



# Guía de ingreso a la Biblioteca Virtual

**Biblioteca Álvaro Avilés Vargas**



## Tabla de Contenido.

Objetivo.....	2
Población meta.....	2
Contexto.....	2
Pasos para usar la Biblioteca Virtual.....	3

## Objetivo

La presente guía tiene como objetivo: Explicar a los usuarios existentes y potenciales la oferta bibliográfica digital disponible en la Biblioteca Virtual de la Biblioteca Álvaro Avilés Vargas de la Universidad de las Ciencias y el Arte.

## Población meta.

La población meta corresponde a:

- Estudiantes activos de la Universidad de las Ciencias y el Arte.
- Funcionarios de la Universidad de las Ciencias y el Arte.
- Cuerpo Académico de la Universidad de las Ciencias y el Arte.

## Contexto.

La Biblioteca Lic. Álvaro Avilés Vargas cuenta con una colección bibliográfica digital, denominada "Biblioteca Virtual". Dicha colección está disponible mediante la compra de servicios bibliográficos a la empresa EBSCO, servicio que se renueva cada año. Las colecciones y bases de datos contratadas son:

1. Academic Search Premier -> Todas las áreas académicas -> Detalle: <https://www.ebsco.com/products/research-databases/academic-search-premier>
2. Art & Architecture Source -> Arte, Comunicación y Diseño; Arquitectura. -> Detalle: <https://www.ebsco.com/products/research-databases/art-architecture-source>
3. Business Source Complete -> Ciencias Administrativas -> Detalle: <https://www.ebsco.com/products/research-databases/business-source-complete>
4. eBook Subscription Academic Collection - (Worldwide) -> Todas las áreas académicas -> Detalle: <https://www.ebsco.com/products/ebooks/academic-collection>  
Education Research Complete-> Educación -> Detalle: <https://www.ebsco.com/products/research-databases/education-research-complete>
5. Enfermería Al Día-> Enfermería -> Detalle: <https://www.ebsco.com/es/productos/bases-de-datos/enfermeria-al-dia>
6. Fuente Académica Plus-> Todas las áreas académicas -> Detalle: <https://www.ebsco.com/es/productos/bases-de-datos/fuente-academica-plus>
7. Nursing and Allied Health Collection: Comprehensive: HOST-> Enfermería -> Detalle: <https://www.ebsco.com/products/research-databases/cinahl-plus-full-text>
8. OnArchitecture-> Arquitectura -> Detalle: <https://www.ebsco.com/products/research-databases/onarchitecture>

## Pasos para usar la Biblioteca Virtual.

Para utilizar la Biblioteca Virtual, debemos realizar los siguientes pasos:

1. Ingresar al sitio web de la Universidad de las Ciencias y el Arte de Costa Rica, en el siguiente link <http://udelascienciasyelarte.ac.cr/>
2. Una vez en la página, en el margen superior derecho damos click a la palabra Biblioteca.



3. Al ingresar, se despliega la página informativa de la Biblioteca Álvaro Avilés Vargas, en donde encontrará horarios, servicios y medios de contacto. También, encontrará una viñeta color morado con la leyenda Biblioteca virtual.



4. En caso de que ingrese fuera de las instalaciones de la universidad, se despliega una pantalla en donde se solicita un usuario y contraseña; estos datos son proporcionados por la Biblioteca, revisar su correo electrónico institucional.

5. Una vez ahí, se despliega una pantalla con 5 bases de datos distintas:

- a. **EBSCOhost Research Databases:** Dando clic en el enlace podemos acceder a todas las bases de datos que ofrece EBSCO, las bases de datos disponibles son: Academic Search Complete, Art & Architecture Source, Business Source Complete, eBook Academic Collection (EBSCOhost), eBook Collection (EBSCOhost), Education Research Complete, Fuente Académica Premier, GreenFILE y Regional Business News; en ellas podrá encontrar información de las distintas disciplinas que imparte la universidad en fuentes como artículos académicos, publicaciones periódicas, artículos de revistas, libros electrónicos entre otros.



- b. **OnArchitecture:** Base de datos audiovisual diseñada para para arquitectos, académicos, investigadores y estudiantes que presenta las principales tendencias en el campo de la arquitectura. Actualmente es el archivo audiovisual de arquitectura más grande disponible en línea.



- c. **Ebooks:** Base de datos multidisciplinaria que contiene únicamente Libros Digitales.



- d. **Enfermería Al Día:** Base de datos de especializada en Enfermería, con información relacionada a esta disciplina; en ella podemos realizar búsquedas por condición médica, medicamentos, educación al paciente, técnicas y procedimientos, recursos prácticos y educación continua.



- e. **Arte y Arquitectura:** Base de datos audiovisual que abarca desde bellas artes, arte decorativo y arte comercial hasta diversas áreas de arquitectura y diseño arquitectónico.



Una vez que considere cual base de datos se ajusta mejor a sus necesidades de información, ingrese en ella dando clic.

Para este ejemplo, vamos a ingresar a **EBSCOhost Research Databases:**

6. Antes de hacer la búsqueda correspondiente asegúrese de que todas las bases de datos estén seleccionadas, después procedemos a ingresar los términos en la caja de búsqueda:



Buscando: [Academic Search Complete](#), [Mostrar todos](#) | [Bases de datos](#)

**CAJA DE BÚSQUEDA**

Buscar [?](#)

[Opciones de búsqueda](#) ▶ [Búsqueda básica](#) [Búsqueda avanzada](#) [Historial de búsqueda](#)

7. Cuando se despliegan los resultados podemos delimitarlos por medio de las herramientas que se presentan al lado izquierdo de la búsqueda, de acuerdo a los criterios de preferencia.

## Depurar los resultados

### Búsqueda actual

**Booleano/Frase:**  
covid-19

**Ampliadores**

Aplicar materias equivalentes 

---

### Limitar a

Texto completo

Hay referencias disponibles

Publicaciones académicas (arbitradas)

2010 Fecha de publicación 2021



8. Cuando haya seleccionado el documento que necesita, la plataforma le da varias opciones de provecho, mismas que se presentan al lado derecho del documento y son las siguientes:

- Compartir en Google Drive 
- Imprimir 
- Enviar por correo electrónico 
- Añadir a la carpeta 
- Citar 
- Enlace permanente 

9. Ya estamos listos para buscar cualquier documento.