

# BIBLIOTECA INFORMA

Boletín informativo oficial del Sistema Bibliotecario UNAN-Managua

*“2023: SEGUIREMOS AVANZANDO EN VICTORIAS EDUCATIVAS”*



## Bienvenidos a su Biblioteca Híbrida

El Boletín “La Biblioteca Informa” es un servicio de información trimestral, elaborado por el Sistema Bibliotecario de la UNAN-Managua para los estudiantes, docentes, investigadores y el personal administrativo de la Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua. Este boletín está basado en las últimas novedades y quehacer bibliotecario realizado por el personal de las seis Bibliotecas Universitarias, 14 centros de documentación (CEDOC) y un centro de difusión de las Humanidades (CDIHUM).

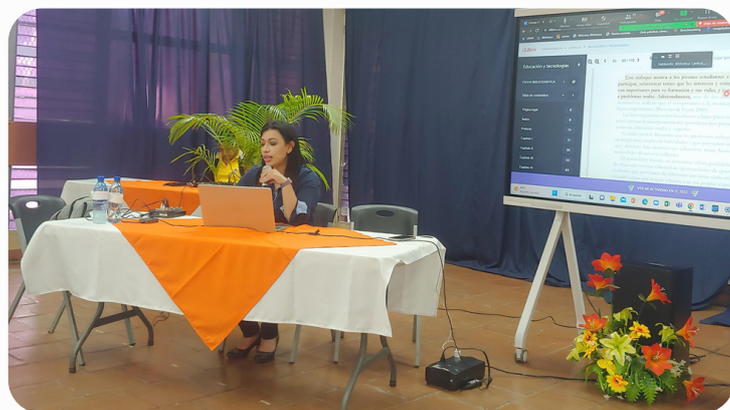
Aquí encontrarás información del quehacer del Sistema Bibliotecario, Estadística de acceso, uso y descarga de material digital de las bases de datos científicas, redes sociales, sitios web, información sobre la participación institucional que la Biblioteca realiza con las distintas áreas de la UNAN-Managua.

# Bibliotecarios participan en taller: Uso y manejo de plataforma eLibro



En coordinación con el Consejo Nacional de Universidades de Nicaragua (CNU) y la Red de Gestión de Información para el Desarrollo de Investigación (REGIDI), el personal bibliotecario de la UNAN-Managua, docentes, investigadores y responsables de las unidades de información y bibliotecas de diferentes universidades, miembros del CNU, recibieron capacitación en los recursos electrónicos de Cátedra, Ebooks y Pearson.

El evento se llevó a cabo en la sala de Lectura de la Biblioteca Central “Salomón de La Selva” de modo presencial y virtual y estuvo a cargo de la licenciada Carolina Castillo, representante de la empresa eLibro en Nicaragua.



La maestra, Maritza Vallecillo Flores, directora del Sistema Bibliotecario de la UNAN-Managua y Coordinadora del SIBIUN, dio el inicio y bienvenida a la actividad, alegando sobre la importancia que “Las bibliotecas híbridas tienen que contener no solo libros impresos, si no también es necesario contar con las colecciones digitales”.

Por su parte, durante la capacitación, la Lic. Castillo hizo énfasis a un sin número de bondades que proporciona la plataforma eLibro a la comunidad universitaria. “eLibro, es una biblioteca virtual especializada en los contenidos de uso académico-investigativo, que son cien por ciento acreditados por la colección Cátedra. La plataforma presenta una interfaz mucho más amigable, es de fácil acceso y los recursos son multiusuarios, pueden utilizarse desde cualquier lugar del mundo” añadió la licenciada Castillo.



La plataforma eLibro es una herramienta virtual que permite acceder a libros digitales, artículos, tesis, revistas e informes de todas las disciplinas, constituyéndose como la plataforma de bibliotecas virtuales más completa y robusta de contenidos académicos en idioma español. Tiene más de 170,000 títulos disponibles y cada año se agregan alrededor de 300 y 1000 títulos nuevos.



Es muy importante que los bibliotecarios sean formados en el uso y manejo de esta importante herramienta y poder compartir a través de capacitaciones las nuevas bondades de la plataforma a la comunidad universitaria.



