

Gestión de información científico-técnica

Máster en Geotecnologías Cartográficas en Ingeniería y
Arquitectura



BIBLIOTECAS
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

Consuelo Martín García
Bibliotecas del Campus de Ávila
avchelo@usal.es

Objetivos

Identificar, buscar, seleccionar, analizar, evaluar, organizar y utilizar información científico-técnica

Vida académica

- Base formación
- Elaboración trabajos académicos. TFM

Vida profesional

- Seguir aprendiendo
- Mantenerse actualizado

Sesiones formativas



1. Búsqueda de información científica

- ¿Qué?
- ¿Cómo?
- ¿Dónde?

2. Gestión de la información

- Citar y referenciar
- Estilos bibliográficos
- Gestores bibliográficos

1. BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN

Búsqueda bibliográfica: *“Conjunto de procedimientos manuales, automáticos e intelectuales encaminados a localizar, seleccionar y recuperar aquellas referencias o documentos que responden a nuestro tema de interés”*

- Paso previo a cualquier investigación
- Documentar nuestros trabajos

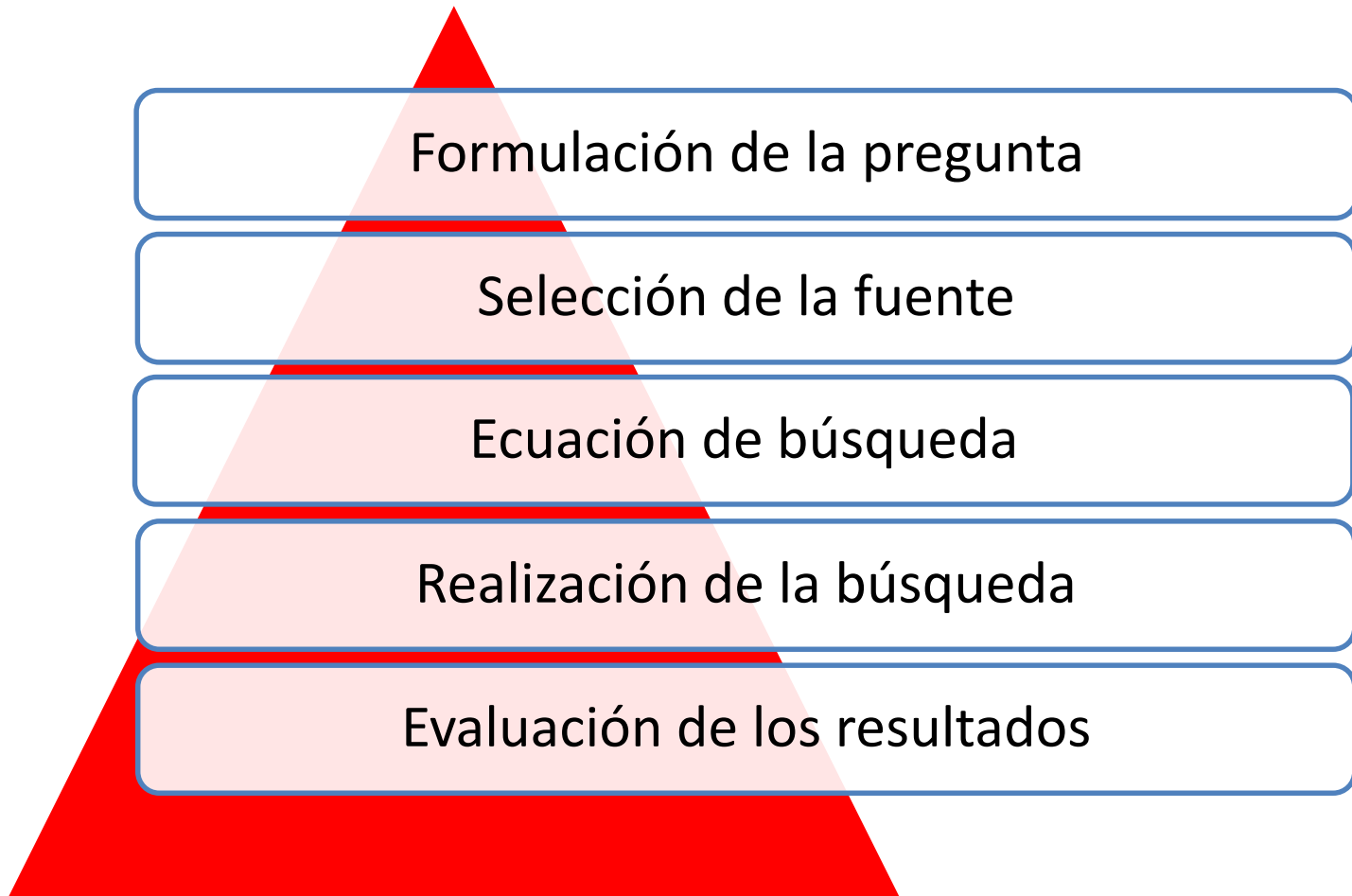


1.1. ¿Qué?

Información científica acreditada. Aquella que ha sido seleccionada y revisada antes de su publicación.



1.2. ¿Cómo? Etapas de la búsqueda



Formular la pregunta de búsqueda

- Definir en frases cortas el perfil de la búsqueda:
“Aplicaciones de la tecnología LIDAR en la elaboración de cartografía de zonas forestales mediterráneas”
- Resaltar los conceptos significativos y tener en cuenta las diversas formas de expresarlos (sinónimos, variantes, otros idiomas): *lidar, cartografía, forestal, mediterráneo, map, mapping, forest, wood, timber...*

Seleccionar la fuente

- En función del tema (bases de datos multidisciplinares, especializadas...)
- En función de la disponibilidad (suscripciones de nuestra institución)

*No limitar la búsqueda a una única fuente

Enunciar la ecuación de búsqueda

Conocer el lenguaje documental

- Tipos de búsqueda
- Campos
- Operadores
- Límites

The image shows a screenshot of the ProQuest website interface for 'Meteorological & Geostrophysical Abstracts'. The page title is 'Búsqueda avanzada' (Advanced Search). A red box highlights the 'Consejos de búsqueda' (Search Tips) link in the top navigation bar. A red arrow points from this link to a browser window titled 'Ayuda de ProQuest - Google Chrome' which displays the 'Consejos de búsqueda' page. The browser window shows a table of contents on the left and a main content area with the heading 'Use operadores para especificar relaciones entre los términos de búsqueda' (Use operators to specify relationships between search terms). The main content explains the use of search operators: AND, OR, and NOT. It states that AND is the default operator, OR allows for multiple terms, and NOT excludes terms. It also mentions that search tips can be found in the 'Consejos de búsqueda' section.

ProQuest Acceso proporcionado por Universidad de Salamanca USAL

Meteorological & Geostrophysical Abstracts

Búsqueda avanzada Línea de comandos Tesouro Códigos de campo **Consejos de búsqueda**

AND

+ Añadir fila

Limitar a: Evaluado por expertos

Fecha de publicación: Todas las

Tipo de fuente:

- Seleccionar todo
- Documentos de trabajo
- Informes
- Libros
- Otras fuentes
- Ponencias y actas
- Revistas científicas
- Revistas de carácter general

Índice

- Bienvenido
- Sintaxis de búsqueda y códigos de campo
 - Consejos de búsqueda
 - Códigos de MeSH y Embase®
 - Códigos de campo comunes
 - Abbreviations Reference
 - USTC Subject Classification
- Códigos de campo específicos
- Buscar
 - Selección de la base de datos
 - Búsqueda básica
 - Búsqueda básica: específica de
 - Avanzada
 - Búsqueda avanzada
 - Búsqueda avanzada: específ
 - Búsqueda de la línea de com
 - Búsqueda por comandos: es
 - Otras maneras de buscar
 - Búsquedas recientes: sus búsqu
 - Tesouro
 - Consultar términos de campo
 - Resultados de búsqueda
 - Opciones de la página de result
 - Entradas seleccionadas

Índice

Buscar

Use operadores para especificar relaciones entre los términos de búsqueda

La segunda fila del formulario Búsqueda avanzada empieza con un menú desplegable de **operadores de búsqueda**. Inserte operadores entre los términos de búsqueda para especificar relaciones que indiquen a ProQuest cómo interpretar y ejecutar la búsqueda.

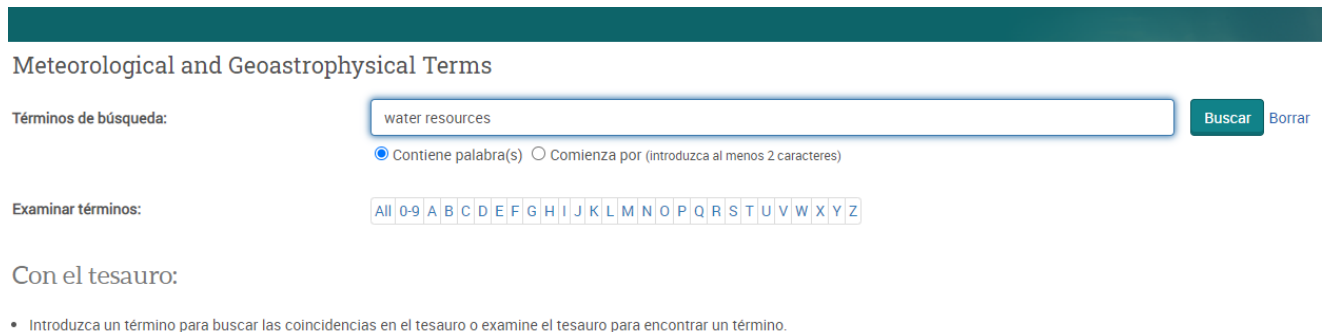
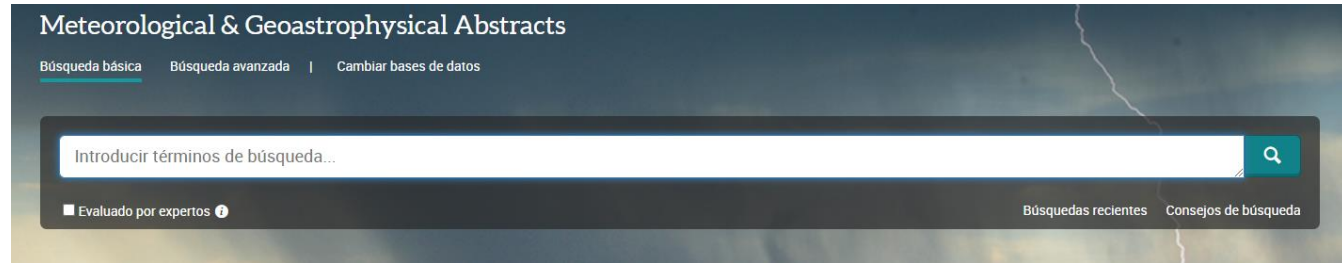
Los operadores de la lista son los siguientes:

