambiente y ODS](#); [Cambio climático: +3 a 18 años y profesorado](#); [Interpretación del Patrimonio natural y cultural](#); [Cumbre del Clima](#); [Ordesa y Monte Perdido](#); [Picos de Europa](#); [Biodiversidad](#); [Movilidad y transporte...](#), que creemos son buenos recursos y fuentes de información para realizar actividades o trabajos con una mirada sostenible.

Entre nuestras alianzas se encuentran: la [Red Internacional de Promotores ODS España](#) (RIPO España), [Teachers for Future Spain](#), la [Asociación IAIA](#) y la [Biblioteca Depositaria de Naciones Unidas de la Universitat de València](#) (ONUBIB). Esta última entidad nos provee de información exhaustiva sobre los ODS y nos guía en el **Plan de Sostenibilidad de RECIDA** que estamos elaborando actualmente y saldrá en primavera de 2022.

EXPERIENCIAS

A nivel internacional, este año fuimos finalistas en la categoría de proyectos en el premio Green Library de la Sección de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Bibliotecas (ENSULIB) de la IFLA (Federación Internacional de Asociaciones de Bibliotecarios y Bibliotecas). Además colaboramos con esta sección de diversas maneras.



Logo de Bibliotecas Verdes

El objetivo de ENSULIB es animar al personal bibliotecario a inspirar a sus comunidades a adoptar formas de acción más sostenibles desde el punto de vista medioambiental, proporcionando materiales, dando voz a bibliotecarios implicados en la acción ambiental y a proyectos bibliotecarios en todo el mundo, para que sirvan como ejemplo y como foro de debate.

Está formada por **72 miembros**, siendo 4 de ellos españoles y cuenta con un comité permanente de 20 miembros elegidos de diferentes países del mundo, en el que también

hay presencia de España. Ha publicado tres libros: *The green library*; *Going Green: Implementing Sustainable Strategies in Libraries Around the World*; *Buildings, Management, Programmes and Services* y *New Libraries in Old Buildings: Creative Reuse*, que pueden ser una buena base para empezar y servir de inspiración para otros proyectos y que están disponibles en acceso abierto. En su Plan de acción encontramos diversos proyectos para proveer de herramientas a las bibliotecas verdes y darles visibilidad mediante su premio o a través del [mapa IFLA de ODS](#). Además apoya conferencias y eventos nacionales e internacionales como el próximo congreso de IFLA en Dublín en julio 2022.

Como proyectos más inmediatos, RECIDA está participando en un proyecto de investigación que consiste en la utilización de una **calculadora** que mide el grado de contribución de cada centro a los ODS, y está preparando diversas guías, entre las que se encuentra la actualización de las Acciones ODS y su Plan de sostenibilidad.

Y para finalizar, nos gustaría animar a las bibliotecas, centros de documentación o información que sean de temática ambiental en su acepción más amplia, que se sumen a esta red que les aportará grandes beneficios profesionales y personales. Ahora en Madrid hay 23 centros RECIDA y queremos que haya muchos más. **¡Os esperamos!**