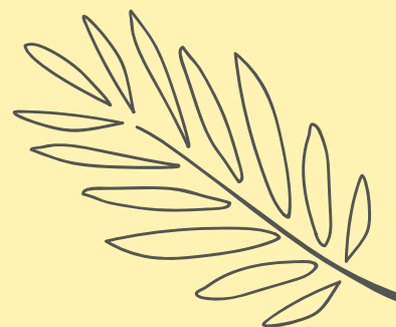


# Acompañamiento integral en la UNIJAR y UCYT

Dando continuidad al fortalecimiento de los sistemas automatizados para Bibliotecas y repositorios institucionales, el personal del Sistema Bibliotecario de la UNAN-Managua, realizó un acompañamiento integral al personal de la Biblioteca de la Universidad Jean Jacques Rousseau, UNIJAR y Universidad Nicaragüense de Ciencia y Tecnología, UCYT con el objetivo de fortalecer los procesos de organización y automatización de los servicios híbridos.

Las autoridades de la Universidad UNIJAR están conscientes de la importancia que representa la creación de un repositorio institucional para la visibilidad de la producción académica, por ende, solicitaron el asesoramiento tecnológico, para contar con esta importante plataforma virtual.

Por su parte, autoridades de la Universidad UCYT en pro de mejorar los servicios híbridos de la Biblioteca, adquirió un servicio en la nube que permitirá tener disponible el sistema automatizado para bibliotecas KOHA y el Repositorio institucional, ambos sistemas permitirán tener un acervo bibliográfico automatizado y la disponibilidad de los trabajos académicos en el Repositorio institucional de acceso abierto.



# Visitas integrales a las bibliotecas de las FAREM

El Sistema Bibliotecario, durante el primer semestre, ha realizado el acompañamiento integral a las Bibliotecas de las Facultades Regionales Multidisciplinarias enfocando las acciones para complementar la formación integral de todo el personal miembro del sistema, apuntando al desarrollo de capacidades y habilidades, con el objetivo de darle seguimiento y monitoreo del funcionamiento de los servicios que ofrece el Sistema Bibliotecario para brindar un excelente servicio de calidad a la comunidad universitaria.

## Biblioteca "Lic. Rafael Sánchez Richardson" FAREM-Carazo



## Biblioteca "Urania Zelaya Úbeda" FAREM-Estelí



## Biblioteca "Prof. Alejandro Sequeira Hernández" FAREM-Chontales



# Acompañamiento a bibliotecarios de FAREM-Estelí



Personal de la Dirección del Sistema Bibliotecario de la UNAN-Managua, brindó acompañamiento a los bibliotecarios de FAREM-Estelí, como parte de la evaluación y seguimiento de los servicios que se ofrecen en las unidades de información con perspectivas de mejora.

En esta ocasión, se valoró positivamente el servicio bibliotecario de los últimos tres años, destacando que en la Biblioteca Urania Zelaya Úbeda se ha mejorado la organización interna en cuanto a: planificación, procedimientos y marketing; además se realiza la extensión universitaria a través de la Red de Gestores de la Información de la Región I, Las Segovias.



En el encuentro, se reflexionó sobre las oportunidades de mejora y riesgos que se enfrenta la Biblioteca en infraestructura, talento humano y otros aspectos requeridos para el buen funcionamiento de la unidad de información a corto, mediano y largo plazo. A su vez, se compartieron datos estadísticos del servicio de información físico y digital de FAREM-Estelí, que reflejan un significativo incremento en la demanda por parte de los usuarios de 2020 a 2022.