- **AND**: permite buscar documentos que contengan **todos los términos de búsqueda** en el campo de búsqueda especificado (o en cualquier campo). AND es la selección predeterminada; si no la modifica, ProQuest buscará documentos que contengan todos los términos de búsqueda.
- **OR**: permite buscar documentos que contengan **cualquiera de los términos de búsqueda** en el campo de búsqueda especificado (o en cualquier campo).
- **NOT**: permite buscar documentos que contengan el **primer término de búsqueda, pero no el segundo**, en el campo de búsqueda especificado (o en cualquier campo).

Ver [Consejos de búsqueda](#) para obtener una lista completa de los operadores que puede usar en otros métodos de búsqueda de ProQuest, como la [Búsqueda básica](#) and [Búsqueda por comandos](#).

La segunda fila del formulario contiene instrucciones OR incorporadas (dos cuadros en los que puede escribirlas separadas por un OR). La fila empieza con la lista desplegable de operadores. En la segunda fila, el operador que seleccione establecerá una relación entre la palabra que haya introducido en la primera fila y las palabras que introduzca en el cuadro o cuadros de la segunda fila. Por ejemplo, puede introducir **environment** en el cuadro de la primera fila, seleccionar **Encabezamiento de materia(todos)** en la lista desplegable de campos de búsqueda, aceptar el operador predeterminado **AND** al principio de la segunda fila, introducir **oil** en el primer cuadro de la segunda fila y **petroleum** en el segundo cuadro, y seleccionar **Texto de documento** en la lista desplegable de campos de búsqueda al final de la segunda fila.

Tipos y campos de búsqueda



Operadores booleanos

AND / Y = deben cumplirse todos los criterios de búsqueda y lo utilizaremos para reducir y especificar la búsqueda: *lidar AND forest*

OR / O = basta con se cumpla alguna de las condiciones, para ampliar la búsqueda: *forest OR wood OR timber*

NOT / NO = para excluir un término: *forest NOT rainforest*

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

<input type="text"/>	Seleccione un campo (opcional) ▾
AND ▾ <input type="text"/>	Seleccione un campo (opcional) ▾
AND OR NOT	<input type="text"/> Seleccione un campo (opcional) ▾

[Búsqueda avanzada](#) [Historial de búsqueda](#)

Otros operadores

- Proximidad

Near/X: LIDAR Near/5 forestal

- Truncamientos

forest* = forests, forestal, forestación, forestry

*forest = rainforest (Web of Science)

- Comillas

“gestión forestal”

Criterios de inclusión y exclusión

- Períodos
- Tipología documental
- Idiomas
- Tipo de población



Evaluación de los resultados obtenidos

Si los resultados obtenidos no son los esperados, por exceso o por defecto, reformular la búsqueda.

Muchos:

- ✓ Limitar los resultados por fecha, idioma, tipo de publicación, etc.
- ✓ Usar términos más específicos
- ✓ Añadir más términos y combinar con el operador AND
- ✓ Buscar en campos específicos

Pocos:

- ✓ Emplear términos más genéricos
- ✓ Añadir sinónimos o términos relacionados y combinar con el operador OR
- ✓ Utilizar truncamientos
- ✓ Ampliar la búsqueda a todos los campos

Elegir y reunir referencias y documentos

- Recopilar y conservar, de forma ordenada y sistemática, las referencias bibliográficas de los resultados satisfactorios.
- Gestores bibliográficos
- Acceder al texto completo



ProQuest
RefWorks

1.3. ¿Dónde?

The screenshot shows the homepage of the USAL Libraries website. At the top, there is a navigation bar with links for 'English', 'Versión Móvil', 'Accesibilidad', 'Ayuda', 'Intranet', 'Directorio', 'Mapa web', 'Buscador', 'My Library', and 'Mi Biblioteca'. A search box with a 'Buscar' button is also present. Below this is a large red banner with the word 'BIBLIOTECAS' in white serif font on the left and the University of Salamanca logo and name on the right. Underneath the banner is a navigation menu with tabs for 'Catálogo', 'Worldcat USAL', 'Artículos', 'Revistas', 'Bases de datos', and 'GREDOS'. A search box with a 'Buscar' button and a 'Búsqueda Avanzada' link is located below the tabs. A red arrow points from the search box area down to the 'Recursos' section. The 'Recursos' section is highlighted with a red border and contains the text: 'Catálogo, buscador integrado Worldcat, repositorio, aplicación móvil. Bases de datos, revistas y libros electrónicos.' Other sections include 'Bibliotecas', 'Servicios', and 'Formación', each with a small image and a brief description. On the right side, there is a sidebar with links for 'Acceso remoto', 'Horarios', and 'Pregúntenos', along with social media icons for Facebook and Twitter. At the bottom, there is a section for 'NOTICIAS' with several news items, including 'Formaciones online para autores: Karger Scientific Publishing' and 'Protocolo de reapertura del Servicio de Bibliotecas: Nueva normalidad'. A 'Tweets' section is also visible at the bottom left.

English | Versión Móvil | Accesibilidad | Ayuda | Intranet | Directorio | Mapa web | Buscador | My Library | Mi Biblioteca | | Buscar

BIBLIOTECAS

CATÁLOGO

Worldcat USAL | Artículos | Revistas | Bases de datos | GREDOS

 [Búsqueda Avanzada](#)

Palabra clave Título Autor Materia

Bibliotecas
Red de bibliotecas de la Universidad de Salamanca. Horarios, datos y localización de las bibliotecas. Directorio.

Recursos
Catálogo, buscador integrado Worldcat, repositorio, aplicación móvil. Bases de datos, revistas y libros electrónicos.

Servicios
Servicios al usuario. Préstamo de documentos y dispositivos. Información y referencia. Reglamentos de uso.

Formación
Guías de uso de recursos y servicios. Tutoriales informativos de apoyo al aprendizaje y a la investigación.

Acceso remoto
Horarios
Pregúntenos

NOTICIAS

- Formaciones online para autores: Karger Scientific Publishing
- Formaciones online: Karger Scientific Publishing
- Nuevos recursos electrónicos en prueba: CAB Abstracts, Chinese Insight, Arab World y Jewish Studies
- Protocolo de reapertura del Servicio de Bibliotecas: Nueva normalidad
- Procedimiento para la solicitud de servicios bibliotecarios con cita previa

[más](#)

buscador integrado
USAL WorldCat

Tweets por @bibliotecasusal

Bibliotecas USAL <https://bibliotecas.usal.es/inicio>

Recursos de información USAL

Colección en papel:

- 1.200.000 monografías
- 50.000 títulos abiertos de revistas

Colección electrónica: <https://bibliotecas.usal.es/basesdatosform>

- 207 bases de datos
- 24.000 títulos de revistas electrónicas
- 40.000 libros electrónicos



The image shows a login interface for idUSAL. At the top right, there is a logo consisting of a black circle with the white text 'id' and the red text 'VSAL' to its right. Below the logo, there are two input fields: the first is labeled 'idUSAL' and has '@usal.es' to its right; the second is labeled 'Contraseña'. Below these fields is a red button with the white text 'ACEPTAR'. At the bottom, there are two links: one with a question mark icon and the text '¿Olvidó su usuario o contraseña?' and another with a question mark icon and the text '¿Qué es idUSAL?'.

1.1. Dónde buscar libros

- En el buscador **BRUMARIO** <http://brumario.usal.es/>

BIBLIOTECAS

- En **CIELO**, selección de libros electrónicos, fundamentalmente en español <https://cielo.usal.es/opac/#indice>



- En las **plataformas A-Z de libros electrónicos** <https://bibliotecas.usal.es/librosform>

SPRINGER NATURE

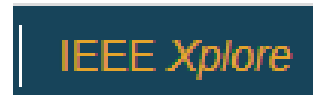


1.2. Dónde buscar revistas

- En el catálogo Brumario <http://brumario.usal.es/>



- En las plataformas de revistas electrónicas <https://bibliotecas.usal.es/revistasform>



1.3. Dónde buscar artículos de revistas

Bases de datos suscritas por la USAL. <https://bibliotecas.usal.es/basesdatosform>

**Atención: Para consultar las bases de datos desde fuera de la universidad es necesario acceder desde los enlaces del portal de Bibliotecas USAL e identificarse a través del idUSAL.*



The image shows the idUSAL login interface. At the top left is the 'idUSAL' logo. Below it are two input fields: one for the email address (with '@usal.es' pre-filled) and one for the password. A red 'ACEPTAR' button is positioned to the right of the password field. Below the fields are two links: '¿Olvidó su usuario o contraseña?' and '¿Qué es idUSAL?'.



