



VNiVERSIDAD
D SALAMANCA

BÚSQUEDA Y GESTIÓN DE INFORMACIÓN

MÁSTER EN MODELIZACIÓN DE SISTEMAS HÍDRICOS

BIBLIOTECAS DEL CAMPUS DE ÁVILA

BIPA@USAL.ES

OBJETIVOS

Identificar, buscar, seleccionar, analizar, evaluar, organizar y utilizar información científica

Vida académica

- Base formación
- Elaboración trabajos académicos. TFM

Vida profesional

- Seguir aprendiendo
- Mantenerse actualizado

SESIONES FORMATIVAS

1. Búsqueda de información científica
 - ¿Qué? Información acreditada
 - ¿Cómo? Búsqueda bibliográfica
 - ¿Dónde? Recursos de información USAL

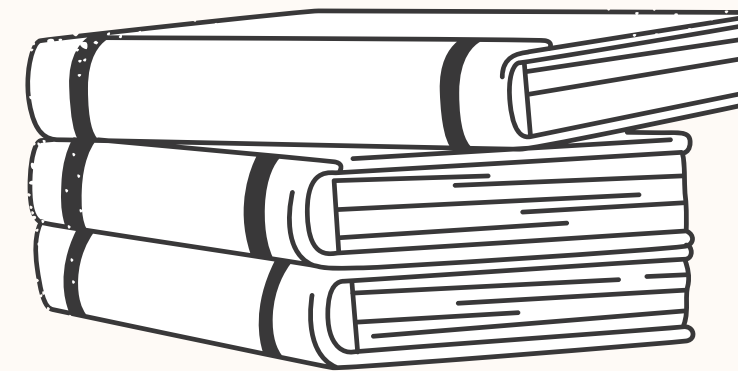
2. Gestión de la información
 - Citar y referenciar
 - Estilos bibliográficos
 - Gestores bibliográficos



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



¿QUÉ?

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



¿CÓMO? ETAPAS DE LA BÚSQUEDA

Formulación de la pregunta

Selección de la fuente

Ecuación de búsqueda

Realización de la búsqueda

Evaluación de los resultados

FORMULAR LA PREGUNTA DE BÚSQUEDA

- Definir en frases cortas el perfil de la búsqueda: “Impacto del **cambio climático** en la gestión de los **recursos hídricos**”
- Resaltar los conceptos significativos y tener en cuenta las diversas formas de expresarlos (sinónimos, variantes, otros idiomas):
variabilidad climática, riesgos naturales, vulnerabilidad, adaptación, gestión del riesgo / climate change, water resource, climate variability, risk management, vulnerability...



SELECCIONAR LA FUENTE

- **En función del tema** (bases de datos y repositorios 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

ProQuest Acceso proporcionado por Universidad de Salamanca USAL

Meteorological & Geostrophysical Abstracts

Búsqueda avanzada Línea de comandos Tesauro 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 d
 - 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: especifica de
 - Avanzada
 - Búsqueda avanzada
 - Búsqueda avanzada: especif
 - Búsqueda de la línea de com
 - Búsqueda por comandos: es
 - Otras maneras de buscar
 - Búsquedas recientes: sus búsq
 - Tesauro
 - 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

Meteorological & Geoastrophysical Abstracts

[Búsqueda básica](#) | [Búsqueda avanzada](#) | [Cambiar bases de datos](#)

Introducir términos de búsqueda...

☐ Evaluado por expertos

[Búsquedas recientes](#) [Consejos de búsqueda](#)

Meteorological & Geoastrophysical Abstracts

Búsqueda avanzada | [Línea de comandos](#) | [Búsquedas recientes](#) | [Tesauro](#) | [Códigos de campo](#) | [Consejos de búsqueda](#)

en [Cualquier campo](#)

AND [Cualquier campo](#)

AND [Cualquier campo](#)

AND [Cualquier campo](#)

OR

NOT

[Limpiar fila](#) [Evaluado por expertos](#)

Meteorological and Geoastrophysical Terms

Términos de búsqueda: [Buscar](#) [Borrar](#)

☒ Contiene palabra(s) ☐ Comienza por (introduzca al menos 2 caracteres)

Examinar términos: [All](#) [0-9](#) [A](#) [B](#) [C](#) [D](#) [E](#) [F](#) [G](#) [H](#) [I](#) [J](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [Q](#) [R](#) [S](#) [T](#) [U](#) [V](#) [W](#) [X](#) [Y](#) [Z](#)

Con el tesauro:

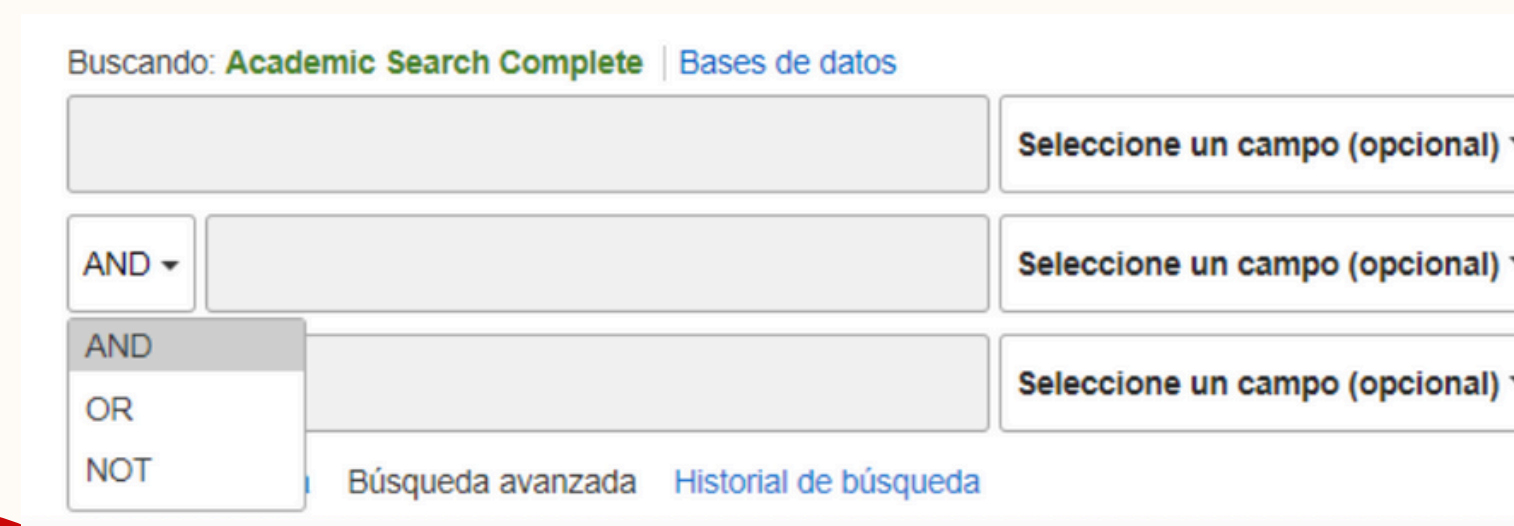
- Introduzca un término para buscar las coincidencias en el tesauro o examine el tesauro para encontrar un término.

