

Sot v3 - Bibliografía recomendada

Revisión bibliografía recomendada

Para proceder a la revisión de la bibliografía recomendada se debe acceder a la herramienta desde la *Intranet* > *Lo que gestiono* > *Gestión de la Biblioteca* > *SOT - Biblioteca departamentos e Integración UPV-Alma*. Para un correcto funcionamiento se recomienda que el acceso se realice utilizando el navegador **Chrome** o **Firefox**.

Los pasos básicos serán los siguientes:

1. Selección del año, centro y titulación
2. Selección de los filtros
3. Edición de la referencia bibliográfica
 - 3.1 Búsqueda
 - 3.2 Captura
 - 3.3 Marcado

1. Selección del año, centro y titulación

Para el curso 2018/2019 el año actual a seleccionar será 2018

Revisión bibliografía recomendada

2018 ▼ E.T.S.I. DE TELECOMUNICACIÓN ▼ 190 - Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación ▼ Más filtros Recuentos

(1 de 3) << < 1 2 3 > >> 200 ▾

Título	Autor	ISBN/ISSN	Asignatura	Rev.	Rev.BC	Aca.	Ref.	F. ACT. ALMA
A Practical Guide for SystemVerilog Assertions [electronic resource]	Vijayaraghavan, Srikanth Ramanathan, Meyyappan	1-280-61876-0	Integración de sistemas digitales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	996894893203706	
A Verilog HDL primer	Bhasker, J	096503917X	Sistemas digitales programables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	990001440080203706	2018-08-30
ABC de la acústica arquitectónica	Higini Arau	8432920177	Acústica arquitectónica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	990001248350203706	2018-08-14
Acoustics	Leo Leroy Beranek	088318494X	Acústica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	990000987770203706	2018-08-23
Acústica arquitectónica y urbanística	Francisco Javier Sancho Vendrell	8477214417	Acústica arquitectónica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	990000984860203706	2018-08-14
Acústica arquitectónica y urbanística	Sancho Vendrell, Francisco Javier Linares Galiana, Jaime Llopis Reyna, Ana	9789681870348	Acústica ambiental	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	990005242300203706	2018-08-31
Administración contemporánea	Jones, Gareth R George, Jennifer M	9781456223854	Fundamentos de organización y gestión de empresas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	990005264750203706	2018-08-31

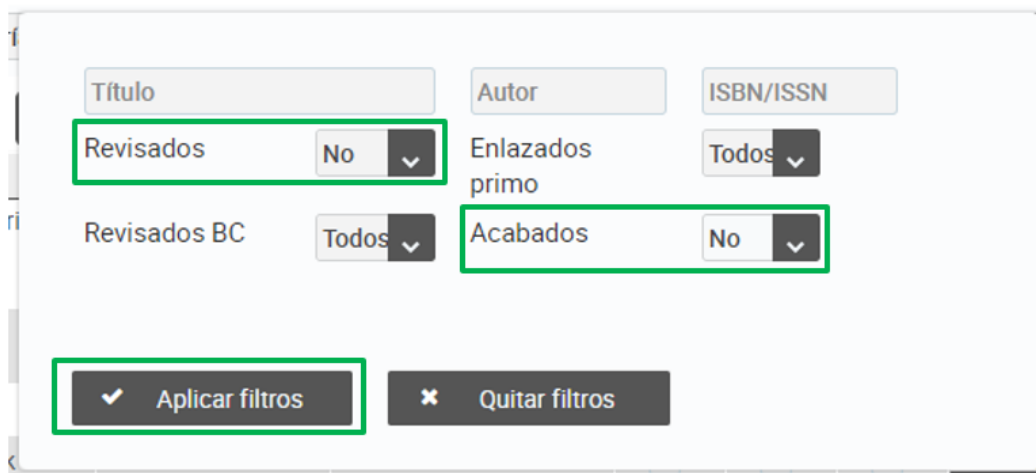
2. Selección de los filtros

Pulsar sobre el botón *Más filtros* y seleccionar los filtros correspondientes:

- Comprobación de registros no revisados: *Revisados* = No; *Acabados* = No
- Comprobación de registros revisados: *Revisados* = Sí; *Acabados* = No

En ambos casos, los filtros *Revisados BC* y *Enlazados Primo* deben tener el valor *Todos*.