The screenshot shows the 'Bibliotecas USAL' website. The top navigation bar includes 'Inicio/Búsqueda', 'Bibliotecas', 'Recursos', 'Servicios', 'Formación', and 'Buscador'. The main content area is titled 'Recursos electrónicos' and features a sidebar with 'Bases de datos' highlighted by a red box and an arrow. The main content area displays 'Bases de datos' with a search box and a 'Buscar' button. Below this is a 'Búsqueda Alfabética' section with a list of letters 'A-Z'. The page also contains detailed descriptions for 'ABI/INFORM COLLECTION' and 'ACADEMIC SEARCH COMPLETE', including their respective descriptions, coverage, and update frequencies.

Bases de datos suscritas USAL

- Generales

WEB OF SCIENCE™

Scopus



ProQuest

ÍnDICES
CSIC

- Especializadas



GeoRef

IEEE Xplore®
Digital Library

Science Database

ProQuest

Earth, Atmospheric & Aquatic Science Collection

1.4. Dónde buscar otro tipo de documentos en bases de datos suscritas USAL

- Normas técnicas



- Legislación



- Patentes



1.5. Dónde buscar tesis y trabajos académicos

GREDOS, repositorio documental de la Universidad de Salamanca

<https://gredos.usal.es/>





LISTAR

Todo Gredos

- Comunidades y Colecciones
- Por fecha de publicación
- Autores
- Materias
- Títulos

MI CUENTA

- Acceder
- Registro

ESTADÍSTICAS

Visitas totales:
3775775



 **Gredos Principal**

COMUNIDADES

El sistema de Gestión del Repositorio Documental de la Universidad de Salamanca (GREDOS) ofrece la consulta en línea de documentos digitales con contenidos históricos, científicos, didácticos e institucionales. La Universidad de Salamanca difunde en acceso abierto a través de GREDOS colecciones patrimoniales, documentos científicos y recursos docentes e informativos.



ARCHIVO INSTITUCIONAL

Documentos de carácter institucional, informativos, normativos o administrativos de la Universidad de Salamanca



BIBLIOTECA DIGITAL

Colecciones patrimoniales de documentos históricos y fondos específicos digitalizados de la USAL.



REPOSITORIO CIENTÍFICO

Investigación científica producida o editada por los departamentos y centros de la Universidad de Salamanca



REPOSITORIO DOCENTE

Documentos de carácter didáctico producidos por la Universidad de Salamanca y entidades colaboradoras

El Repositorio Institucional de la Universidad de Salamanca se difunde en:



Búsquedas



- Buscar en Gredos
- Esta colección

LISTAR

Todo Gredos

- Comunidades y Colecciones
- Por fecha de publicación
- Autores
- Materias
- Títulos

Esta colección

- Por fecha de publicación
- Autores
- Materias
- Títulos

MI CUENTA

- Acceder
- Registro

ESTADÍSTICAS

[Gredos Principal](#) / [Repositorio Docente](#) / [Trabajos de Fin de Máster](#)
/ [TFM. Máster en Geotecnologías cartográficas en ingeniería y arquitectura](#)

TFM. MÁSTER EN GEOTECNOLOGÍAS CARTOGRÁFICAS EN INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

LISTAR POR

[Por fecha de publicación](#) [Autores](#) [Materias](#) [Títulos](#)

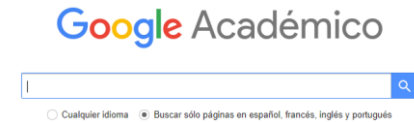
Búsqueda en esta colección:

Envíos recientes

- Incorporación de la tecnología QR en el almacenamiento y visualización de metadatos geográficos en el marco de una IDE Corporativa
Vargas Velásquez, German Giovanni (2022)
Trabajo fin de máster
- Procedimientos de planteamiento, procesado e incorporación de datos obtenidos mediante equipos USV y RPAS a la cadena de producción del Instituto Hidrográfico de la Marina
Rusillo Díaz-Obregón, Luis Manuel (2022)
Trabajo fin de máster
- Relación entre humedad del suelo y caudal a lo largo del Duero: Análisis con bases de datos satelitales
González López, Héctor (2022)
Trabajo fin de máster

1.6. Recursos de información en libre acceso

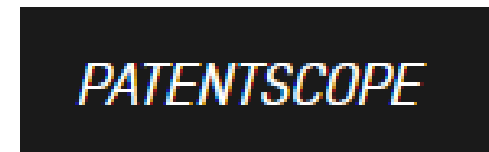
➤ Buscadores especializados



➤ Tesis y trabajos académicos



➤ Patentes



***Atención:** si te interesa un documento que no tiene nuestra universidad, el servicio de préstamo inter-bibliotecario puede solicitarlo a otras bibliotecas <https://bibliotecas.usal.es/prestamo-interbibliotecario>



BIBLIOTECAS

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA
CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

Inicio/Búsqueda Bibliotecas Recursos Servicios Formación Buscador

Inicio > Servicios > Préstamo

Préstamo

Información

- Préstamo de fondos bibliográficos
- Préstamo de libros electrónicos
- Préstamo interbibliotecario**
- Préstamo y acceso al documento intercampus
- Préstamo de portátiles
- Préstamo de lectores de libros electrónicos

El préstamo interbibliotecario es el servicio que ofrece la Universidad de Salamanca para dar acceso a obras o documentos que no se encuentran en nuestra red de bibliotecas, pero sí en otras bibliotecas con las que se desarrollan convenios de intercambio.

Miembros de la Universidad de Salamanca:

- o *Cómo se solicita:* a través de [formulario electrónico](#)
- o *Qué se puede solicitar:* Cualquier documento (libro, artículo de revista) que no se encuentre en el sistema bibliotecario de la USAL, tanto colecciones en papel como electrónicas. El personal bibliotecario de la USAL busca ese documento en otras bibliotecas y solicita el envío de una copia o del original en préstamo.
- o *Cuánto cuesta:* La USAL aplica la tarifa Rebiun (Red de Bibliotecas Universitarias españolas). El precio normal de cada artículo es de 5,00 euros (puede variar en función del proveedor). El precio de cada libro en préstamo es de 8,00 euros.

Bibliotecas externas:

- o *Cómo se solicita:* a través de [formulario electrónico](#)
- o *Qué se puede solicitar:* Cualquier documento (libro, artículo de revista) que se encuentre en el sistema bibliotecario de la USAL, tanto colecciones en papel como electrónicas.
- o *Tarifas:*
 - o Bibliotecas universitarias, CSIC y hospitales: [Tarifa Rebiun](#)
 - o Bibliotecas extranjeras / Foreign libraries / Bibliothèques étrangères / Ausländische Bibliotheken:
 - o Unión Europea:
 - o 1 artículo PDF: 1/2 voucher IFLA
 - o 1 libro prestado: 1 voucher IFLA
 - o No Unión Europea
 - o 1 artículo PDF: 1 voucher IFLA
 - o 1 libro prestado: 3 vouchers IFLA



¿Preguntas?

Práctica en Brumario <https://brumario.usal.es/>

NUEVA BÚSQUEDA BÚSQUEDA DE REVISTAS BASES DE DATOS A/Z SOLICITUD DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO CIELO AYUDA ...

Buscar todo  

BRUMARIO es el buscador de la Biblioteca de la Universidad de Salamanca.

Con una única búsqueda podrás buscar en toda la colección impresa y electrónica de la Universidad de Salamanca, así como acceder al texto completo de un gran número de documentos electrónicos.

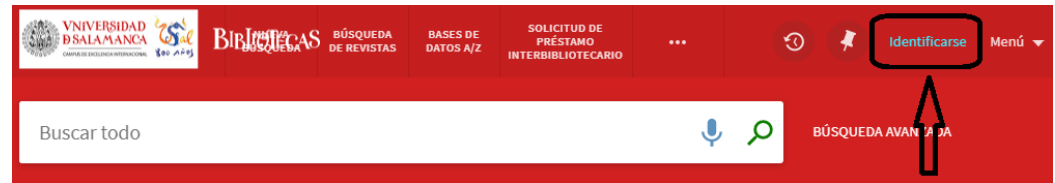
Si te **identificas** como usuario de la Universidad de Salamanca podrás además:

- Conocer las condiciones de préstamo que se aplican a cada ejemplar
- Acceder a tu registro de usuario para comprobar y renovar tus préstamos
- Acceder al texto completo de los recursos electrónicos suscritos por la USAL
- Reservar libros
- Crear listas de favoritos
- Exportar citas a gestores de referencias
- ... y más

AYUDA 

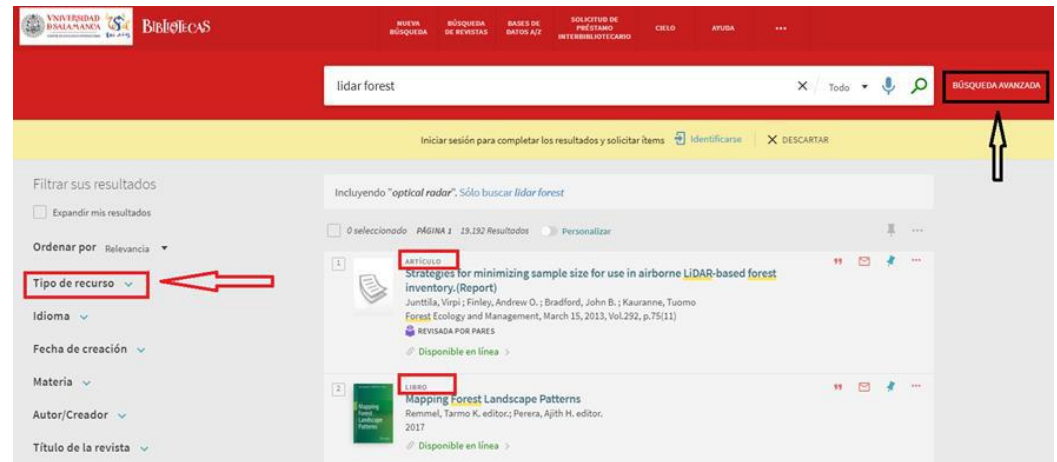
Pasos en Brumario

1. Identificarse



2. Buscar

3. Encontrar



4. Obtener

lidar sig



Todo



Iniciar sesión para completar los resultados y solicitar ítems



Identificarse



DESCARTAR

Filtrar sus resultados

Expandir mis resultados

Ordenar por Relevancia

Tipo de recurso

Biblioteca

Ubicación

Idioma

Fecha de creación

Materia

Autor/Creator

Título de la revista

Colección

Disponibilidad

Incluyendo "optical radar". Sólo buscar lidar sig



0 seleccionado PÁGINA 1 1.083 Resultados



Personalizar



1



ARTÍCULO DE BOLETÍN

Patent Issued for LiDAR system implementing wavelength conversion

Journal of Transportation, 2022, p.884

[Disponible en línea](#)



