

LA BIBLIOTECA DE AEMET: herramientas y recursos

Elena Morato Pérez

⁽¹⁾ Agencia Estatal de Meteorología. emorato@emet.es

⁽²⁾ biblioteca@emet.es

La Biblioteca de la Agencia Estatal de Meteorología dispone de un importante fondo especializado en Meteorología y Climatología. Posee, además, documentos relativos a otras materias como Matemáticas, Física y Medio Ambiente. La biblioteca tiene su sede central en Madrid y cuenta con puntos de servicio en las distintas delegaciones territoriales de la Agencia.

La Biblioteca pone a disposición de los usuarios una serie de recursos y herramientas útiles para la investigación y recopilación de información.

En la página web externa encontramos la sección de “Biblioteca”, que ofrece acceso al catálogo en línea de la biblioteca donde pueden consultarse sus fondos bibliográficos. También es posible acceder a recursos adicionales como las exposiciones virtuales o los fondos históricos digitalizados.



Fig. 1.- Catálogo en línea de la biblioteca

La Biblioteca ha realizado los juegos interactivos de carácter meteorológico que encontramos en la sección “recursos educativos”. Hasta la fecha están disponibles los siguientes títulos: “Los meteoros”, “Los instrumentos meteorológicos” y “Las nubes”.

Otro de los recursos disponibles es la “lista AtoZ”, accesible a través del catálogo, y donde encontramos enlaces directos a las revistas y libros electrónicos suscritos, así como otros títulos gratuitos de interés.

La Biblioteca también cuenta con la suscripción a la base de datos “Proquest Atmospheric Science Collection”, especializada en ciencias atmosféricas y que contiene más de 1,5 millones de referencias bibliográficas de revistas, libros, informes y congresos. Además incluye el acceso a las figuras,

gráficos y otras ilustraciones indexadas de los artículos.

Dentro de los recursos para la difusión, y con el fin de dar a conocer las nuevas adquisiciones y las noticias de la biblioteca, contamos con un boletín trimestral accesible en formato electrónico a través del servicio en línea “Issuu”.

Por otro lado la Biblioteca ha elaborado, mediante el servicio web gratuito Netvibes, un escritorio virtual en el cual se recopilan una serie de recursos de interés meteorológico como catálogos, repositorios, glosarios, diccionarios o recursos educativos. También se incluyen recursos útiles para la investigación científica, como por ejemplo, herramientas para conocer el factor de impacto de las revistas o los gestores de referencias bibliográficos.

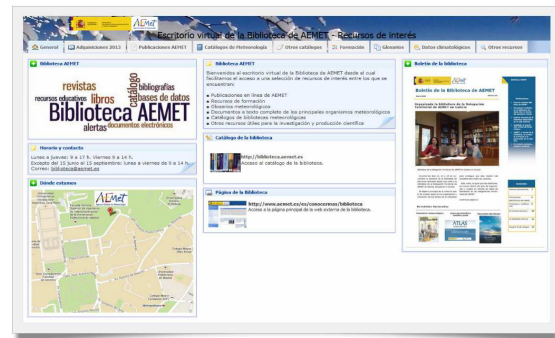


Fig. 2.- Escritorio virtual de la Biblioteca con Netvibes

Mendeley y Zotero son dos ejemplos de gestores de referencias gratuitos. Son herramientas que permiten crear, mantener, organizar y dar forma a las referencias bibliográficas obtenidas de diversas fuentes. Ayudan al investigador a disponer de su base de datos personal y les asisten en las tareas de citación y elaboración de la bibliografía.