Por último, pulsar sobre el botón *Aplicar filtros*.



3. Edición de la referencia bibliográfica

3.1 Búsqueda

En primer lugar, pulsar sobre el título de la referencia bibliográfica para que se muestre el formulario de búsqueda en Polibuscador.

Revisión bibliografía recomendada

2018 E.T.S.I. DE TELECOMUNICACIÓN 190 - Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación Más filtros Recuentos

(1 de 9) << < 1 2 3 4 5 6 7 8 9 > >> 50 ▾

Título	Autor	ISBN/ISSN	Asignatura	Rev.	Rev.BC	Aca.	Ref.	F. ACT. ALMA
A Practical Guide for SystemVerilog Assertions [electronic resource]	Vijayaraghavan, Srikanth I Ramanathan, Meyyappan	1-280-61876-0	Integración de sistemas digitales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	996894893203706	
A Verilog HDL primer	Bhasker, J	096503917X	Sistemas digitales programables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	990001440080203706	2018-08-30
ABC de la acústica arquitectónica	Higini Arau	8432920177	Acústica arquitectónica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	990001248350203706	2018-08-14
Acoustics	Leo Leroy Beranek	088318494X	Acústica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	990000987770203706	2018-08-23

Introducir los términos de búsqueda en los campos correspondientes. Los campos *Título* y *Autor* se capturan automáticamente, aunque se pueden editar. A continuación, se indican una serie de **recomendaciones** para hacer las búsquedas:

- Eliminar del campo *Título* los subtítulos

Eliminar del campo *Título* la información entre paréntesis o corchetes

Dejar en el campo *Autor* únicamente el apellido del primer autor

No buscar por ISBN: si se busca por ISBN se recuperaría una edición en concreto cuando puede ser posible que tengamos ediciones posteriores

No introducir términos de búsqueda que contengan caracteres especiales: / \ - _ @ & ...

Posteriormente pulsar el botón *Buscar en POLIBUSCADOR*.

Registro bibliografía recomendada **Búsqueda en POLIBUSCADOR** Registro original del profesor Registro Marc XML

Palabras Autor ISBN/ISSN

Título

(1 de 1) << < > >> 5 ▾

Registros en POLIBUSCADOR

No existen resultados

(1 de 1) << < > >> 5 ▾

Pulsando sobre el enlace del título se irá directamente a Polibuscador para comprobar si existen ejemplares en la biblioteca correspondiente.

Registro bibliografía recomendada **Búsqueda en POLIBUSCADOR** Registro original del profesor Registro Marc XML

Palabras Autor ISBN/ISSN



Título

(1 de 1) << < 1 > >> 5 ▾







Registros en POLIBUSCADOR

[ABC de la acústica arquitectónica](#) Arau, Higini | 1999 | Barcelona : Ceac, D.L. 1999. | pbook
ISBN: 8432920177 | ID: 99000124835203706

(1 de 1) << < 1 > >> 5 ▾

 LIBRO
ABC de la acústica arquitectónica
Arau, Higini | Barcelona : Ceac, D.L. 1999.
 **Disponible en Bib.** Ingeniería de Edificación y otras ubicaciones >

ARRIBA Enviar a _____


ENVIAR A  EXPORTAR BIBTI  RIS PARA MENDE  IMPRIMIR  ENLACE PERMA  CORREO ELECTR  CITA

ACCESO AL DOCUM Acceso al documento _____

DETALLES

ENLACES

ETIQUETAS

Identifíquese para ver más opciones  [Identificarse](#)