2



LIBRO

Sistemas LIDAR, aplicaciones en SIG : tecnología LIDAR, propuesta para su aplicación en Sistemas de Información Geográfica, SIG

Salamanca Céspedes, Jorge Enrique autor; Benítez F., Jaime A., autor; Ávila A., Miguel A., autor cop. 2003

[Disponible en Biblioteca Politécnica Politécnica Superior \(Ávila \(PA/004:91 SAL sis\)\)](#)



3



ARTÍCULO

Actualización de cartografía catastral urbana mediante LiDAR y SIG

Sánchez Lopera, José ; Lerma García, José Luis

2012

“ ...] Este artículo presenta una metodología para actualizar cartografía urbana de forma automática utilizando datos LiDAR (Light Detección And Ranging) y SIG... ”

OPEN ACCESS

[Disponible en línea](#)





ARTÍCULO

Uso de datos **LIDAR** para la delimitación geográfica del riesgo de incendio en zonas de interfaz urbano-forestal (IU-F) aplicado a Guisando (Ávila-España)

Barrado Rubio, Alba María

Estudios geográficos, 2019, Vol.80 (287), p.14-e014

REVISADA POR PARES

OPEN ACCESS

[Disponible en línea >](#)

SUBIR

ENVIAR A

TEXTO COMPLETO

DETALLES

ETIQUETAS

CITACIONES

Enviar a



QR



EXPORTAR
BIBTEX



EXPORTAR RIS
(MENDELEY)



EASYBIB



ENDNOTE



REFWORKS



ENLACE
PERMANENTE



IMPRIMIR



CITA



CORREO
ELECTRÓNICO

Texto completo

Texto completo disponible

[Acceda al contenido en](#)



Detalles

Título

Uso de datos **LIDAR** para la delimitación geográfica del riesgo de incendio en zonas de interfaz urbano-forestal (IU-F) aplicado a Guisando (Ávila-España)

Autor

[Barrado Rubio, Alba María >](#)

Es parte de

Estudios geográficos, 2019, Vol.80 (287), p.14-e014

Materia

[código abierto >](#)
[datos lidar >](#)
[incendios forestales >](#)
[interfaz urbano-forestal >](#)
[sig >](#)
[software libre >](#)

Resumen

El término interfaz urbano-forestal (IU-F) es utilizado para referirse a áreas donde los espacios forestales y urbanos están en contacto, dando como resultado nuevas dinámicas territoriales, fruto del cambio de la percepción cultural del espacio que se habita. Los incendios forestales, son un importante y creciente riesgo que hay que afrontar en estos nuevos territorios donde la gestión es más complicada y con afecciones económicas, sociales y ambientales cada vez más graves. En este trabajo se ha llevado a cabo la delimitación de la IU-F, paso previo para llevar a cabo una adecuada gestión y prevención de los incendios forestales, tomando como referencia geográfica la población de Guisando, ubicada en el Valle del Tiétar (Ávila, España). Los resultados demuestran como la utilización de datos **LIDAR**, mediante el uso de Sistemas de Información Geográfica (**SIG**) de software libre y código abierto, tienen un gran potencial, y son válidos para delimitar y gestionar

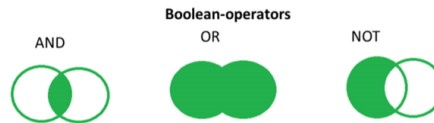
Práctica WEB OF SCIENCE <https://bibliotecas.usal.es/basesdatosform#w>

The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there is a banner for '20 años COMPROMETIDOS CON LA CIENCIA 2001-2021' and 'FECYT INNOVACIÓN'. Below this is a navigation bar with 'Español' and 'Productos' (highlighted with a red box). The main header includes 'Web of Science™' and navigation links: 'Buscar', 'Lista de registros marcados', 'Historial', and 'Alertas'. A dropdown menu is open on the right, listing various products, with 'Web of Science (Classic)' highlighted by a red arrow. The main content area has a purple background with the text 'Descubra contenido multidisciplinar de las bases de datos más fiables en el mundo.' Below this is a search bar with 'Buscar en: Todas las bases de datos' (highlighted with a red box) and 'Colecciones: All'. A list of databases is shown on the left, with 'Todas las bases de datos' selected. The search form below includes a 'Tema' dropdown, a search input field with the example 'Ejemplo: oil spill* mediterranean', and buttons for '+ Añadir fila', '+ Añadir intervalo de fechas', 'Búsqueda avanzada', 'X Borrar', and 'Buscar'.

Reglas de búsqueda básica

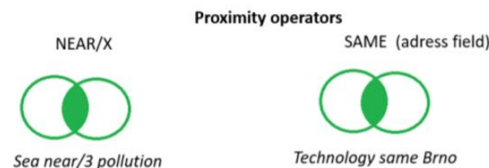
- No se distingue mayúsculas / minúsculas
- Buscar siempre en inglés
- El campo predeterminado es *tema* (título, abstract y palabras clave)
- Operadores booleanos:

- AND
- OR
- NOT



- Operadores de proximidad:

- NEAR/X
- SAME



- Truncamientos:

- Asterisco (*), puede ser derecho, izquierdo o ambos
- Interrogación

- Comillas

virus = circovirus, herpesvirus, coronaviruses, coronavirusdisease....

Buscar

DOCUMENTOS

INVESTIGADORES

Buscar en: Colección Principal de Web of Science ▾ Ediciones: All ▾

DOCUMENTOS

REFERENCIAS CITADAS

ESTRUCTURA

Tema ▾

Ejemplo: oil spill* mediterranean

lidar AND (forest* OR wood) AND map* AND mediterranean

×

+ Añadir fila

+ Añadir intervalo de fechas

Búsqueda avanzada

× Borrar

Buscar

Resultados

Buscar > Resultados para lidar AND (forest* OR wood) AND map* AND mediterranean...

73 resultados de la Colección Principal de Web of Science para:

lidar AND (forest* OR wood) AND map* AND mediterranean (Tema)

Analizar resultados

Informe de citas

Crear alerta

Copiar enlace de consulta

Publicaciones

Puede que también le guste...

Refinar resultados

Buscar en los resultados...

Filtrar por lista de registros marcados

Filtros rápidos

- Revisar artículo 1
- Acceso anticipado 1
- Acceso abierto 49
- Referencias citadas enriquecidas 15

Temas de citas Meso

- 4.169 Remote Sensing 52
- 3.40 Forestry 11
- 3.45 Soil Science 3
- 3.2 Marine Biology 1
- 6.238 Bibliometrics, Scientometrics & Rese... 1

Ver todo >

Autores

- Mostrar perfiles de investigadores
- De La Riva, Juan 8
- Lamelas Gracia, María Teresa 6
- Luis Montealegre, Antonio 5

0/73

Añadir a la lista de marcados

Exportar

Ordenar por: Citas: mayor número primero

1 de 2

1 3-D mapping of a multi-layered Mediterranean forest using ALS data

Ferraz, A; Bretar, E; (...); Soares, P

Jun 2012 | REMOTE SENSING OF ENVIRONMENT 121, pp.210-223

This study presents a robust approach for characterization of multi-layered forests using airborne laser scanning (ALS) data. Fuel mapping or biomass estimation requires knowing the diversity and boundaries of the forest patches, as well as their spatial pattern. This includes the thickness of the main vegetation layers, but also the spatial arrangement and size of the individual plants that co

Mostrar más

Texto completo en la editorial

138

Citas

69

Referencias

Registros relacionados

2 Discrimination of vegetation strata in a multi-layered Mediterranean forest ecosystem using height and intensity information derived from airborne laser scanning

Morsdorf, F; Marell, A; (...); Allgower, B

Jul 15 2010 | REMOTE SENSING OF ENVIRONMENT 114 (7), pp.1403-1415

Height and intensity information derived from Airborne Laser Scanning (ALS) was used to obtain a quantitative vertical stratification of vegetation in a multi-layered Mediterranean ecosystem. A new methodology for the separation of different vegetation strata was implemented using supervised classification of a two-dimensional feature space spanned by ALS return height (terrain corrected) and i

Mostrar más

Artículo del repositorio gratuito y aceptado Texto completo en la editorial

96

Citas

60

Referencias

Registros relacionados

3 Comparing Generalized Linear Models and random forest to model vascular plant species richness using LIDAR data in a natural forest in central Chile

Lopatin, J; Dolos, K; (...); Fassnacht, FE

2014 ForestSAT Conference

Feb 2016 | REMOTE SENSING OF ENVIRONMENT 173, pp.200-210

84

Citas

84

Referencias

Registro completo

Texto completo en la editorial



Exportar

Añadir a la lista de marcados

< 1 de 73 >

3-D mapping of a multi-layered Mediterranean forest using ALS data

De: Ferraz, A (Ferraz, Antonio) [1], [2], [3]; Bretar, F (Bretar, Frederic) [4]; Jacquemoud, S (Jacquemoud, Stephane) [2]; Goncalves, G (Goncalves, Gil) [3], [5]; Pereira, L (Pereira, Luisa) [6]; Tome, M (Tome, Margarida) [7]; Soares, P (Soares, Paula) [7]

Ver identificadores Web of Science ResearcherID y ORCID (proporcionado por Clarivate)

REMOTE SENSING OF ENVIRONMENT

Volumen: 121 Página: 210-223

DOI: 10.1016/j.rse.2012.01.020

Publicado: JUN 2012

Indexado: 2012-06-01

Tipo de documento: Article

Abstract

This study presents a robust approach for characterization of multi-layered forests using airborne laser scanning (ALS) data. Fuel mapping or biomass estimation requires knowing the diversity and boundaries of the forest patches, as well as their spatial pattern. This includes the thickness of the main vegetation layers, but also the spatial arrangement and size of the individual plants that compose each stratum. In order to decompose the ALS point cloud into genuine 3-D segments corresponding to individual vegetation features, such as shrubs or tree crowns, we apply a statistical approach based on the mean shift algorithm. The segments are progressively assigned to a forest layer: ground vegetation, understory or overstory. Our method relies on a single biophysically meaningful parameter, the kernel bandwidth, which is related to the local forest structure. It is validated on 44 plots of a Portuguese forest, composed mainly of eucalyptus (*Eucalyptus globulus* Labill.) and maritime pine (*Pinus pinaster* Ait.) trees. The number of detected trees varies with the dominance position: from 98.6% for the dominant trees to 12.8% for the suppressed trees. Linear regression models explain up to 70% of the variability associated with ground vegetation and understory height. (c) 2012 Elsevier Inc. All rights reserved.

