



What is a Library Research Database? – Spanish Transcript

Quizás ya sepas que muchas bibliotecas se suscriben a algunas bases de datos en línea. Las diferentes bases de datos tienen diferentes funciones. Algunas bases de datos proporcionan acceso a artículos que te pueden ayudar con proyectos de investigación. Otras son más especializadas y te pueden enseñar a reparar un auto, aprender un nuevo idioma o incluso cómo rastrear tu historia familiar. Quizás tu profesora te pidió que uses una base de datos de investigación de la biblioteca como parte de una tarea.

¿Pero qué es la base de datos de investigación de una biblioteca? ¿Y cómo puede ayudarte con tu investigación? Este tutorial cubrirá lo que puedes esperar encontrar en las bases de datos de investigación de la biblioteca. Repasaré algunas de las diferencias entre lo que está disponible en Internet, y lo que está disponible a través de las bases de datos de investigación de la biblioteca. Y debatiré cuándo deberías usarlas. Ten en cuenta que durante el resto de este tutorial utilizaremos el término bases de datos de la biblioteca.

Para muchas personas, buscar en Internet es el primer paso a la hora de realizar cualquier investigación. Definitivamente puedes encontrar un montón de cosas útiles buscando en Google, pero no todo está disponible en Internet. Echemos un vistazo a lo que puedes esperar encontrar en Internet contra lo que puedes esperar encontrar en una base de datos de la biblioteca.

Cualquier persona puede publicar lo que quiera en línea. Algunas cosas en Internet pueden haber sido revisadas por un editor, pero muchas otras cosas no. El material en las bases de datos de las bibliotecas o bien ha sido revisado por editores profesionales o ha pasado por el proceso de revisión de pares, que significa que fue revisado por otros expertos en el campo. Esto ayuda a sumar credibilidad a la información que encuentras.

Internet contiene información sobre casi cualquier tema en el mundo. Por lo que a veces, puede ser difícil encontrar exactamente lo que estás buscando. A menudo, las bases de datos de la biblioteca se adaptan a una audiencia específica, o tratan con un tema específico, y esto puede hacer que la búsqueda sea más fácil. En Internet, puedes encontrar información de último minuto. Dado que, generalmente, no hay un proceso de revisión formal para publicar en Internet, la información se puede agregar a medida que sucede. Dado que las bases de datos de la biblioteca solo agregan material que haya pasado por el proceso de revisión formal, no contienen información de último minuto. Los temas actuales de diarios y revistas pueden tomar desde varios días a meses para que se agreguen a una base de datos. Finalmente, mientras mucha de la información en Internet es gratis para que todos puedan acceder, la información en las bases de datos de la biblioteca requiere una suscripción. Generalmente, las bibliotecas pagan por estas suscripciones a las bases de datos y proporcionan acceso gratuito a sus usuarios.



A pesar de que el material de la base de datos no se puede encontrar simplemente buscando en Internet, puedes de igual modo acceder a él en línea a través de la página web de tu biblioteca. Esto significa que no necesariamente tienes que estar en la biblioteca para realizar una investigación con estas bases de datos. Si accedes a las bases de datos fuera de la biblioteca, generalmente tendrás que iniciar sesión con tu nombre de usuario de la escuela o con tu número de tarjeta de la biblioteca.

Entonces, cuándo observas la base de datos de una biblioteca, ¿qué estás buscando exactamente? La mayoría de las bases de datos proporcionan acceso a miles de artículos e imágenes de revistas, diarios escolares, periódicos y libros de referencia, mas algún contenido de audio y video.

Cuando buscas artículos en la base de datos de una biblioteca, generalmente, encontrarás dos tipos de listados. El primer tipo es un listado de citas. Este listado te proporciona toda la información que necesitas para ir y encontrar el artículo que estás buscando, pero no te ofrece acceso directo al texto completo del artículo. Estos listados te proporcionarán una cita completa, incluido el título y la información del volumen de la fuente de donde sale el artículo. A menudo, también verás una reseña o resumen que te puede ayudar a determinar de qué se trata el artículo.

El otro tipo es un listado de texto completo, que proporciona acceso directo al texto completo de un artículo. También incluye la información de la cita y generalmente una reseña o resumen. A veces, el texto del artículo aparecerá debajo de la información de la cita y de la reseña. Otras veces, tendrás que buscar otra enlace que diga texto completo, y hacer clic allí para ver el artículo entero.

Algunas bases de datos de la biblioteca solo proporcionan listado de citas. Algunas siempre proporcionan acceso al texto completo. Muchas bases de datos proporcionan una mezcla de los dos. Algunas bases de datos cubren una amplia variedad de temas, mientras que otras son mucho más específicas. La base de datos Recursos del Estudiante en Contexto, por ejemplo, cubre todo tipo de temas, desde literatura a historia, desde las ciencias médicas hasta los asuntos sociales. Centro de Recursos de Salud y Bienestar es una base de datos especializada que se centra específicamente en la información acerca de la salud y la medicina.

Casi todas las bases de datos tienen un público objetivo, y esto puede determinar el nivel de lectura y el tipo de material que puedes esperar encontrar en ellas. Recursos del Estudiante en Contexto, por ejemplo, está diseñada para estudiantes de la secundaria. Centro de Recursos de Salud y Bienestar, por otro lado, tiene como objetivo a los adultos que buscan información



sobre la salud.

¿Entonces cuándo debes usar una base de datos de la biblioteca para investigar? Debes utilizar una base de datos de la biblioteca si estás buscando artículos e imágenes de revistas, diarios escolares, periódicos o libros de referencia, o contenido de audio y video. Si estás realizando cualquier tipo de investigación escolar o investigación para una tarea, es muy posible que tengas que usar una base de datos de la biblioteca. Si estás buscando información sobre un tema específico, una base de datos de la biblioteca que cubra ese tema puede ayudarte a encontrar lo que estás buscando. Si buscas algo que haya sido revisado, ya sea a través del proceso de pares o por un editor profesional, debes usar una base de datos de la biblioteca.

Para ejemplos específicos, y más información sobre de este tema y todo el proceso de investigación, explora OSLIS. Gracias al proyecto CLIP de Oregon por permitir que el Comité OSLIS adapte sus tutoriales. OSLIS -- Aprende a Investigar. Investiga para Aprender.