← OPCIONES DE SOLICITUD:

Biblioteca Central Sala La Humanidad
[Mostrar Detalles](#)

1 - 1 de 1 Registros

CÓDIGO DE BARRAS	TIPO	POLÍTICA	LOCALIZACIÓN	ESTADO
100673526	Libro	Identificarse para ver opciones de préstamo	Signatura: B 2-25/00634	En estantería

En el caso de que al realizar la búsqueda aparezcan que existen diferentes versiones, pulsar sobre *Existen X versiones. Ver todas las versiones.*

Registro bibliografía recomendada **Búsqueda en POLIBUSCADOR** Registro original del profesor Registro Marc XML

Palabras Autor ISBN/ISSN

Título Buscar en POLIBUSCADOR Limpiar

(1 de 1) << < 1 > >> 5 ▾

Registros en POLIBUSCADOR

[Acústica arquitectónica y urbanística](#) Sancho Vendrell, Francisco Javier | Llinares Gallana, Jaime | Llopis Reyna, Ana
 ISBN: 9780681870348 ID: 000005242300203706
 Existen 5 versiones. Ver todas las versiones

Para realizar una solicitud de compra a través de *Mi Biblioteca* se deben cumplir **todas** las condiciones que se enumeran a continuación:

- No hay ejemplares en la biblioteca correspondiente
- No es posible realizar una reubicación entre bibliotecas: los cambios de ubicación de ejemplares entre bibliotecas serán gestionados **directamente por las bibliotecas implicadas**. Desde adquisiciones únicamente se tramitará la **compra** de los ejemplares solicitados por los bibliotecarios de centros/campus
- No hay versión electrónica a texto completo
- El ejemplar se editó hace menos de 10 años

3.2 Captura

Para seleccionar el registro a capturar se seguirán las siguientes reglas de forma descendente:

1. Libro en formato impreso
2. Edición más actual en formato impreso
3. Libro en formato electrónico
4. Edición más actual en formato electrónico

Una vez localizada la referencia bibliográfica correcta, pulsar sobre el botón *Capturar* para que la herramienta obtenga automáticamente la información necesaria.

Registro bibliografía recomendada | **Búsqueda en POLIBUSCADOR** | Registro original del profesor | Registro Marc XML

Palabras: Autor: Higiní Arau ISBN/ISSN:

Título: ABC de la acústica arquitectónica Buscar en POLIBUSCADOR Limpiar

(1 de 1) << < 1 > >> 5 ▾

Registros en POLIBUSCADOR

[ABC de la acústica arquitectónica](#) Arau, Higiní | 1999 | Barcelona : Ceac, D.L. 1999. | pbook
ISBN: 8432920177 ID: 990001248350203706

(1 de 1) << < 1 > >> 5 ▾

3.3 Marcado

Marcar siempre el check *Revisado*. Marcar el check *Acabado* siguiendo las indicaciones del apartado *Aclaraciones* de este documento. Por último, pulsar el botón *Guardar*.

Importante: en el caso de que se haya capturado un libro en formato electrónico, es necesario comunicar a Proceso Técnico el valor del campo *Ref.*

Registro bibliografía recomendada | Búsqueda en POLIBUSCADOR | Registro original del profesor | Registro Marc XML

Título: ABC de la acústica arquitectónica

Autor: Arau, Higiní

ISBN/ISSN: 8432920177

Revisado

Acabado

URL: <https://polibuscador.upv.es/primo-explore/search?institution=UPV&query=any,contains,990001248350203706&vid=bibupv>

Ref.: 990001248350203706

Fecha Alta: 2012-07-09

F. Actualización ALMA: 2018-11-23

Asignatura: Acústica arquitectónica

Cancelar

Aclaraciones

- El check *Acabado* se marcará **únicamente** en los siguientes casos:
 - monografías impresas que estén en la biblioteca correspondiente o que tengan versión electrónica en Polibuscador