Palabras clave

Palabras clave de autor: Airborne laser scanning; LIDAR; Multi-layered forest; Unsupervised segmentation; Mean shift algorithm; Fuel mapping; Vertical stratification; Tree crown; 3-D mapping; Ground vegetation; Understory; Overstory

KeyWords Plus: MULTISPECTRAL DATA FUSION; MEAN-SHIFT; CROWN BASE; LIDAR; DENSITY; HEIGHT; TREES; CLASSIFICATION; SEGMENTATION; GENERATION

Información del autor

Dirección de correspondencia: Ferraz, Antonio (autor de correspondencia)

Univ Paris Est, Lab MATIS, IGN, 73 Ave Paris, F-94160 St Mandé, France

Direcciones:

- 1 Univ Paris Est, Lab MATIS, IGN, F-94160 St Mandé, France
- 2 Univ Paris Diderot, Inst Phys Globe Paris Sorbonne Paris Cite, CNRS, UMR 7154, F-75013 Paris, France
- 3 Inst Engn Sistemas & Comp Coimbra, P-3000033 Coimbra, Portugal
- 4 CETE Normandie Ctr, Lab Ponts & Chaussees, F-76121 Grand Quevilly, France
- 5 Univ Coimbra, Dept Matemat, P-3001454 Coimbra, Portugal

...más direcciones

Red de citas

En Colección Principal de Web of Science

138

Citas

Crear alertas de citas

146 **New**

69

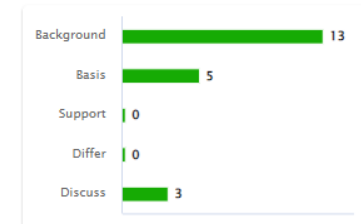
Veces citado en Todas las bases de datos

Referencias citadas Ver registros relacionados

+ Ver más veces citado

Cita de artículos por clasificaci **New**

Desglose de cómo se ha mencionado este artículo, según los datos de contexto de citación disponibles y fragmentos de 16 elemento(s) citante(s).



Puede que también le guste...

Harikumar, A; Paris, C; Bruzzone, L; et al.

A Crown Quantization-Based Approach to Tree-Species Classification Using High-Density Airborne Laser Scanning Data

IEEE TRANSACTIONS ON GEOSCIENCE AND REMOTE SENSING

2. GESTIÓN DE INFORMACIÓN



Utilizar la información de forma ética y legal, evitando el plagio.

Citar y referenciar correctamente las fuentes que hemos utilizado en nuestra investigación

- Cita: mención abreviada de una contribución dentro del texto. Debe corresponder con una referencia bibliográfica completa al final del trabajo
- Referencia bibliográfica: descripción sucinta y estructura de un documento (autor, fecha, título, publicación...)

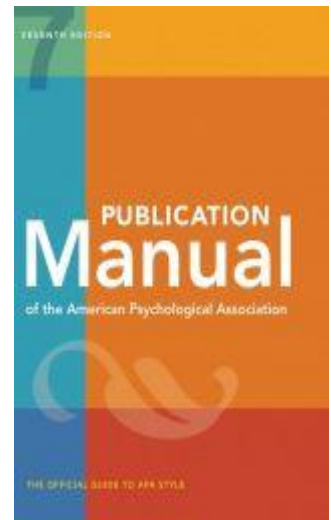
¿Por qué citar y referenciar?

- ✓ Respalda nuestros argumentos
- ✓ Demostrar dominio del tema, el trabajo de documentación
- ✓ Conocer el nivel de actualización de la investigación
- ✓ Reconocer el trabajo de otros autores
- ✓ Ampliar la información con lecturas complementarias



APA, Manual de publicaciones 7ª ed.

- Conjunto de normas para la redacción, presentación y publicación de trabajos de investigación, propuesto por la American Psychological Association
- Establece el formato de numerosos elementos: títulos y subtítulos en varios niveles; diferentes tipos y tamaños de letra; formatos y márgenes; construcción de tablas, figuras e imágenes; citación de referencias y bibliografías.
- Versión más reciente es la séptima edición en inglés y la cuarta edición en español



APA, 7ª ed.

Citas en el texto: (autor, año de publicación, página)

- Parafraseo, se debe citar el trabajo original
- Citación directa de fuentes
 - Hasta 39 palabras, la cita se incorpora al texto entre comillas
 - Más de 40 palabras, el texto se destaca en bloque sin comillas con una sangría de 1,5 cm.

Autores en las citas

- Trabajo de 1 autor: (Apellido, año, p.)
- Trabajo de 2 autores (Apellido1 y Apellido2, año, p.)
- Trabajo de 3 o más autores: se cita el primer autor seguido de *et al.* (Apellido1 et al., año, p.)
- Cuando el autor es una institución, se cita por su nombre completo.

***Importante: esta regla se aplica a las citas y no a las referencias bibliográficas**

APA, 7ª ed.

Referencias bibliográficas, ordenadas alfabéticamente por autor al final del documento. Estructura

- Autor, puede ser un individuo, varios, una institución, organismo, grupo. Si la obra tiene más de un autor, hasta 20, se señalarán todos en el orden de la publicación.
- Fecha de publicación entre paréntesis
- Título de la obra
- Fuente, datos de publicación

Incluir DOI o URL si es posible

Ejemplos APA, 7ª ed. Un libro electrónico

- Apellido, N. y Apellido N. (Año). *Título*. Editorial.
<http://www.xxxx>

Hardin, E., Mitasova, H., Tateosian, L., & Overton, M. (2014). *GIS-based Analysis of Coastal Lidar Time-Series*. Springer.
<https://doi.org/10.1007/978-1-4939-1835-5>

Cita en el texto: (Hardin, et al., 2014)

Ejemplo de un capítulo de un libro

- Apellido, N. (Año). Título del capítulo. **En** Nombre Apellido (Ed. Coord, etc.). *Título del libro*, (pp. xx-xx). Editorial

Hauglin, M. & Nsset, E. (2018). Detection and segmentation of small trees in the forest-tundra Ecotone using Airborne Laser Scanning. **In** Jie Shan & Juha Hyyppa (Eds.). *Advances in Airborne Lidar Systems and data processing*, (pp. 327-341). MDPI. <https://doi.org/10.3390/books978-3-03842-674-5>

Cita en el texto: (Hauglin & Nsset, 2018)

Ejemplo de un artículo de revista

- Apellido, N. (Año). Título del artículo. *Título de la revista*, V(nº), pp-pp.

Ivanchenko, I., Lepikh, Y., & Budienskaya, L. (2012). Application of optics-geometrical method in short-range optical radar. *Radioelectronics and Communications Systems*, 55(2), 82–88. <https://doi.org/10.3103/S0735272712020045>

Ejemplo de un TFM

- Apellido, N. (Año). *Título del trabajo* [Tipo de trabajo]. <http://www.xxxx>

Crespo Matellán, E. (2013). *Planeamiento urbanístico y LIDAR, ciudad 3D*. [Trabajo de Fin de Master, Universidad de Salamanca]. <https://gredos.usal.es/handle/10366/120147>

Ejemplo de una ley

- Título de la ley. *Publicación*, número, fecha, pp-pp. <http://www.boe.es>....

Ley 22/1973, de 21 de julio, de Minas. *Boletín Oficial del Estado*, 176, de 24 de julio de 1973, pp. 15056-15072.

<https://www.boe.es/eli/es/l/1973/07/21/22/con>

Ejemplo de un informe técnico

- Autor. (Año). *Título* (Nº del informe). Editorial

Ministerio de Educación, Política Social y Deportes (2008). *Panorama de la Educación: indicadores de la OCDE 2008: informe español*. Secretaría General Técnica, Subdirección General de Información y Publicaciones.

Ejemplo de una página web

- Autor. (Año). *Título de la página web*. Recuperado el día de mes del año, de [http://www. Xxxxx](http://www.Xxxxx)

Biblioteca de la Universidad de Salamanca. (2019). *Guía de uso de Brumario*. Recuperado el 22 de julio de 2020, de https://bibliotecas.usal.es/sites/default/files/MANUAL_DE_USO_DE_BRUMARIO.pdf

Gestores bibliográficos

- Permiten crear una base de datos personal con referencias bibliográficas, insertar citas y crear bibliografías en trabajos académicos o de investigación.



