

Optimice y proteja  
el acceso a los

**recursos-e.**

## **Simplifique el acceso a los recursos electrónicos**

Los usuarios de bibliotecas esperan tener un acceso óptimo al contenido electrónico. EZproxy los conecta con la información que necesitan mediante las credenciales de inicio de sesión que ya conocen y utilizan. Esto les otorga acceso remoto y continuo al contenido electrónico sin la molestia de recordar varias contraseñas y nombres de usuario.

Puede configurar EZproxy para otorgar derechos de acceso por grupo, como tipo de usuario o departamento, para cumplir las condiciones de sus licencias. Y como EZproxy es compatible con casi todos los proveedores de contenido, puede dar apoyo a los estudiantes en sus tareas e influir en los resultados de aprendizaje.

## **Mantener la privacidad y la seguridad**

EZproxy se creó para promover el papel crucial que desempeñan las bibliotecas en la protección de la privacidad del usuario. Cuando un usuario solicita acceso al contenido electrónico, EZproxy transfiere una dirección IP de EZproxy al proveedor de contenido en lugar de la dirección IP del usuario, lo que garantiza que su identidad esté protegida. También controla importantes flujos de trabajo de datos de usuario para determinar qué datos de usuario se comparten y con quién.

EZproxy utiliza un conjunto robusto y personalizable de reglas de seguridad para detectar y deshabilitar las credenciales de inicio de sesión comprometidas antes de que puedan usarse para explotar cualquier sistema o datos, protegiendo a sus usuarios y a la comunidad de amenazas de seguridad.

**EZproxy** permite a su biblioteca ofrecer a sus usuarios contenido electrónico de forma sencilla, eficaz y segura. EZproxy facilita el acceso al contenido electrónico a través de un inicio de sesión único en el que se utiliza el método de autenticación que su institución prefiera, por ejemplo, SAML o LDAP, a la vez que se protege la privacidad del usuario.

# Conecte a los usuarios de la biblioteca con el contenido electrónico a través de un inicio de sesión único.

EZproxy permite a los usuarios de la biblioteca acceder continuamente al contenido electrónico sin la molestia de recordar varias contraseñas y nombres de usuario. Esto proporciona un acceso fácil y seguro a la información que necesitan **para hacer posible su progreso.**

**Cumpla con los requisitos del sistema de TI.** EZproxy satisface las necesidades tanto de la biblioteca como de TI al conectarse a la mayoría de los sistemas de gestión de identidades. También está configurado y administrado por OCLC, para que los equipos de TI puedan concentrarse en otros proyectos. Ofrecemos gestión de stanzas de bases de datos, administración de software y hardware, administración de certificados SSL, copia de seguridad y recuperación de datos, y monitoreo del tiempo de actividad 24/7.

**Comprenda mejor el ROI de los recursos electrónicos.** EZproxy recopila datos en el punto de autenticación, ofrece una fuente sólida y confiable de información estratégica sobre quién utiliza los recursos, cuándo y desde dónde. Y parte de esta información estratégica se incluye en los informes mensuales de uso. Puede obtener una visión

holística del ROI de los recursos electrónicos con EZproxy Analytics, una solución analítica lista para usar que extrae, enriquece y visualiza sus datos de EZproxy.



**“La solución de autenticación adecuada...”**

“Si está buscando la solución de autenticación adecuada para todas sus editoriales, no encontrará una mejor”.

**Aaron Burrell**

Gerente de Sistemas de Aprendizaje Digital,  
University of Suffolk,  
Ipswich, Suffolk, Reino Unido

## EZproxy® Analytics

EZproxy Analytics brinda, a través de una suscripción adicional, funciones avanzadas de análisis a los usuarios que cuentan con la versión alojada de EZproxy. Este es un servicio completamente equipado que extrae, actualiza y transforma datos complejos en paneles visuales sencillos, lo que permite un mayor entendimiento del ROI de los recursos electrónicos.

**Para obtener más información, visite [oc.lc/ezp-analytics-es](http://oc.lc/ezp-analytics-es).**

## Para obtener más información, visite [oc.lc/ezp-es](http://oc.lc/ezp-es).

Obtenga más información sobre la forma en que EZproxy puede agilizar el acceso de sus usuarios al contenido electrónico, solicite una cotización, comuníquese con nosotros y más.

**El conocimiento debe compartirse.**