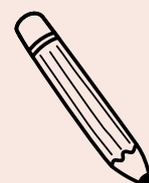
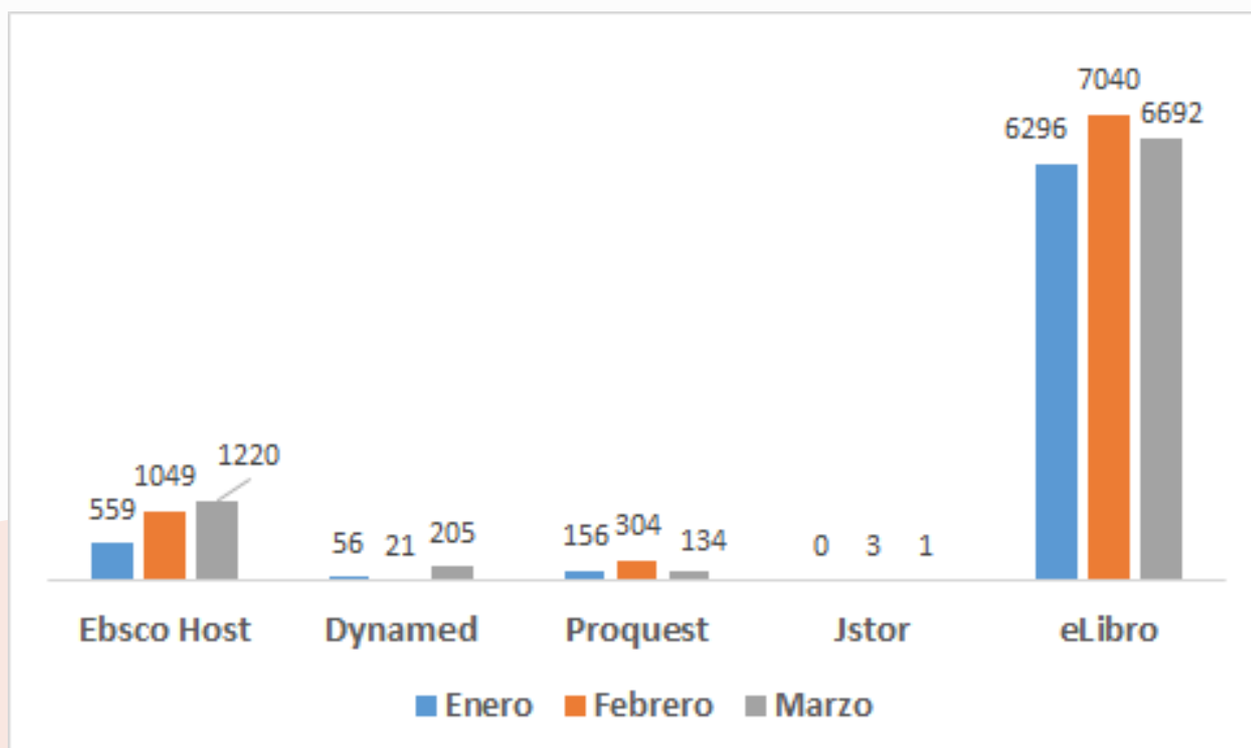
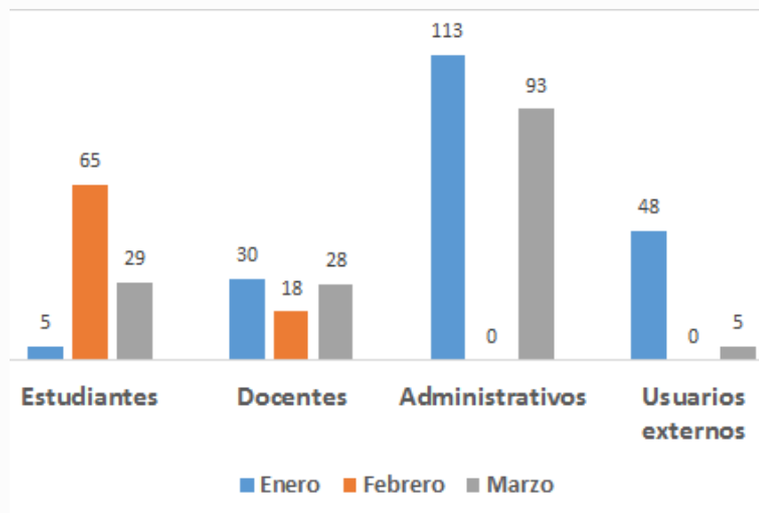
# Formando a estudiantes en el uso de los recursos de información virtual



Siguiendo con los objetivos del quehacer bibliotecario se están capacitando a estudiantes de primer ingreso, esto con el fin de fortalecer sus conocimientos en el uso de información virtual de las plataformas suscritas por el sistema bibliotecario, que serán de gran utilidad a lo largo de su formación académica en sus investigaciones científicas.