The screenshot shows the website interface for the University of Salamanca libraries. At the top, there is a navigation bar with links for 'Versión Móvil', 'Accesibilidad', 'Ayuda', 'Intranet', 'Directorio', 'Mapa web', and 'Buscador'. A search box labeled 'Mi Biblioteca' is also present. The main header features the word 'BIBLIOTECAS' in large white letters on a dark red background, and the University of Salamanca logo and name on the right. Below the header is a horizontal menu with items: 'Inicio/Búsqueda', 'Bibliotecas', 'Recursos', 'Servicios', 'Formación', and 'Buscador'. The breadcrumb trail reads 'Inicio > Servicios > Gestores bibliográficos'. The main content area is titled 'Gestores bibliográficos' and contains a table with the following information:

Información	Gestores bibliográficos
Gestores bibliográficos	Los gestores bibliográficos son programas que permiten crear una base de datos de referencias bibliográficas para utilización personal. Estas referencias se pueden utilizar para crear las citas y la bibliografía en los trabajos de investigación.
Refworks	Los datos se pueden introducir de manera manual o automática, a partir de búsquedas en catálogos de bibliotecas, bases de datos y revistas electrónicas.
Endnote Web	<ul style="list-style-type: none">o Tutorial (pdf)
Zotero	<ul style="list-style-type: none">o Presentación (pdf)
Mendeley	Emplee el menú de la izquierda para acceder a la información específica de los diferentes gestores bibliográficos. Pueden serle interesantes los materiales ofrecidos en sesiones de formación organizadas por las Bibliotecas de la Universidad de Salamanca:

Funcionalidades

- ✓ Crear nuestra propia base de datos de referencias bibliográficas
- ✓ Importar automáticamente las referencias desde catálogos, bases de datos, paquetes de revistas electrónicas, buscadores, páginas web...
- ✓ Administrar y organizar nuestras referencias
- ✓ Elaborar bibliografías de forma automatizada en cualquier estilo de cita
- ✓ Automatizar la inclusión de citas en nuestros trabajos
- ✓ Colaborar con otros colegas, compartiendo información bibliográfica

zotero



ProQuest
RefWorks



ProQuest RefWorks

- Programa que funciona online
- Funcionalidades:
 1. Recopilar e importar referencias bibliográficas
 2. Gestionar nuestras referencias
 3. Compartir y colaborar
 4. Generar bibliografías y citas

Desde dónde acceder a RefWorks

- Desde la página web de Bibliotecas USAL
<https://bibliotecas.usal.es/gestores-bibliograficos-0>
- Desde el menú de Brumario
https://brumario.usal.es/discovery/search?vid=34BUC_USAL:VU1&lang=es
- Desde la página del RefWorks
<https://refworks.proquest.com/>

Crear una cuenta en RefWorks

- Registrarse desde <https://refworks.proquest.com/login/>

Facilitando la investigación

Conectarse para usar RefWorks

 Mostrar

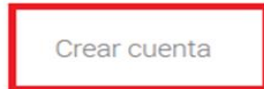
[¿Olvidó su contraseña?](#)

Conectarse



Utilizar conexión de mi institución

Crear cuenta



✓ Introducir nuestro correo electrónico institucional **@usal.es**

✓ Clicar en **Comprobar**

Empezar a usar RefWorks

(disponible en las instituciones suscritas a RefWorks)

Introduzca su dirección de correo electrónico

institucional para comenzar

avchelo@usal.es|

Se utilizará para gestionar su cuenta (p. ej., para iniciar sesión en el sitio web y restablecer la contraseña si no la recuerda) y recibir correos electrónicos del sistema. No mostraremos públicamente su correo electrónico.

Comprobar

¿Necesita ayuda para crear una cuenta?

[Visite el centro de conocimientos](#)

¡Buenas noticias! RefWorks está disponible en Universidad de Salamanca.

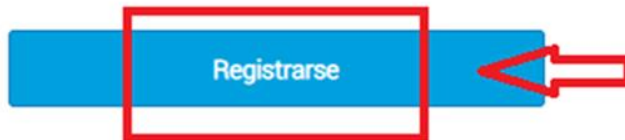
Introduzca una contraseña para crear una nueva cuenta.

Obligatorio *

Contraseña *

Utilice al menos 6 caracteres (solo se permiten letras y números). *

ProQuest utiliza los datos personales (como nombre, correo electrónico y cualquier otra información personal) que le haya proporcionado usted o su institución en relación con la suscripción de su institución a RefWorks únicamente para poder ofrecer el servicio de RefWorks. Debido a la normativa de privacidad y protección de datos, su institución ejerce de controlador de datos y ProQuest procesa los datos conforme al contrato entre ProQuest y su institución.



OR



✓ Introducir una **Contraseña**

✓ Clicar en **Registrarse**

Para comenzar a utilizar RefWorks, debe activar su cuenta.

Compruebe su cuenta de correo electrónico avchelo@usal.es y haga clic en el enlace de activación.

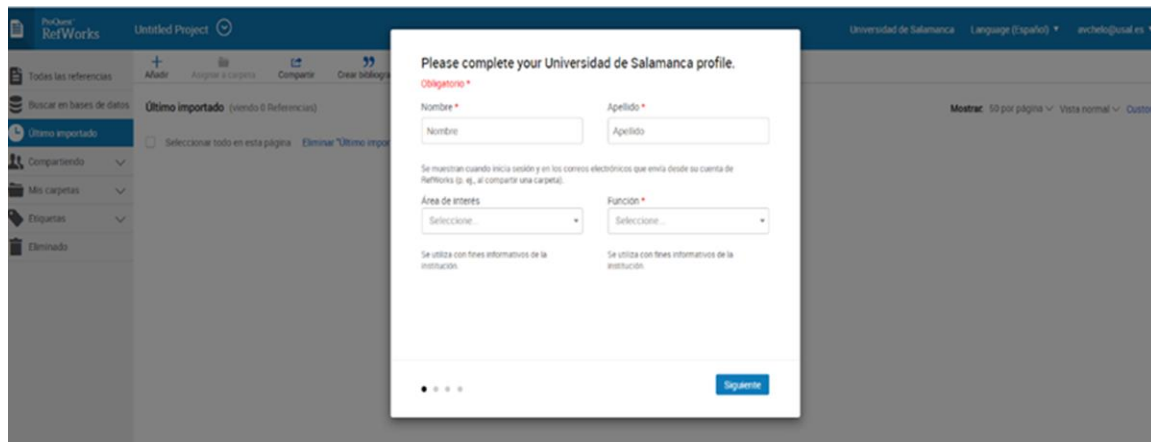
¿No ha recibido el correo electrónico?

[Reenviar enlace de activación](#)

¿Utilizó un correo electrónico incorrecto?

[Empezar de nuevo](#)

Completar nuestro perfil en la página de RefWorks



The screenshot shows the RefWorks interface with a modal form titled "Please complete your Universidad de Salamanca profile." The form is marked as "Obligatorio" (required). It contains the following fields:

- Nombre ***: Input field for the user's name.
- Apellido ***: Input field for the user's surname.
- Area de interes**: A dropdown menu with "Seleccione..." as the placeholder.
- Función ***: A dropdown menu with "Seleccione..." as the placeholder.

Below the form, there are two lines of text: "Se muestra cuando inicia sesión y en los correos electrónicos que envía desde su cuenta de RefWorks (p. ej., al compartir una carpeta)." and "Se utiliza con fines informativos de la institución." A "Siguiente" button is located at the bottom right of the modal.

Ya podemos comenzar a utilizar RefWorks...

Estructura

ProQuest RefWorks

Untitled Project

Universidad de Salamanca Language (Español) Biblioteca Campus Ávila

Todas las referencias

Buscar en bases de datos

Último importado

Compartiendo

Mis carpetas

Etiquetas

Eliminado

Añadir Asignar a carpeta Compartir Crear bibliografía Eliminar Añadir etiquetas Herramientas Buscar

Último importado (viendo 4 Referencias)

Mostrar: 50 por página Vista normal Personalizar

Seleccionar todo en esta página (1) Eliminar "Último importado"

hace unos segundos

ID de referencia: 16
Jordán, José Antonio. (2004). La formación del profesorado en educación intercultural
Educación intercultural Docentes -- For... Educación inter...

ID de referencia: 15
Bayot, Agustín. (2001). La educación intercultural a través del modelo Eurosur
Educación intercultural Educación inter... Libros electróni...

ID de referencia: 14
Ruiz de Lobera, Mariana. (2004). Metodología para la formación en educación intercultural
Educación intercultural Educación inter...

ID de referencia: 13
Téllez Muñoz, José Antonio. (2008). Educación intercultural : miradas multidisciplinares
Educación intercultural Educación inter...