OPERADORES BOOLEANOS

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

OR / O = basta con se cumpla alguna de las condiciones, para ampliar la búsqueda: **precipitaciones OR pluviosidad OR lluvia OR nieve**

NOT / NO = para excluir un término: **precipitaciones NOT nieve**



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

	Seleccione un campo (opcional) ▼
AND ▼	Seleccione un campo (opcional) ▼
AND OR NOT	Seleccione un campo (opcional) ▼

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

OTROS OPERADORES

- Proximidad

Near/X: hidrología Near/5 riesgo

- Truncamientos

hydrolog* = hydrology, hydrologic, hydrological

hydrolog = ecohydrological, paleohydrology, sociohydrological

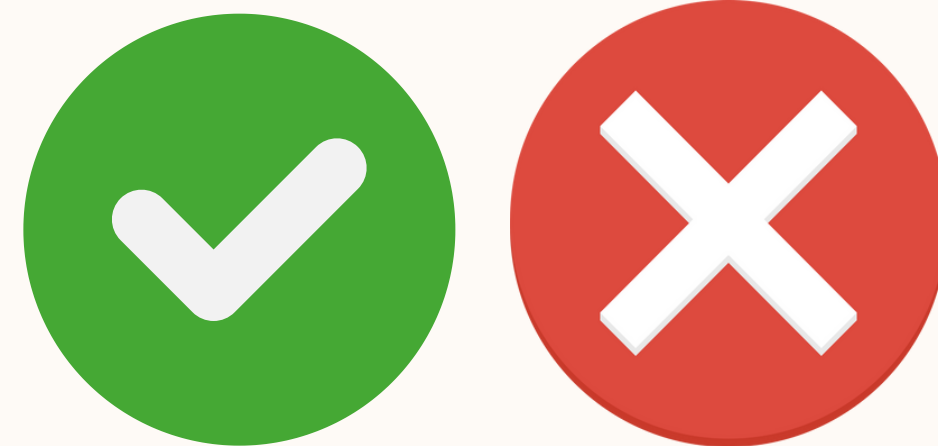
(Web of Science)

- Comillas

“cambio climático”

CRITERIOS DE INCLUSIÓN Y EXCLUSIÓN

- Períodos cronológicos
- Tipología documental
- Idiomas
- Acceso abierto



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, acceso abierto...
- 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



GUARDAR BÚSQUEDAS Y CREAR ALERTAS



Guardar consulta

Configuraciones de la notificación

Recibirá notificaciones de correo electrónico cuando se realizó una actualización a la consulta.

Configurar dónde desea recibir las notificaciones de correo electrónico:

Correo electrónico

★ avchelo@usal.es

CERRAR

GUARDAR CONSULTA

RECURSOS DE INFORMACIÓN DE BIBLIOTECAS USAL

<https://bibliotecas.usal.es>



RECURSOS DE INFORMACIÓN USAL

Colección en papel

- 1.200.000 monografías
- 50.000 títulos abiertos de revistas

Colección electrónica <https://bibliotecas.usal.es/busca-y-encuentra/recursos/>

- 207 bases de datos
- 80.000 revistas electrónicas
- 500.000 libros electrónicos

A screenshot of the idUSAL login interface. At the top left is the 'idUSAL' logo, with 'id' in a dark circle and 'USAL' in red. Below it, there are two input fields: the first is labeled 'id USAL' and has '@usal.es' as a placeholder; the second is labeled 'Contraseña'. To the right of the password field is a red button labeled 'ACEPTAR'. At the bottom, there are two links: '¿Olvidó su usuario o contraseña?' and '¿Qué es idUSAL?'. The background of the login page features a faint, large watermark of the University of Salamanca's coat of arms.

DÓNDE BUSCAR LIBROS

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

En CIELO, selección de libros electrónicos, fundamentalmente en español
<https://cielo.usal.es/>

En las plataformas A-Z de libros electrónicos <https://bibliotecas.usal.es/busca-y-encuentra/libros-electronicos/>

SPRINGER NATURE



ELSEVIER ScienceDirect



ProQuest
Ebook Central



e-libro
cátedra

DÓNDE BUSCAR TÍTULOS DE REVISTAS

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



En las plataformas de **revistas electrónicas**

<https://bibliotecas.usal.es/busca-y-encuentra/revistas-electronicas/>



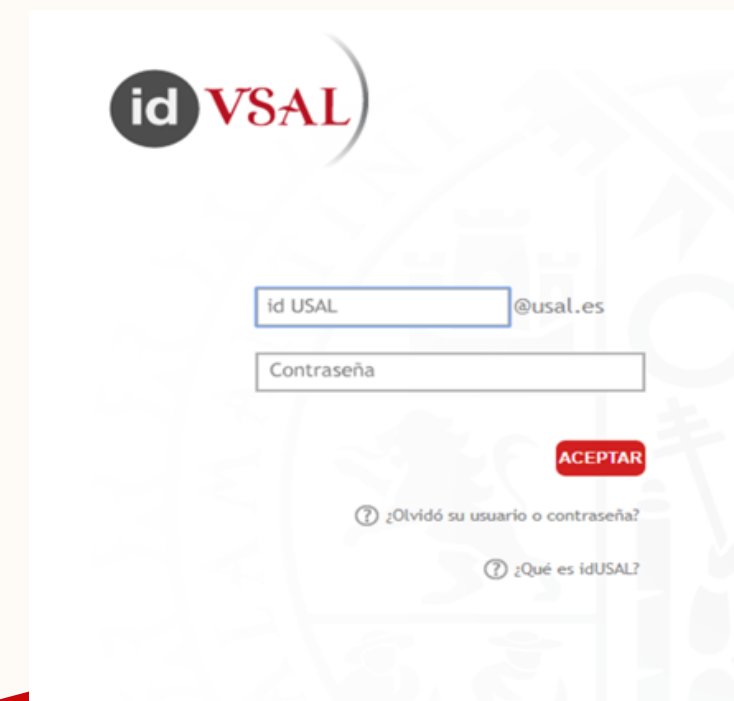
DÓNDE BUSCAR ARTÍCULOS DE REVISTAS

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

Bases de datos suscritas por la USAL

<https://bibliotecas.usal.es/busca-y-encuentra/bases-de-datos/>

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

The image shows the login interface for idUSAL. At the top left is the 'idUSAL' logo. Below it are two input fields: the first is labeled 'id USAL' and has '@usal.es' as a placeholder or suffix; the second is labeled 'Contraseña'. To the right of the password field is a red button labeled 'ACEPTAR'. Below the button are two links with question mark icons: '¿Olvidó su usuario o contraseña?' and '¿Qué es idUSAL?'. The background of the login box features a faint watermark of the University of Salamanca's coat of arms.

BASES DE DATOS SUSCRITAS USAL

Generales

WEB OF SCIENCE™

Scopus

ÍnDICEs
CSIC



Especializadas



ProQuest



Meteorological & Geostrophysical Abstracts

IEEE Xplore®
Digital Library

GeoRef

Science Database

ProQuest



Earth, Atmospheric & Aquatic Science Collection

DÓNDE BUSCAR OTRO TIPO DE DOCUMENTOS EN BASES DE DATOS SUSCRITAS USAL

- Normas técnicas
- Legislación
- Patentes



DÓNDE BUSCAR TESIS Y TRABAJOS ACADÉMICOS USAL

GEDOS, repositorio documental de la Universidad de Salamanca
<https://gedos.usal.es/>

Repositorio Documental

GEDOS

GESTIÓN DEL REPOSITORIO DOCUMENTAL DE LA
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA



UNIVERSIDAD
DE SALAMANCA
CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL



800 años
1218-2018



BUCLE

COMUNIDADES

El sistema de Gestión del Repositorio Documental de la Universidad de Salamanca (GEDOS) 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 GEDOS colecciones patrimoniales, documentos científicos y recursos docentes e informativos.