Durante el primer trimestre se han capacitado a 434 usuarios de las distintas facultades, de los cuales fueron 99 estudiantes, 76 docentes, 206 trabajadores administrativos y 53 usuarios externo.

Respecto a las estadísticas de los recursos de información suscritas se contabilizó un total de 23,736 descargas de las plataformas suscritas y un total de 414,982 descargas del repositorio institucional, a continuación se detalla la información:



# Visita guiada a la Biblioteca de FAREM-Estelí

Los estudiantes de nuevo ingreso de las carreras Trabajo Social, Matemáticas, Física-Matemática y Ciencias Sociales visitaron las instalaciones de la Biblioteca Urania Zelaya Úbeda, ubicada en el Recinto Universitario Leonel Rugama Rugama de FAREM-Estelí. La actividad formó parte del cuarto encuentro “Asumiendo retos desde mi carrera en la lucha contra la pobreza”, contemplado en la ruta de aprendizaje del Eje Introducción a los Desempeños Ciudadanos y Profesionales.

Los estudiantes conocieron los servicios que se ofrecen en esta unidad de información, los requisitos para su uso y el horario de atención. A través de una exposición bibliográfica se evidenció las ventajas que tiene el uso habitual de la biblioteca para el estudio, la recreación y la solución de problemas cotidianos. Además, los visitantes mostraron interés por participar en el club de lectura de la Facultad.





# Adquisiciones bibliográficas

El primer trimestre del año se han realizado las exposiciones y entrega de nuevas adquisiciones bibliográficas a bibliotecas y CEDOC de la UNAN-Managua y las FAREM, por compra institucional, para fortalecer el desarrollo de colecciones en las diferentes áreas del conocimiento.

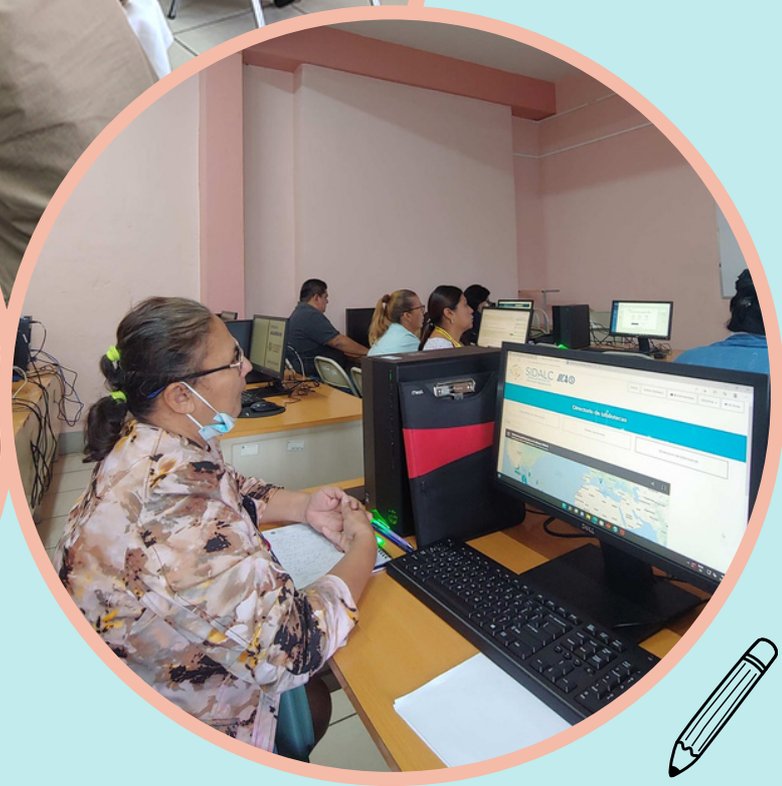


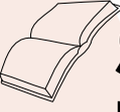
# I Reunión ordinaria de RENIDA 2023

La Red Nicaragüense de Información y Documentación Agraria (RENIDA) realizó su primera reunión ordinaria en las instalaciones de la Universidad Nacional Agraria (UNA), donde participaron representantes de distintas universidades: UNA-Juigalpa, UNA-Camoapa, CENIDA, UNFLEP, UNIDES, IICA, UNAN-Managua.