Declaración de accesibilidad

Política de privacidad

ID de referencia: 16

Book

La formación del profesorado en educación intercultural

Autores
Jordán, José Antonio

Etiquetas
Docentes -- Formación Educación intercultural

Fecha de publicación
2004

Editorial
Los Libros de la Catarata

Lugar de publicación
Madrid

ISBN
84-8319-185-7

Notas
ID: alma991000278419705773

Añadido: hace unos segundos

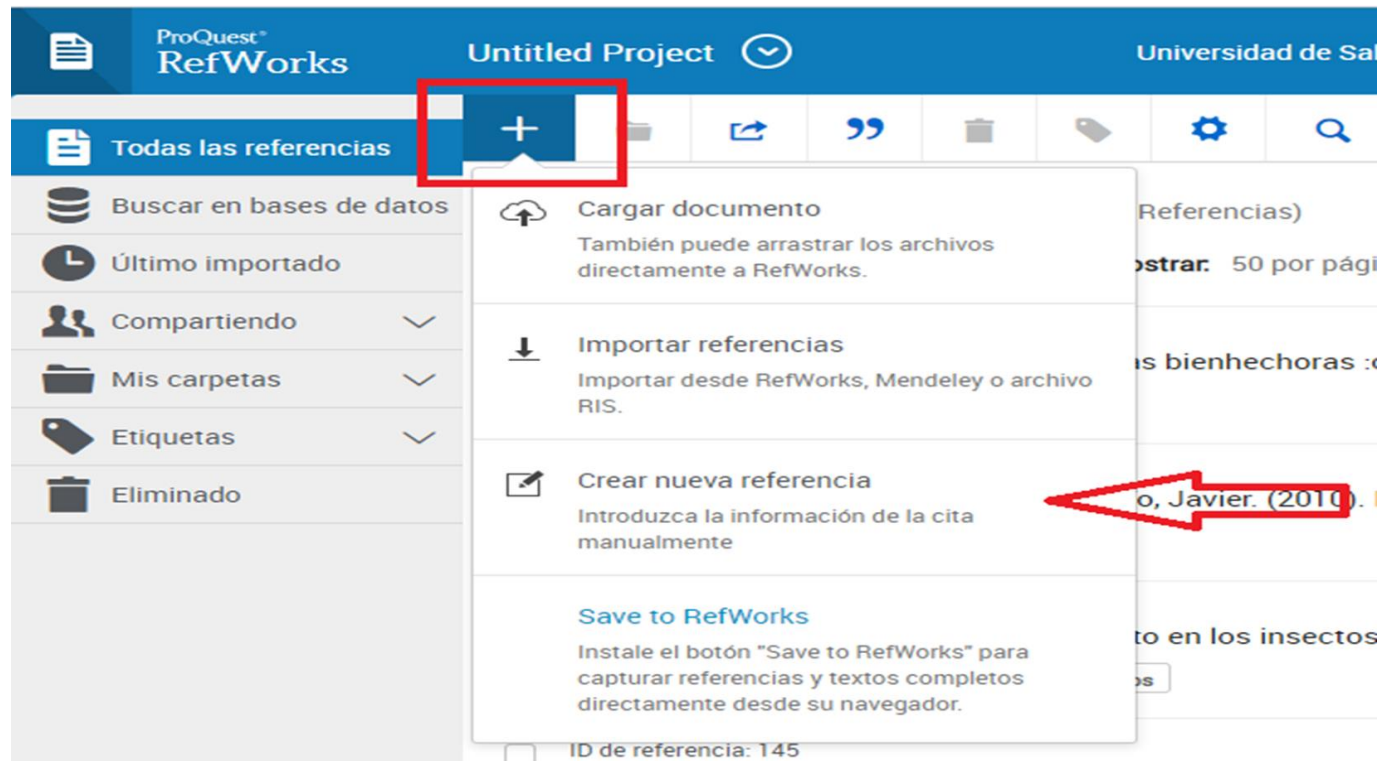
¿Cómo añadir referencias?



- Introducción manual
- Exportación directa desde catálogos, bases de datos y buscadores
 - Brumario
 - Web of Science
 - GeoRef
 - Dialnet
 - Google Scholar...
- Añadir con *Save to RefWorks*

Instalar Save to RefWorks

1. Introducción manual



2. Exportación directa desde catálogos, bases de datos, buscadores...

Brumario



LIBRO

Las murallas de Ávila : arquitectura e historia

Gutiérrez Robledo, José Luis ; Institución Gran Duque de Alba (Ávila, España)
2009

📖 Disponible en Biblioteca de Educación y Turismo Educación y Turismo (Ávila) (EA/A-72 GUT mur) y otras ubicaciones >

SUBIR

ENVIAR A

OBTENER

DETALLES

ETIQUETAS

NAVEGACIÓN VI...

ENLACES

Enviar a

EXPORTAR BIBTEX

EXPORTAR RIS (MENDELEY)

EASYBIB

ENDNOTE

REFWORKS

ENLACE PERMANENTE

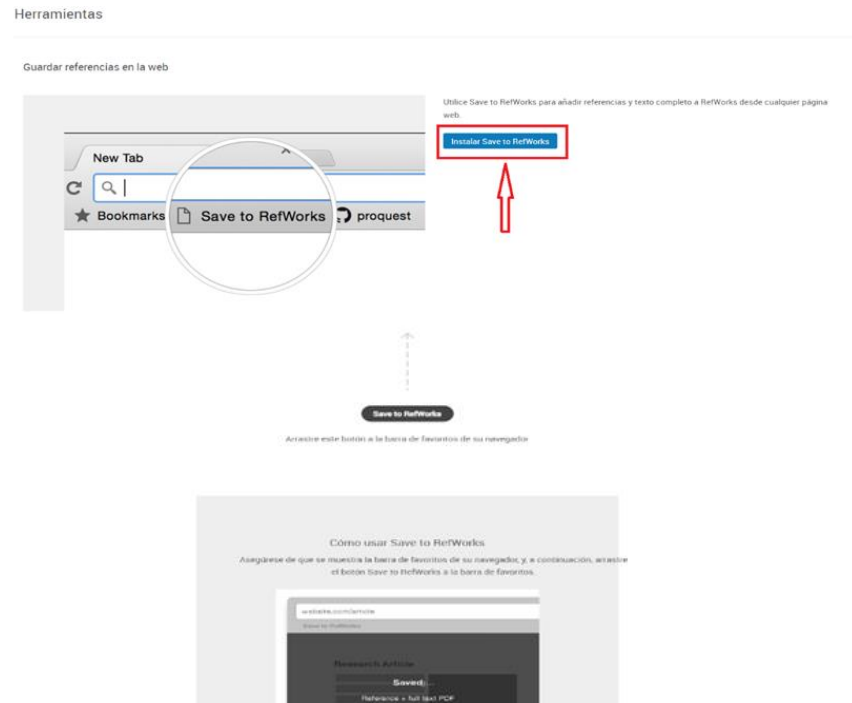
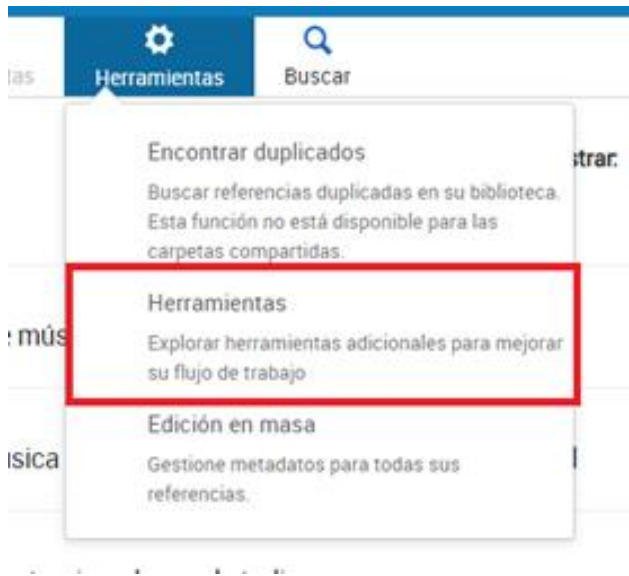
IMPRIMIR

>

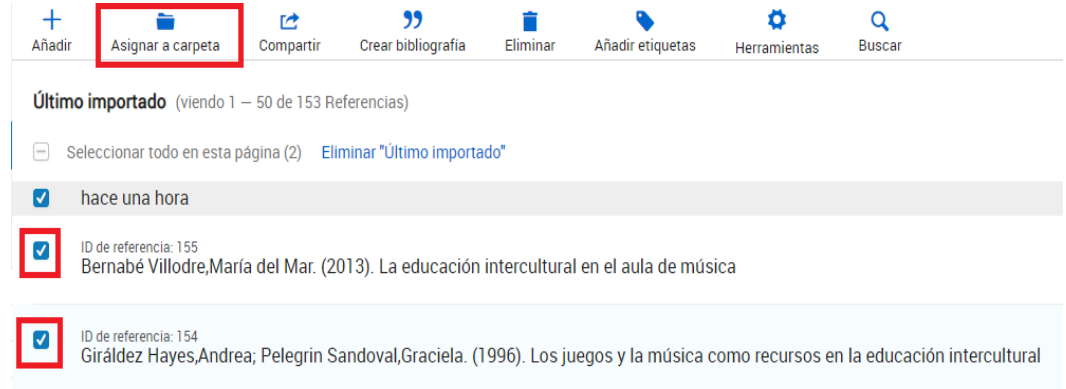
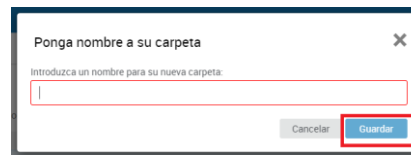
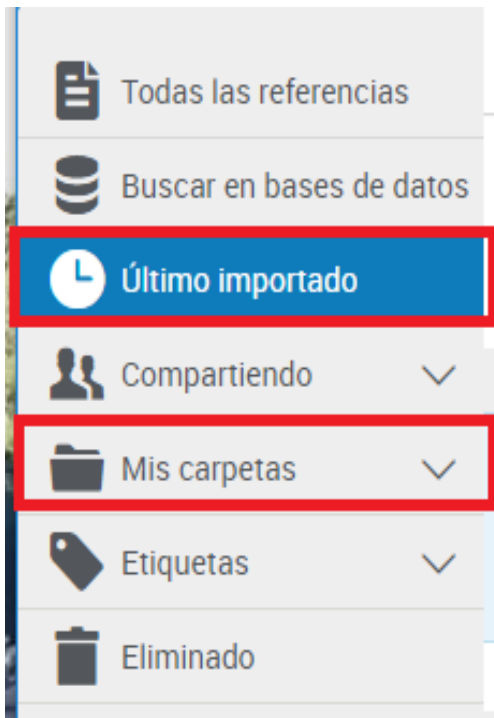
Obtener

Inicie sesión para verificar si hay alguna opción de solicitud adicional. [Identificarse](#)

3. Exportación con “Save to RefWorks”



Cómo organizar nuestras referencias



Editar referencias



RefWorks Untitled Project Universidad de Salamanca Language (Español) Biblioteca Campus Ávila

Todas las referencias Añadir Asignar a carpeta Compartir Crear bibliografía Eliminar Añadir etiquetas Herramientas Buscar

Buscar en bases de datos
Último importado
Duplicates
Compartiendo
Mis carpetas
Etiquetas
Papelería

Todas las referencias (viendo 7 Referencias)
Mostrar: 50 por página Vista normal Personalizar

Seleccionar todo en esta página

ID de referencia: 120
Hernández Hernández, Silvia. (2022). Distintivos de calidad, marcas de garantía y eventos de turismo gastronómico en Castilla y León
TFG

ID de referencia: 119
Hernández, María García; de la Calle Vaquero, Manuel. (2006). Turismo en el medio rural: conformación y evolución de un sector productivo en...
TFG

ID de referencia: 118
GARCÍA FERNÁNDEZ, Emilio C. LA CONFIGURACIÓN DE LA IMAGEN TURÍSTICA DE ÁVILA A TRAVÉS DEL CINE
TFG

ID de referencia: 117
Medina, Ignacio. (1999). Las rutas del vino en Castilla y León y Extremadura
TFG Enoturismo - E... Enoturismo - E...