LISTAR

Todo Gredos

Comunidades y Colecciones

Por fecha de publicación

Autores

Materias

Títulos

MI CUENTA

Acceder

Registro

ESTADÍSTICAS

Visitas totales:
3775775



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

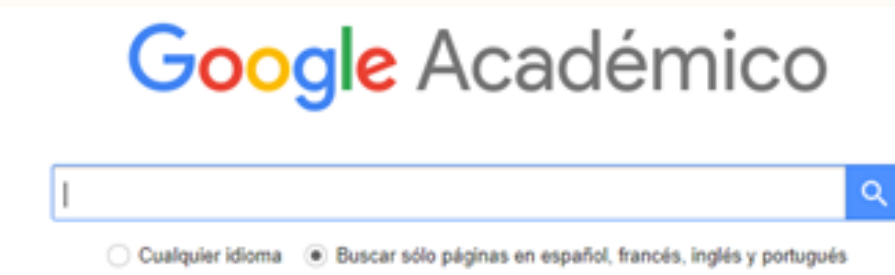
Documentos de carácter didáctico producidos por la Universidad de Salamanca y entidades colaboradoras



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

RECURSOS DE INFORMACIÓN EN LIBRE ACCESO

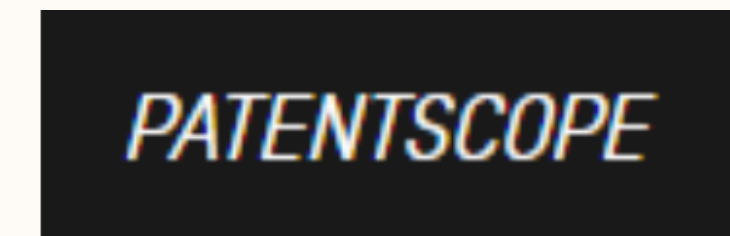
Buscadores especializados



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/servicios/prestamo/interbibliotecario/>



The screenshot shows the website of the University of Salamanca's library service. The header includes the university's logo and name, along with social media icons. A red navigation bar contains links to various services. The main heading is 'PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO'. The text explains that this service allows access to documents not in the university's collection but available in other libraries through exchange agreements. It lists three main points for members: how to request (via electronic form), what can be requested (any document not in the USAL system), and the cost (free for PDFs and books from Spanish and EU libraries, 8.00 euros for books from other libraries).

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA
Servicio de Bibliotecas

CONÓCENOS ▾ BUSCA Y ENCUENTRA ▾ **SERVICIOS ▾** INVESTIGA Y PUBLICA ▾ ESTUDIA Y APRENDE ▾ BIBLIOTECA COMPROMETIDA ▾

PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO

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

- *Cómo se solicita:* a través de [formulario electrónico](#)
- *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 bibliotecario personal de la USAL busca ese documento en otras bibliotecas y solicita el envío de una copia o del original en préstamo. **La USAL solo solicita préstamos de libros a bibliotecas de la Unión Europea y países asociados.**
- *Cuánto cuesta:*
 - Copias en PDF de artículos y capítulos de libros servidos por bibliotecas españolas: gratis (salvo excepciones de las que se avisará al solicitante).
 - Préstamo de libros servidos por las bibliotecas universitarias de Burgos, León o Valladolid, o por bibliotecas públicas: gratis.
 - Préstamo de libros servidos por el resto de bibliotecas de España o la Unión Europea: 8,00 euros.



¿PREGUNTAS?

PRÁCTICA EN BRUMARIO [HTTPS://BRUMARIO.USAL.ES/](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.

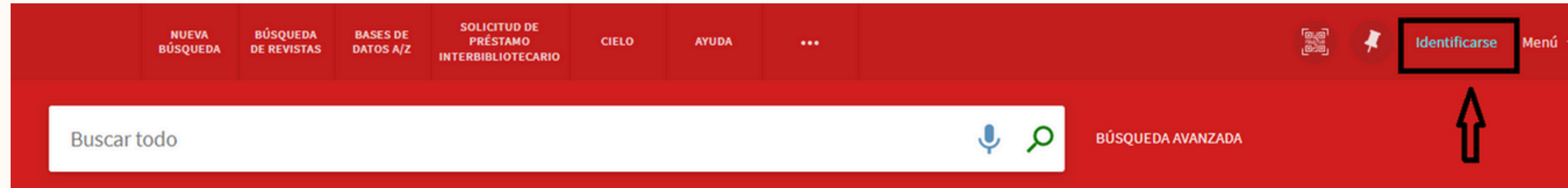
Con una única búsqueda podrás buscar en toda la colección impresa y electrónica de la Universidad de Salamanca, así como acceder al texto completo de un gran número de documentos electrónicos.

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](#) 