La reunión inició con una capacitación en uso y manejo de nueva plataforma agropecuaria y forestal del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (SIDALC), Agriperfiles, a cargo del Lic. Manuel Hidalgo. Luego, Ing. Ernesto Correa y su equipo presentó nuevo sitio de RENIDA, donde se mostró y quedó aprobado un nuevo logo de RENIDA.

En culminación, se trabajó en diagnóstico y la elaboración del POA 2023. Por parte del Sistema Bibliotecario UNAN-Managua participaron MSc. Eliud Flores, responsable de Análisis Documental acompañada por Lic. Elena Manujina del área de Informática.





# Sistema Bibliotecario de Centroamérica participa en taller organizado por el SIIDCA-CSUCA

Directores de bibliotecas, informáticos, catalogadores, personal bibliotecario e investigadores participaron la mañana de este viernes, 31 de marzo, en el taller virtual Uso y manejo del catálogo y el repositorio del Sistema Integrado de Información Documental Centroamericano SIIDCA-CSUCA. La capacitación estuvo a cargo del máster Marcos Morales, de la UNAN-Managua, y del ingeniero Ernesto Correa, de la Universidad Nacional Agraria (UNA).



El SIIDCA está conformado por un consejo directivo coordinado por la máster Maritza Vallecillo, directora del Sistema Bibliotecario de la UNAN-Managua. Este Sistema tiene como finalidad facilitar el acceso y difusión de los recursos de información (referencial y texto completo) que poseen las bibliotecas universitarias miembros.



La máster Vallecillo refirió que esta actividad se corresponde con el Plan Operativo Anual 2020-2023, en el cual se establece el desarrollo de acciones que conlleven al fortalecimiento del talento humano. Asimismo, destacó la importancia del quehacer bibliotecario en los procesos de docencia e investigación en todos los niveles de formación, así como de los repositorios institucionales y del catálogo colectivo de información referencial de las universidades miembros del CSUCA, puesto que contribuyen a difundir el conocimiento científico que se genera en la región.



De igual manera, los expositores facilitaron un informe acerca del trabajo que se realiza en pro de la integración de la producción científica y técnica. Al respecto, mencionaron que el SIIDCA cuentan con 18 repositorios y

125,000 documentos de texto completo, en el ámbito nacional, la UNAN-Managua destaca con 18,011; le siguen la UNAN-León con 8053, la UNI con 4260, la UNA con 3536, la URACCAN con 1248 y la BICU con 253.

En el encuentro, también se presentó un reporte de la frecuencia de descargas y utilización de estos recursos bibliográficos por parte de la comunidad universitaria de la región. De acuerdo a los datos reflejados, del 2018 al 2023 se han ejecutado 382 453 consultas sobre diversos contenidos y áreas del conocimiento.