ID de referencia: 116
Carbajo Serrano, María José; García G. Ochoa, Lola. (1990). Los dulces de las monjas : un viaje a los conventos reposteros de Castilla y León
TFG Confitería - Esp... Monacato y ór...

ID de referencia: 115
Melgosa Arcos, Francisco Javier. (2001). Turismo y sostenibilidad en las ciudades patrimonio de la humanidad: principios, marco e instrumen...
TFG 5605.01 Derech... Ciudades Patri... Desarrollo soste... +4

ID de referencia: 120
Tipo de referencia: Artículo de revista
Título: Distintivos de calidad, marcas de garantía y eventos de turismo gastronómico en Castilla y León
Autores: Hernández Hernández, Silvia Apellido, Nombre
Resumen
Etiquetas: Añadir etiqueta
Archivos adjuntos: Añadir archivo(s) ←
Fecha de publicación: 2022 Volumen
Número
ISSN
DOI
URL: http://search.proquest.com
Revista
Páginas: 11-21
Nombre de fuente: google
Notas
Es electrónico: Esta es una fuente electrónica.

¿Cómo crear bibliografías?

The image shows the ProQuest RefWorks interface. At the top, there is a blue header with the ProQuest RefWorks logo and the text 'Untitled Project'. Below the header is a toolbar with several icons: a plus sign for 'Añadir', a folder icon for 'Asignar a carpeta', a share icon for 'Compartir', a quote icon for 'Crear bibliografía', a trash icon for 'Eliminar', a tag icon for 'Añadir etiquetas', a gear icon for 'Herramientas', and a magnifying glass for 'Buscar'. The 'Crear bibliografía' button is highlighted with a red box. A red arrow points to the 'Crear bibliografía' option in the dropdown menu that appears below it. The menu contains the following items: 'Crear bibliografía' (with a description: 'Cree una bibliografía en su estilo de exportación preferido.'), 'Cita rápida' (with a description: 'Copie citas y bibliografía con formato desde una carpeta o resultados de búsqueda en su trabajo. Se abre en una ventana emergente para su comodidad.'), 'Editor de estilo de citas' (with a description: 'Personalice el estilo de cita que puede usar para crear citas y bibliografías'), and 'Write-N-Cite para Word y Google Docs' (with a description: 'Instale el complemento RefWorks y cree bibliografías directamente desde su procesador de textos.').

ProQuest®
RefWorks

Untitled Project

Añadir Asignar a carpeta Compartir **Crear bibliografía** Eliminar Añadir etiquetas Herramientas Buscar

Master Politécnica (viendo 9 Referencias)

Seleccionar todo en esta página

ID de referencia: 142
Gholizadeh,Hamed; Gamon,John A
Airborne remote... Biodiversity

ID de referencia: 128
Fernández García, Luis Carlos. (20
2504.02 Cartogr... 2504.04 Fotogr...

ID de referencia: 123
Zeng,Fanxuan; Li,Liang; Wu,Kan. (2

ID de referencia: 116
Wronska-Walach,Dominika; Cebulski,Jaroslaw... Piatek,Dawid. (2019). Impact of ski run construction on atypical channel hea

Todas las referencias

Buscar en bases de datos

Último importado

Compartiendo

Mis carpetas

Agregar ca... Ordenar

Not in folder (7)

Exposición (51)

Geografía (28)

Juegos y deportes... (51)

Master Politécnica (9)

TFG (7)

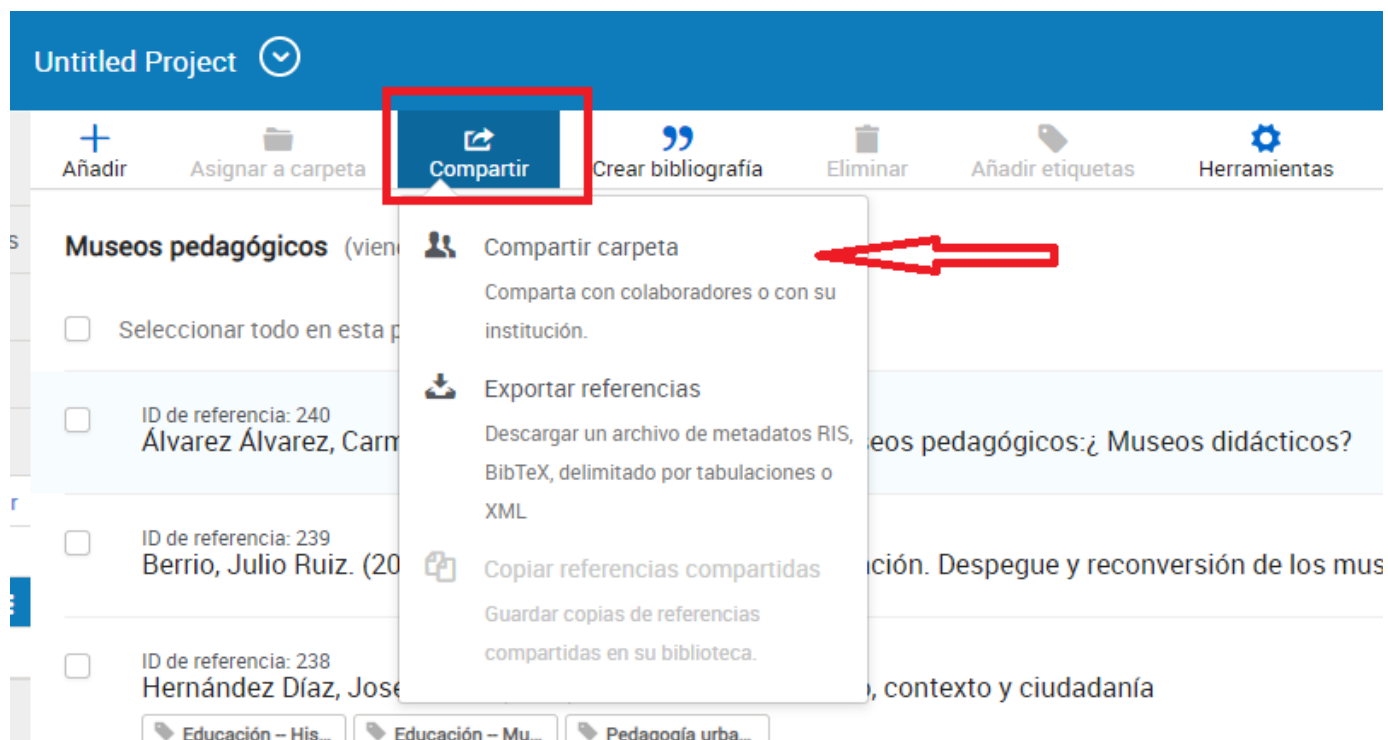
Etiquetas

Eliminado

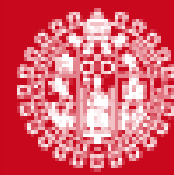
Insertar citas

The image shows the ProQuest RefWorks interface. At the top, there is a blue header with the ProQuest RefWorks logo and the text 'Untitled Project'. Below the header is a toolbar with several icons: a plus sign for 'Añadir', a folder icon for 'Asignar a carpeta', a share icon for 'Compartir', a quote icon for 'Crear bibliografía', a trash can icon for 'Eliminar', a tag icon for 'Añadir etiquetas', a gear icon for 'Herramientas', and a magnifying glass icon for 'Buscar'. The 'Crear bibliografía' button is highlighted with a red box. Below the toolbar, the main content area shows a list of references under the heading 'Master Politécnica (viendo 9 Referencias)'. The first reference is selected, indicated by a blue checkmark in a box. The reference details are: 'ID de referencia: 142', 'Gholizadeh,Hamed; Gamon,John A', and tags 'Airborne remote...' and 'Biodiversity'. A dropdown menu is open over the 'Crear bibliografía' button, showing three options: 'Crear bibliografía' (with a description: 'Cree una bibliografía en su estilo de exportación preferido.'), 'Cita rápida' (with a description: 'Copie citas y bibliografía con formato desde una carpeta o resultados de búsqueda en su trabajo. Se abre en una ventana emergente para su comodidad.'), and 'Editor de estilo de citas' (with a description: 'Personalice el estilo de cita que puede usar para crear citas y bibliografías'). The 'Cita rápida' option is highlighted with a red box. To the right of the interface, there are some text fragments: 'rairie biodiversity with airborne remote s', 'mapas de orientación a través de imagen', and 'ed on the 3D information of individual tre'. Red arrows point from the 'Compartiendo' menu item to the checkmark, and from the 'Cita rápida' option to the text fragments on the right.

¿Cómo compartir carpetas?



BIBLIOTECAS



VNIVERSIDAD
D SALAMANCA

CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

*¡Recuerda que en la biblioteca
estamos para ayudarte!*

<https://bibliotecascampusavila.usal.es>