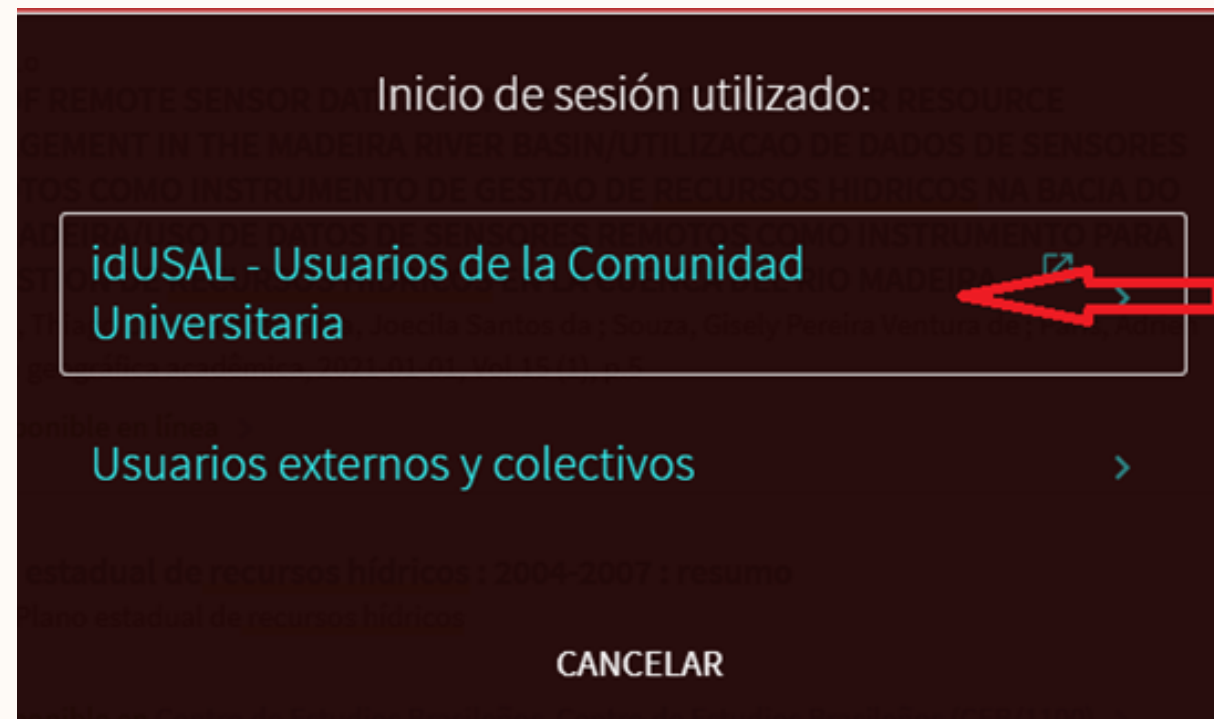
IDENTIFICARSE



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

Buscar todo   BÚSQUEDA AVANZADA

Identificarse Menú ▾

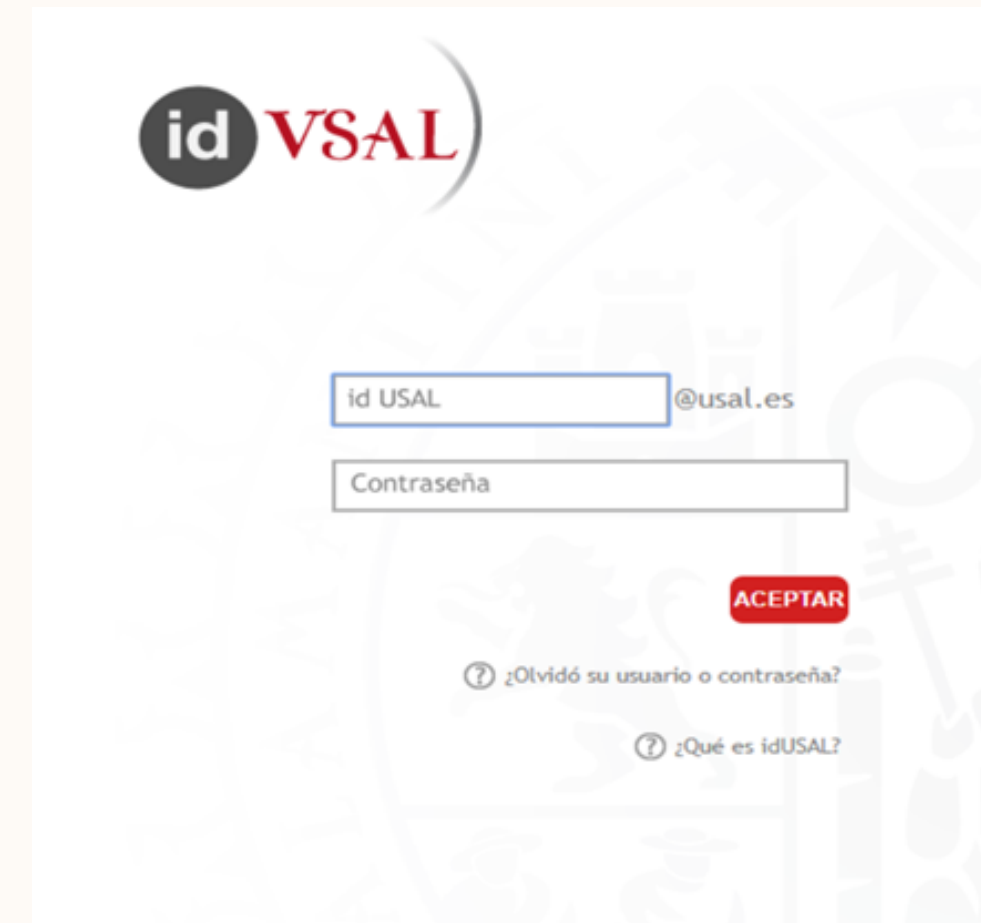


Inicio de sesión utilizado:

idUSAL - Usuarios de la Comunidad Universitaria

Usuarios externos y colectivos >

CANCELAR



id VSAL

id USAL @usal.es

Contraseña

ACEPTAR

¿Olvidó su usuario o contraseña?

¿Qué es idUSAL?

BUSCAR

Búsqueda simple

NUEVA BÚSQUEDA

BÚSQUEDA DE REVISTAS

BASES DE DATOS A/Z

SOLICITUD DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO

CIELO

AYUDA

...

recursos hidricos cambio climatico

X / Todo  

BÚSQUEDA AVANZADA

Búsqueda avanzada

NUEVA BÚSQUEDA

BÚSQUEDA DE REVISTAS



BASES DE DATOS A/Z

SOLICITUD DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO

CIELO

AYUDA

...

  [Identificarse](#) [Menú](#) ▼

Buscar: ☒ Todo ☐ Catálogo de la biblioteca ☐ Fondo Antiguo ☐ GREDOS

Filtros de búsqueda

Cualquier campo ▼ es (exacto) ▼ recursos hidricos

Y ▼ Cualquier campo ▼ es (exacto) ▼ cambio climatico

[+ AÑADIR UNA NUEVA LÍNEA](#) [LIMPIAR](#)


Tipo de material
Todos los ejemplares ▼

Idioma
Idioma ▼

Fecha de inicio:
Día ▼ Mes ▼ Año

Fecha de finalización:
Día ▼ Mes ▼ Año


→ Cualquier campo es (exacto) recursos hidricos Y Cualquier campo es (exacto) cambio climatico

 BUSCAR

BÚSQUEDA SIMPLE

OBTENER

LIBRO



Cambio climático y adaptación de los recursos hídricos

TAU Consultora Ambiental; Agencia Europea de Medio Ambiente (Copenhague, Dinamarca); España. Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino. Centro de Publicaciones
2009

Disponible en Biblioteca Abraham Zacut Abraham Zacut (AZ/P0/504 CAM) y otras ubicaciones >

SUBIR

ENVIAR A

OBTENER


DETALLES


ETIQUETAS


NAVEGACIÓN VI...


ENLACES


Enviar a


 QR


 EXPORTAR BIBTEX


 EXPORTAR RIS (MENDELEY)


 EASYBIB


 ENDNOTE

 REFWORKS

 ENLACE PERMANENTE

 IMPRIMIR

 CITA

 CORREO ELECTRÓNICO

Obtener

SOLICITAR: Solicitar

UBICACIONES:

Biblioteca Abraham Zacut

Disponible , Abraham Zacut ; AZ/P0/504 CAM


>

Biblioteca de Ciencias Agrarias y Ambientales

Disponible , Agrarias y Ambientales ; AA/504 CAM

>

ARTÍCULO



Monitoreo del impacto del cambio climático en los recursos hídricos en un área semi-árida de México central mediante un modelo SWAT

Deng, Chao ; Pisani, Bruno ; Hernández, Horacio ; Li, Yanmei
Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana, 2020, Vol.72 (2), p.1-19

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



PRÁCTICA WEB OF SCIENCE

<https://bibliotecas.usal.es/directorio/web-of-science-wos-fecyt/>



Clarivate

Web of Science™

Búsqueda inteligente

Búsqueda avanzada

Research Assistant ⓘ

MENÚ

DOCUMENTOS

INVESTIGADORES

Buscar en: Todas las bases de datos ▾ Colecciones: All ▾

BÚSQUEDA POR CAMPOS

GENERADOR DE CONSULTAS

REFERENCIAS CITADAS

Tema ▾

Ejemplo: oil spill* mediterranean

⊖ And ▾

Tema ▾

Ejemplo: oil spill* mediterranean

⊖ And ▾

Tema ▾

Ejemplo: oil spill* mediterranean

+ Añadir fila

+ Añadir intervalo de fechas

X Borrar

Q Buscar

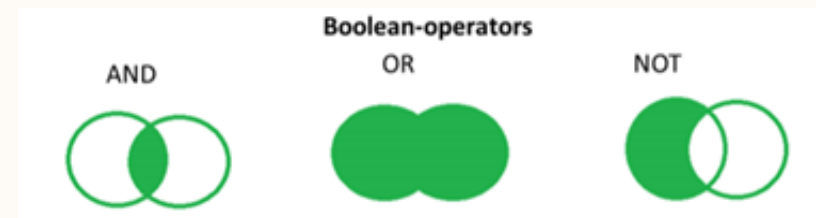
REGLAS DE BÚSQUEDA BÁSICA

- 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....

