

Configurar reglas lógicas de visualización

Bienvenido a esta sesión sobre la integración de Alma y Primo VE.

Hoy vas a aprender a configurar las reglas lógicas de visualización para los recursos electrónicos.

Estas reglas sirven para personalizar las áreas mostradas en el Descubrimiento, es decir, los menús Ver y Obtener.

El menú Ver puede incluir los enlaces a recursos de acceso abierto; textos seleccionados y completos; servicios de bases de datos; servicios electrónicos generales, y servicios de entrega de copias digitales.

El menú Obtener puede incluir enlaces para solicitar reservas y digitalizaciones, servicios electrónicos generales, solicitudes de reserva y solicitudes compartidas de compra y uso de recursos.

¡Hay muchas opciones!

Y como es posible que no quieras que se muestren siempre todos los servicios, puedes crear reglas lógicas de visualización.

Ve al menú Configuración de Alma, Servicios al usuario, Lógica de visualización de la interfaz de descubrimiento, Reglas de visualización.

Aquí verás las distintas reglas que tiene tu institución.

Si en tu biblioteca hay varios campus, también verás una sección con una lista de reglas específicas de cada uno.

Vamos a ver la primera regla.

Como verás, el servicio Solicitud de recursos compartidos no aparece cuando el libro está disponible para préstamo.

No obstante, el servicio se mostrará si el libro ya lo tiene otro usuario o no es propiedad de la institución.

Vamos a ver qué implica esta regla.

Se aplica a todos los grupos de usuarios, aunque es posible seleccionarlos de este menú desplegable.

En el campo Ocultar servicio, el servicio Solicitud de recursos compartidos ya está seleccionado, pero este campo puede incluir uno o más servicios del menú desplegable.

En este caso, hay ciertos criterios definidos: cuando el recurso sí está disponible en la institución, la opción Solicitud de recursos compartidos no aparece.

Vamos a cancelar y a ver otra.

La siguiente regla suprime el servicio Solicitud de recursos compartidos de la Cómo obtenerlo cuando el texto completo está disponible en la sección Ver.

Esta regla también atañe al servicio Solicitud de recursos compartidos.

Pero en este caso los campos «Con» y «Con valor» están vacíos.

El servicio no se mostrará si existe la opción Texto completo.

Vamos a cancelar y a ver cómo se crea una regla.

Vale. Supón que quieres simplificar esta lista infinita de enlaces de varios proveedores que podrían aparecer en la sección Acceso en línea o Ver.

Puedes hacerlo de varias formas.

Primero, puedes indicar que, cuando en Gale haya enlaces al texto completo, no se muestren los enlaces a las bases de datos de EBSCO.

Para ello habría que añadir una regla y luego seleccionar Ocultar servicio = texto completo,
con = interfaz

con valor = EBSCOhost

si existe el servicio = texto completo,

con = interfaz

con valor = Gale

Y ya la añades y cierras la regla.

Otro método que no implica elegir un proveedor sería ocultar una colección electrónica si hubiera otra en la lista.

Vamos a añadir otra regla.

Selecciona Ocultar servicio = texto completo,

con = colección electrónica con valor EBooks de Taylor & Francis Education y eBooks de Taylor & Francis Geography

si existe el servicio = texto completo,

con = colección electrónica,

con valor = Taylor & Francis eBooks Complete.

Y la añades y cierras la regla.

Esta regla garantiza que, si un libro electrónico aparece en una o en ambas colecciones Y en eBooks Complete, el usuario solo verá el enlace eBooks Complete.

Estas reglas se aplican al momento. Puedes ir al Descubrimiento y comprobar si los cambios ya han surtido efecto.

También puedes cambiar el orden de las reglas con este icono, arrastrando y soltando.

Las reglas lógicas de visualización se procesan secuencialmente, de arriba a abajo, y se usa la que corresponda primero.

Las posteriores, aunque coincidan, se ignoran.

¡Así funcionan las reglas lógicas de visualización en Alma y Primo VE!

¡Gracias por vernos!