- o monografías impresas editadas hace más de 10 años
- o cuando no exista una URL a la que enlazar el registro, por ejemplo, “apuntes de la asignatura proporcionados por el profesor”
- o recursos disponibles en Internet que tengan un identificador permanente: DOI, handle, etc.
- Los recursos disponibles en Internet no se catalogarán en el Social Media Discovery, marcando en estos casos únicamente el check *Revisado* (salvo que tengan un identificador permanente: DOI, handle, etc., y entonces se marcará el check *Acabado*)
- Se puede enlazar a recursos que se encuentren únicamente en Primo Central (artículos de revistas, capítulos de libros, etc.) marcando únicamente el check *Revisado*
- Copiar y Pegar: en el caso de ejemplares idénticos pertenecientes a diferentes asignaturas, se podrán utilizar los botones *Copiar y Pegar*. De esta forma, se evitará tener que realizar la búsqueda y la captura de los registros. **Importante:** después de pulsar el botón *Pegarse* se pulsará el botón *Guardar* para que la información se actualice correctamente en Alma
- Obras en volúmenes: cuando en la bibliografía recomendada aparece una obra dividida en volúmenes, se captura el primer volumen. Posteriormente se edita el campo *Título* haciendo constar únicamente el título general de la obra y al final, entre paréntesis, el número de volúmenes que tiene. Por ejemplo: Título general de la obra (7 volúmenes)

Funcionamiento técnico – SOT3

Inicio de curso

Al inicio de curso, las referencias bibliográficas son nuevas (copia del año anterior con las modificaciones que pueda haber realizado el profesorado en el proceso anual de final de curso de actualización de la Guía Docente) y vienen sin **Fecha Act. Alma**. Esto hace que, en un proceso nocturno, se borre el campo 526 (donde se escribe la información de la asignatura/titulación) y se actualice la información. Este proceso puede durar varios días ya que cada noche se actualizan un número determinado de registros (restricción por el límite de uso diario de la API de Alma).

Sin embargo, cuando el profesorado suprime alguna referencia de la bibliografía recomendada o en la revisión de biblioteca al revisar una referencia bibliográfica se cambia a un registro bibliográfico distinto, SOT3 no quita la información del campo 526 del registro anterior ya que pierde la referencia y ya no sabe nada más de él. Para no acumular referencias incorrectas al final de curso desde Proceso Técnico se hará un borrado total de las notas 526 de los registros bibliográficos. Por este motivo es necesario que exista coordinación entre el ASIC y Proceso Técnico: en el momento que ASIC cree la bibliografía recomendada del año siguiente comunicarlo a PT para que borre todas las notas del año anterior de los registros bibliográficos.

Revisión manual

Al finalizar la revisión de una referencia bibliográfica, el botón *Guardar* borra todos los campos 526 del registro bibliográfico y luego los crea de nuevo con los valores que correspondan. El botón *Pegar* (Copiar/Pegar) no realiza ninguna acción sobre el registro bibliográfico, solo muestra la información en pantalla. Es necesario pulsar el botón *Guardar* para que se actualice la información en Alma y en la base de datos. En este caso, aunque **Fecha Act. Alma** no sea nula, también actualiza la información en el registro bibliográfico (campo 526) y cambia la fecha de actualización.

Al igual que sucede al inicio de curso, el proceso nocturno borra todos los campos 526 y luego los crea de nuevo con los valores que correspondan para todas las referencias en que las **Fecha Act. Alma** sea nula.

La pestaña **Registro Marc XML** muestra la información en Alma y así poder realizar comprobaciones de forma sencilla.

Al revisar y modificar manualmente un título actualiza todas las asignaturas/titulaciones que existen para ese registro bibliográfico en el año actual. Es decir, no solo la asignatura/titulación del título recomendado que se está cambiando, sino que actualiza todos los campos 526 relacionadas con ese registro bibliográfico que existen en el año.