BÚSQUEDA TEMÁTICA DE DOCUMENTOS

Web of Science™ [Buscar](#) [Lista de registros marcados](#) [Historial](#) [Alertas](#)

Descubra contenido multidisciplinar
de las bases de datos más fiables en el mundo.

DOCUMENTOS INVESTIGADORES

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

DOCUMENTOS REFERENCIAS CITADAS ESTRUCTURA

Tema ▾

("climate change" OR "climate variability") AND "water resources" ✕

+ Añadir fila

+ Añadir intervalo de fechas

Búsqueda avanzada

✕ Borrar

Buscar

12,044 resultados de la Colección Principal de Web of Science para:

[Analizar resultados](#)

[Informe de citas](#)

[Crear alerta](#)

[Copiar enlace de consulta](#)

[Publicaciones](#) [Puede que también le guste...](#)

Refinar resultados

Filtros rápidos

- ☐ Artículos de revisión
- 677
- ☐ Acceso anticipado
- 118
- ☐ Acceso abierto
- 5,107

Años de publicación

- ☐ 2022
- 157
- ☐ 2021
- 1,433
- ☐ 2020
- 1,477
- ☐ 2019
- 1,228
- ☐ 2018
- 1,060

[Ver todo >](#)

Tipos de documentos

- ☐ Artículos
- 10,226
- ☐ Actas
- 1,220
- ☐ Artículos de revisión
- 677
- ☐ Capítulos de libros
- 403
- ☐ Monografías editadas
- 155

☐ 0/12,044

[Añadir a la lista de marcados](#)

[Exportar](#)

Ordenar por: Relevancia < 1 de 241 >

- ☐ 1
- Pacific northwest regional assessment: The impacts of climate variability and climate change on the water resources of the Columbia River Basin

[Miles, EL; Snover, AK; \(...\); Fluharty, D](#)

Apr 2000 | [JOURNAL OF THE AMERICAN WATER RESOURCES ASSOCIATION](#) 36 (2) , pp.399-420

The Pacific Northwest (PNW) regional assessment is an integrated examination of the consequences of natural climate variability and projected future climate change for the natural and human systems of the region. The assessment currently focuses on four sectors: hydrology/water resources, forests and forestry, aquatic ecosystems, and coastal activities. The assessment begins by identifying and elucidating the natural patterns o ... [Mostrar más](#)

[Artículo del repositorio gratuito y enviado](#) [Texto completo en la editorial](#) *** [View PDF with EndNote Click](#)

89

Citas

44

Referencias

[Registros relacionados](#) ?

- ☐ 2
- Climate variability, climate change and water resources in Australia

[Chiew, FHS and McMahon, TA](#)

2nd International Conference on Climate and Water

1998 | [PROCEEDINGS OF THE SECOND INTERNATIONAL CONFERENCE ON CLIMATE AND WATER](#), VOLS 1-3 , pp.1313-1322

This paper discusses some of the implications of climate variability, climate change and the management of water resources in Australia. The link between El Niño/Southern Oscillation (ENSO) and Australian runoff is illustrated, and the potential for forecasting runoff several months ahead using ENSO and the serial correlation in runoff is discussed. The seasonal streamflow forecasts can improve significantly the management of water r ... [Mostrar más](#)

28

Referencias

[Registros relacionados](#)

- ☐ 3
- Workshop 3 (synthesis): climate variability, water systems and management options

[Cosgrove, W; Connor, R and Kuylenstierna, J](#)

13th Stockholm Water Symposium

2004 | [WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY](#) 49 (7) , pp.129-132

Addressing climate variability now will better prepare us for future impacts of climate change. Sustained, multi-stakeholder dialogue at local through

1

Cita

0

Referencias

Texto completo en la editorial

Enlaces Web de texto completo ▾



Exportar ▾

Añadir a la lista de marcados

< 1 de 12,044 >

Global water resources: Vulnerability from climate change and population growth

De: Vorosmarty, CJ (Vorosmarty, CJ) ; Green, P (Green, P) ; Salisbury, J (Salisbury, J) ; Lammers, RB (Lammers, RB)

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

SCIENCE

Volumen: 289 Número: 5477 Página: 284-288

DOI: 10.1126/science.289.5477.284

Publicado: JUL 14 2000

Indexado: 2000-07-14

Tipo de documento: Article

Abstract

The future adequacy of freshwater resources is difficult to assess, owing to a complex and rapidly changing geography of water supply and use. Numerical experiments combining climate model outputs, water budgets, and socioeconomic information along digitized river networks demonstrate that (i) a large proportion of the world's population is currently experiencing water stress and (ii) rising water demands greatly outweigh greenhouse warming in defining the state of global water systems to 2025. Consideration of direct human impacts on global water supply remains a poorly articulated but potentially important facet of the larger global change question.

Palabras clave

KeyWords Plus: SCALE

Información del autor

Dirección de correspondencia: Vorosmarty, CJ (autor de correspondencia)

▼ Univ New Hampshire, Water Syst Anal Grp, Durham, NH 03824 USA

Direcciones:

▼ Univ New Hampshire, Water Syst Anal Grp, Durham, NH 03824 USA

▼ Univ New Hampshire, Complex Syst Res Ctr, Durham, NH 03824 USA

▼ Univ New Hampshire, Ocean Proc Analyt Lab, Durham, NH 03824 USA

▼ Univ New Hampshire, Inst Study Earth Oceans & Space, Durham, NH 03824 USA

▼ Univ New Hampshire, Dept Earth Sci, Durham, NH 03824 USA

Categorías/Clasificación

Áreas de investigación: Science & Technology - Other Topics

Términos MeSH

Desde MEDLINE®



Red de citas

En Colección Principal de Web of Science

2,744

Citas

🔔 Crear alertas de citas

2,873

Veces citado en Todas las bases de datos

+ Ver más veces citado

28

Referencias citadas

Ver registros

relacionados

Puede que también le guste...


Sambwa, A; Nnamdi, ND; Ebelechukwu, US;
Recycling of used DC motors as solar pumps
for water supply and water delivery
applications in urban poor and rural
communities in sub-Saharan Africa
DESALINATION

Piao, SL; Ciaisi, P; Fang, JY; et al.
The impacts of climate change on water
resources and agriculture in China
NATURE


Wang, XJ; Zhang, JY; Ali, M; et al.
Gini coefficient to assess equity in domestic
water supply in the Yellow River
MITIGATION AND ADAPTATION STRATEGIES
FOR GLOBAL CHANGE


Simonovic, SP; Breach, PA;
The Role of Water Supply Development in the
Earth System
WATER


PRÁCTICA EN AENORMás

NORMAS AL DÍA

[?](#) [UNIVERSIDAD DE SALAMANCA](#) [UNIVERSIDAD DE SALAMANCA](#)





 **Buscar en:** [Todo el contenido](#) [Mi suscripción](#)


Mis colecciones


Organismo


☐ UNE☐ EN☐ ISO☐ IEC


Equivalencia


CTN (Sólo para UNE)

ICS

Idiomas

 Sólo novedades ☐

 Estado: [Vigente](#) [Anulada](#) [Todas](#)

 Fecha (Desde / Hasta):