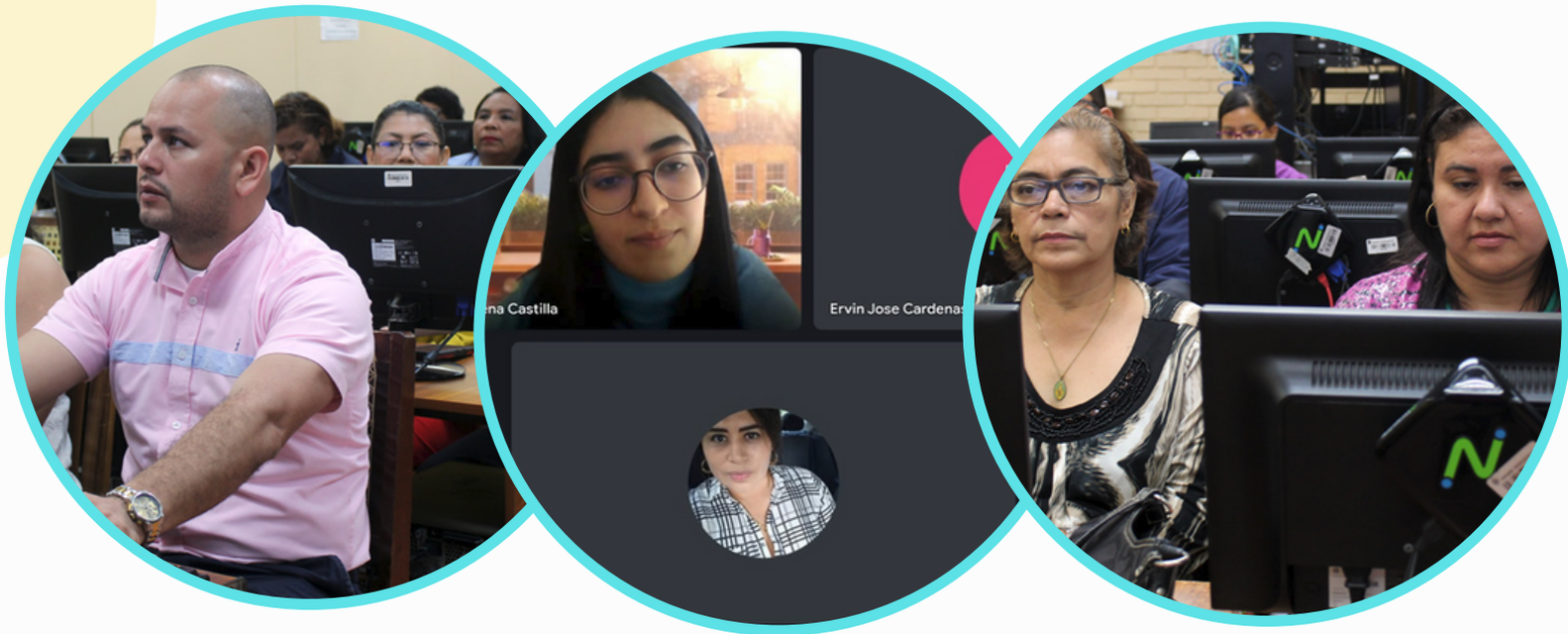
# Presentación de nueva Sala Tecnológica

Como parte de la actualización permanente del personal de la Universidad, miembros del Sistema Bibliotecario de la UNAN-Managua se capacitaron en el uso de Pivot, DynaMed y Proyecto Muse. Asimismo, conocieron la Sala Tecnológica ubicada en la Biblioteca Central Salomón de la Selva que será inaugurada en los próximos días y por medio de la cual se promoverá el autoestudio en la comunidad universitaria.





## Docentes de Derecho y Bibliotecarios conocen de la base de datos vLex



Personal bibliotecario y docentes del Departamento de Derecho recibieron capacitación acerca del uso e información disponible de la base de datos vLex, con la finalidad de valorar su contenido y accesibilidad para su posible suscripción.

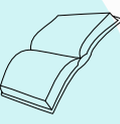
La capacitación fue facilitada por la representante de vLex Daniela Lucena Castillo, quien dio a conocer todo lo referente a esta herramienta de consulta 100% digital, a su vez, explicó la importancia de contar con esta aplicación donde encontrarán artículos y todo lo relacionado al derecho internacional, de forma actualizada.

Al respecto, el máster Marcos Morales refirió que la actividad es fundamental, puesto que son los mismos usuarios quienes determinarán mediante su valoración si esta aplicación se suma a las siete existentes en la UNAN-Managua: e-libro, ProQuest, EBSCOhost, PIVOT-RP, DynaMed, JSTOR, Project MUSE, a las cuales la comunidad universitaria tiene acceso al suscribirse remotamente con número de carné o número INSS.

vLex es una base especializada con acceso a una de las mayores colecciones de conocimiento jurídico del mundo que facilita a los usuarios trabajar de manera más rápida, inteligente y segura. Su servicio se centra en cuatro ejes fundamentales: cobertura local y global, inteligencia artificial aplicada a contenidos jurídicos, enfoque de cliente y personalización del servicio y contenido exhaustivo y de confianza.