Desde


Hasta















LIMPIAR

APLICAR

5 resultados

1

25 / Página

REFERENCIA 		TÍTULO 	FECHA DE ESTADO 	ESTADO 	
UNE-EN ISO 15175:2011	UNE	Calidad del suelo. Caracterización de suelos en relación con la protección de las aguas subterráneas. (ISO...	01 / 02 / 2019	Anulada	 Descargar  Leer
UNE-ISO 15175:2010	UNE	Calidad del suelo. Caracterización de suelos con respecto a la protección de las aguas subterráneas.	29 / 11 / 2011	Anulada	 Descargar  Leer
UNE-EN ISO 15175:2018	UNE	Calidad del suelo. Caracterización de suelos contaminados en relación con la protección de las agu...	01 / 02 / 2019	Vigente	 Descargar  Leer
UNE-EN ISO 22475-1:2022	UNE	Investigación y ensayos geotécnicos. Métodos de muestreo y medición de aguas subterráneas. Parte 1:...	29 / 06 / 2022	Vigente	 Descargar  Leer
UNE-EN 14968:2007	UNE	Semántica para el intercambio de datos relacionado con las aguas subterráneas.	21 / 02 / 2007	Vigente	 Descargar  Leer

PRÁCTICA EN GREDOS

[HTTPS://GREDOS.USAL.ES/](https://gredos.usal.es/)



GESTIÓN DEL REPOSITORIO DOCUMENTAL DE LA
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA



UNIVERSIDAD
DE SALAMANCA
CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL



800 AÑOS
1218 - 2018



BUCLE



LISTAR

- Todo Gredos**
- Comunidades y Colecciones
- Por fecha de publicación
- Autores
- Materias
- Títulos

MI CUENTA

- Acceder
- Registro

ESTADÍSTICAS

Visitas totales:
3948941

Descargas totales:
6939320

 **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 comunidad

LISTAR

Todo Gredos

Comunidades y Colecciones

Por fecha de publicación

Autores

Materias

Títulos

Esta comunidad

Por fecha de publicación

Autores

Materias

Títulos

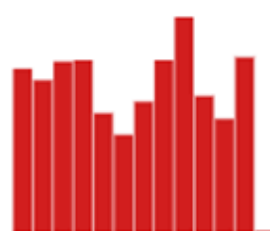
MI CUENTA

Acceder

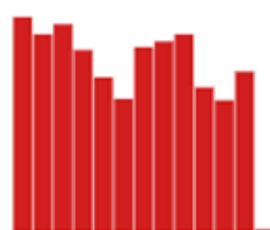
Registro

ESTADÍSTICAS

Visitas totales:
137198



Descargas totales:
350949



Ver Estadísticas de uso

 [Gredos Principal](#) / [Repositorio Docente](#) / [Trabajos de Fin de Máster](#)

TRABAJO DE FIN DE MÁSTER



Colecciones en esta comunidad

TFM. Máster en Acceso a la Abogacía [57]

Título Propio de la Universidad de Salamanca en colaboración con el Colegio de Abogados

TFM. Máster en Análisis Avanzado de Datos Multivariantes [39]

TFM. Máster en Análisis económico del derecho y las políticas públicas [8]

TFM. Máster en Antropología Aplicada, Salud y Desarrollo Comunitario [18]

TFM. Máster en Antropología de Iberoamérica [16]

TFM. Máster en Biología y Conservación de la Biodiversidad [1]

TFM. Máster en Ciencia Política [6]

TFM. Máster en Ciencias Ambientales [0]

TFM. Máster en Corrupción y Estado de Derecho [15]

TFM. Máster en Democracia y Buen Gobierno [14]

TFM. Máster en Derecho del Trabajo y Relaciones Laborales [1]

TFM. Máster en Derecho Español para Juristas Extranjeros [1]

TFM. Máster en Derecho Penal [8]

TFM. Máster en Derecho Privado Patrimonial [8]

TFM. Master en Deutsch als Fremdsprache: Estudios Contrastivos de Lengua, Literatura y Cultura Alemanas [1]

TFM. Máster en energías renovables y eficiencia energética [0]
Título Propio de la Universidad de Salamanca en colaboración con el Ciemat

TFM. Máster en Enfermedades Tropicales [3]

TFM. Máster en Estrategias Anticorrupción y Políticas de Integridad [1]

TFM. Máster en Estudios Avanzados de Educación en la Sociedad Global [5]

TFM. Máster en Estudios Avanzados e Investigación en Historia (sociedades, poderes, identidades) [11]

Por fecha de publicación
Autores
Materias
Títulos

Esta colección

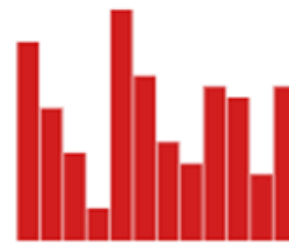
Por fecha de publicación
Autores
Materias
Títulos

MI CUENTA

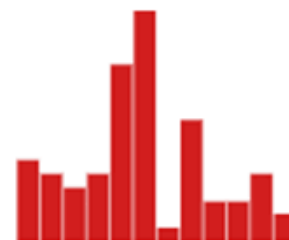
Acceder
Registro

ESTADÍSTICAS

Visitas totales:
140



Descargas totales:
73



Ver Estadísticas de uso

ENLACES Y ACCESOS

Derechos de autor
Políticas
Guías de autoarchivo
FAQ
Adhesión USAL a la Declaración de
Berlín

COMPARTIR



Citas



Título	Realización de animación cartográfica sobre flujos de población inmigrante - desplazamiento por conflicto armado en Colombia
Autor(es)	Gutiérrez Alvarado, Eric Ferney
Director(es)	Picón Cabrera, Inmaculada  Muñoz Nieto, Ángel Luis 
Palabras clave	Conflicto armado Colombia Flujos de migración Desplazamientos de población Animación cartográfica
Fecha de publicación	2020
Resumen	Colombia ha sido ubicado a nivel mundial como uno de los países mas violentos y donde el ejercicio de la vida en convivencia con el mundo de lo cotidiano, tienen grandes encrucijadas y disyuntivas que le dieron permanencia a un conflicto armado que duró alrededor de 45 años (Quintero, 2009), lo cual dejó el mayor número de casos de desplazamiento interno en el territorio, con mas de siete millones de casos, generando impactos negativos en distintos sectores, económico, social y cultural, no solo en los lugares directamente impactados, sino en toda una región. (Restrepo & Hernández, s. f.). Este desplazamiento será expuesto en forma de animación cartográfica visualizando los lugares de expulsión y de recepción.
Descripción	Trabajo de Fin de Máster del Máster en Geotecnologías cartográficas en ingeniería y arquitectura, curso...
URI	http://hdl.handle.net/10366/143983
Aparece en las colecciones	TFM. Máster en Geotecnologías cartográficas en ingeniería y arquitectura [55]

Mostrar el registro completo del ítem

Ficheros en el ítem

Nombre: TFM_GutierrezAlvaradoEF_Realizaciondeanimacioncartografica.pdf
Tamaño: 15.75Mb
Formato: Adobe PDF



Excepto si se señala otra cosa, la licencia del ítem se describe como Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 Internacional



Visualizar/Abrir

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.

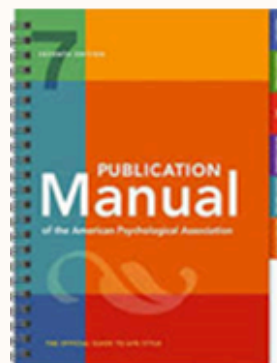
➤ Cita: mención abreviada de una contribución dentro del texto. Debe corresponder con una referencia bibliográfica completa al final del trabajo.

➤ Referencia bibliográfica: descripción sucinta y estructura de un documento (autor, fecha, título, publicación...)



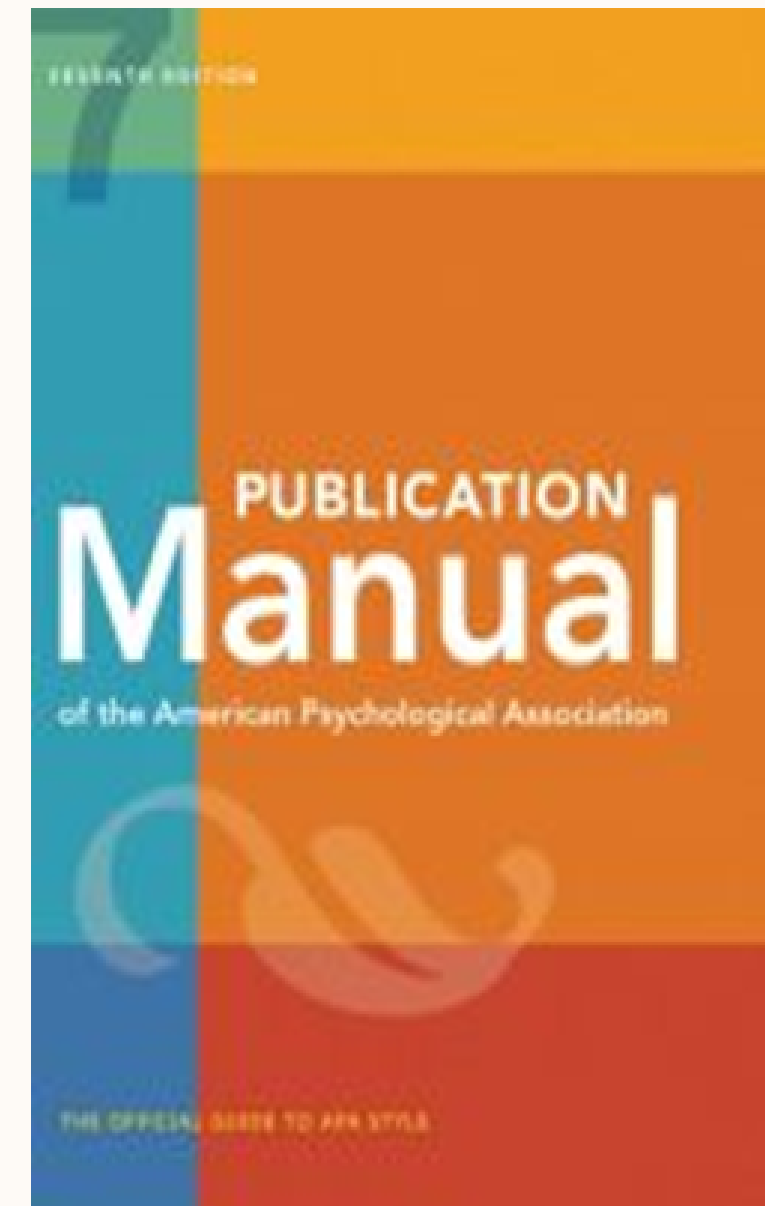
¿POR QUÉ CITAR Y REFERENCIAR?

- Respalidar 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

EJEMPLOS DE CITAS DIRECTAS

- “La defensa del agua en tiempos de competitividad global de cambio climático irreversible es la única garantía de construcción de un orden eco-social verdaderamente sustentable” (Rojas Hernández y Barra Ríos, 2020, p. 13).
- Dicen Rojas Hernández y Barra Ríos que “La defensa del agua en tiempos de competitividad global de cambio climático irreversible es la única garantía de construcción de un orden eco-social verdaderamente sustentable” (2020, p. 13)

+ 40 palabras

La gobernabilidad del agua a nivel local, nacional y planetario constituye una realidad de alta complejidad. En el VIII Foro Mundial del Agua, realizado bajo el emblemático y expresivo lema Compartiendo el agua, el presidente del Consejo Mundial del Agua, Benedito Braga, expresó que el agua es esencialmente una cuestión política. (Rojas Hernández y Barra Ríos, 2020, p. 20).

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

Rojas Hernández, J. y Barra Ríos, R. O. (2020). *Seguridad hídrica: derechos de agua, escasez, impactos y percepciones ciudadanas en tiempos de cambio climático*. RiL editores.

EJEMPLOS APA, 7^a ED. UN LIBRO ELECTRÓNICO

Apellido, N. (Año). *Título*. Editorial. <https://www.url.com>

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. <https://www.url.com>

Hauglin, M. & Nsset, E. (2018). Detection and segmentation of small trees in the forest-tundra Ecotone using Airborne Laser Scanning. In Jie Shan & Juha Hyypä (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.
<https://www.url.com>

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. <https://www.url.com>]

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 NORMA TÉCNICA

Institución. (Año). *Título de la norma* (código y número de la norma).
<https://www.url.com>

Asociación Española de Normalización (UNE). (2022). *Investigación y ensayos geotécnicos. Métodos de muestreo y medición de aguas subterráneas. Parte 1: Principios técnicos para el muestreo de suelos, rocas y aguas subterráneas* (UNE-EN ISO 22475-1:2022).
<https://plataforma.aenormas.aenor.com/standard/UNE/N0069910>

GESTORES BIBLIOGRÁFICOS

<https://bibliotecas.usal.es/gestores-bibliograficos/>



CONÓCENOS ▾ BUSCA Y ENCUENTRA ▾ SERVICIOS ▾ INVESTIGA Y PUBLICA ▾ ESTUDIA Y APRENDE ▾ BIBLIOTECA COMPROMETIDA ▾

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. Los datos se pueden introducir de manera manual o automática, a partir de búsquedas en catálogos de bibliotecas, bases de datos y revistas electrónicas.

A continuación puede encontrar más información relativa a los distintos gestores:

- ▾ Refworks
- ▾ Mendeley
- ▾ Zotero
- ▾ Endnote Web

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





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/>
- 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

Introduzca su dirección de correo electrónico

Introduzca su contraseña ☐ 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](#)

Introducir una Contraseña

Clicar en Registrarse

¡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

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.