Fuente: [UNAN-Managua](#)





# Actualización al módulo de Hemeroteca - SIGI SIBUM

Con la participación de responsables de bibliotecas, Centros de Documentación y personal del Sistema Bibliotecario se llevó a cabo el Taller Actualizaciones del Módulo de Hemeroteca en el Sistema Integral Bibliotecario (SIBUM), con el fin de contribuir al ingreso de la información de publicaciones científicas en esta plataforma virtual de nuestra institución.

Este taller fue impartido por personal informático de desarrollo de software del SIUDT, la actividad se desarrollo de forma presencial y virtual, con el fin de que todo el personal bibliotecario puedan realizar su aporte para este catalogo colectivo.

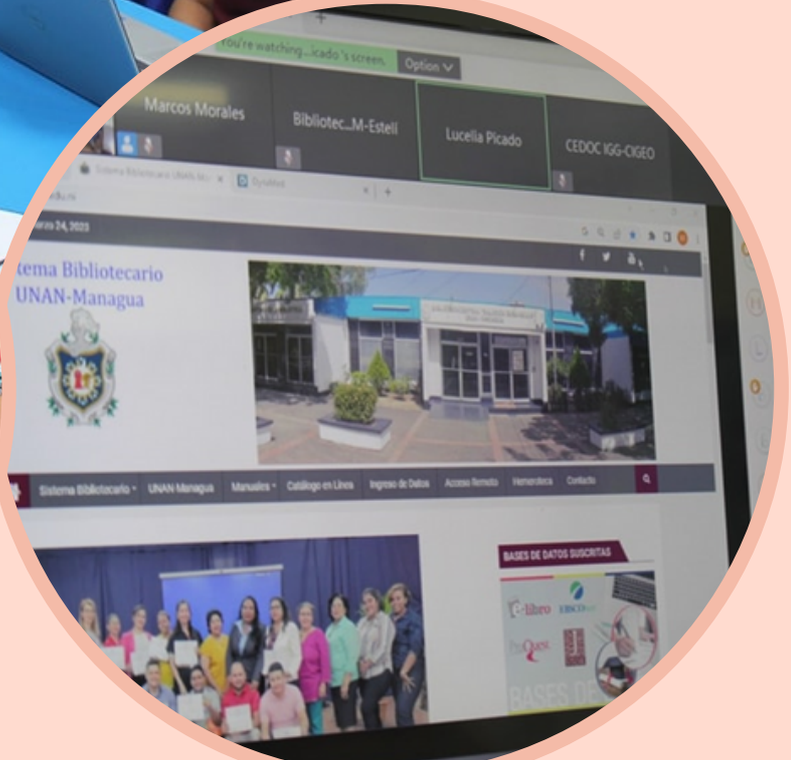




# Webinar del uso de DynaMed

Como parte de los procesos de mejora continua, el Sistema Bibliotecario de la UNAN-Managua brindó un taller acerca del uso y manejo de la base de datos Dynamed, a fin de capacitar al personal de las ciencias de la salud, responsables de Centros de Documentación de todas las Facultades y bibliotecarios. Este taller se desarrollo de forma virtual a cargo de MSc. Lucelia Picado.

DynaMed es la herramienta de apoyo en el punto de decisión a la que acuden los médicos para obtener respuestas. El contenido está escrito por un equipo de médicos y especialistas de clase mundial que sintetizan la evidencia, brindan un análisis objetivo y proveen orientación con detalles transparentes para ayudar en el proceso de toma de decisiones clínicas.



# UNAN-Managua celebra el Día Internacional de la Poesía

Con ocasión del Día Internacional de la Poesía y en saludo al 130° Aniversario del natalicio del poeta nicaragüense, Salomón de la Selva, el Club de Lectura del Sistema Bibliotecario de la UNAN-Managua y el Instituto Nicaragüense de Cultura (INC) en coordinación con el Vicerrectorado de Asuntos Estudiantiles (VAE), la Dirección de Cultura y la Unión Nacional de Estudiantes de Nicaragua (UNEN), organizaron un encuentro con escritores y estudiantes aficionados a la poesía con el fin de intercambiar experiencias y creaciones literarias.