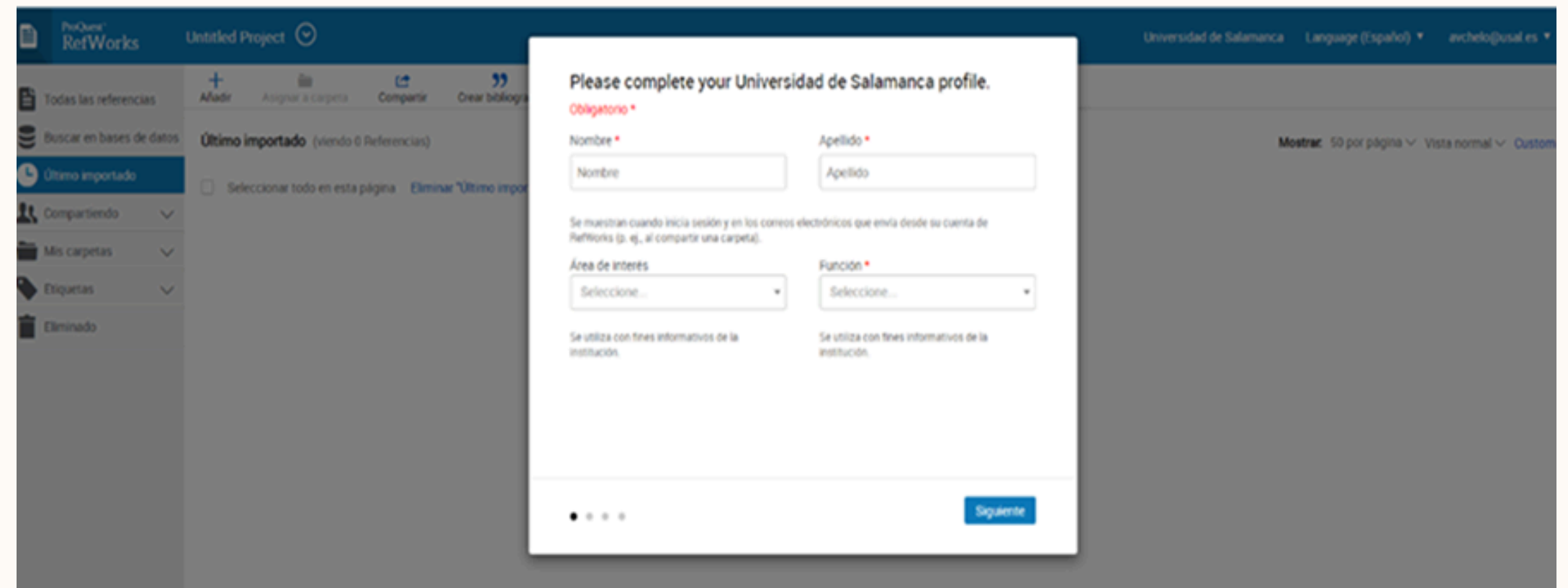
¿No ha recibido el correo electrónico?

[Reenviar enlace de activación](#)

¿Utilizó un correo electrónico incorrecto?

[Empezar de nuevo](#)

Completar nuestro perfil en la página de RefWorks

A screenshot of the RefWorks web interface showing a profile completion modal. The modal is titled "Please complete your Universidad de Salamanca profile." and includes a red asterisk indicating it is mandatory. It contains four input fields: "Nombre" (Name), "Apellido" (Surname), "Área de interés" (Area of interest), and "Función" (Function). Below each field is a small explanatory text. At the bottom right of the modal is a blue "Siguiente" (Next) button. The background shows the RefWorks interface with a sidebar on the left and a top navigation bar.

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

Declaración de accesibilidad

Política de privacidad

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...

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

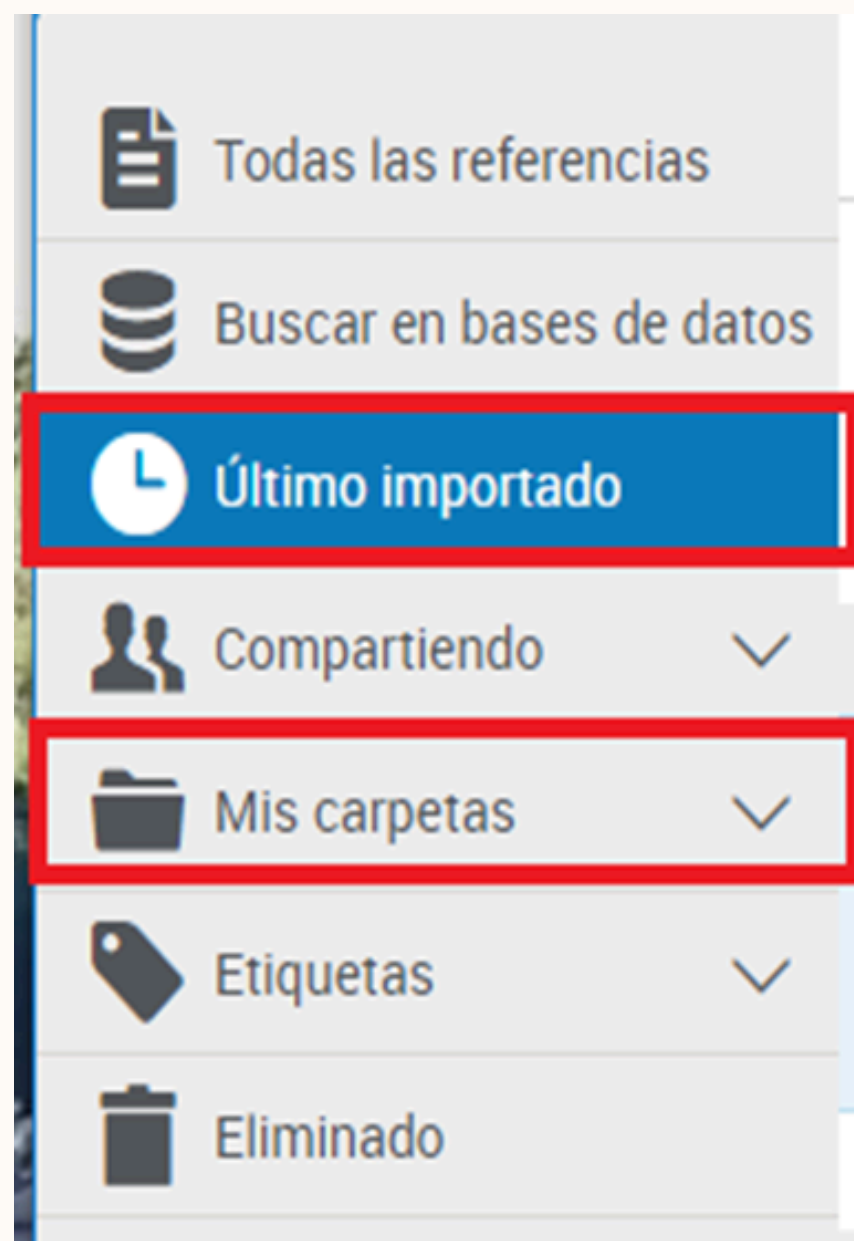
Dialnet

Google Scholar...

- •Añadir con Save to RefWorks

Instalar Save to RefWorks

¿CÓMO ORGANIZAR NUESTRAS REFERENCIAS?



A modal dialog box titled 'Ponga nombre a su carpeta' with a close button (X) in the top right corner. It contains a text input field with the placeholder text 'Introduzca un nombre para su nueva carpeta:'. Below the input field are two buttons: 'Cancelar' and 'Guardar' (highlighted with a red box).

A screenshot of the main interface. At the top is a toolbar with icons and labels: 'Añadir', 'Asignar a carpeta' (highlighted with a red box), 'Compartir', 'Crear bibliografía', 'Eliminar', 'Añadir etiquetas', 'Herramientas', and 'Buscar'. Below the toolbar is a section titled 'Último importado (viendo 1 – 50 de 153 Referencias)'. Under this title are two links: 'Seleccionar todo en esta página (2)' and 'Eliminar "Último importado"'. Below these links is a list of references, each with a checkbox (the first two are checked and highlighted with red boxes):

- hace una hora
- ID de referencia: 155
Bernabé Villodre, María del Mar. (2013). La educación intercultural en el aula de música
- ID de referencia: 154
Giráldez Hayes, Andrea; Pelegrin Sandoval, Graciela. (1996). Los juegos y la música como recursos en la educación intercultural

¿CÓMO CREAR BIBLIOGRAFÍAS E INSERTAR CITAS?

The screenshot displays the ProQuest RefWorks web interface. The top navigation bar includes the ProQuest RefWorks logo, the title 'Untitled Project', and a dropdown arrow. Below this, a secondary toolbar contains icons for 'Añadir', 'Asignar a carpeta', 'Compartir', 'Crear bibliografía' (highlighted with a red box), 'Eliminar', 'Añadir etiquetas', 'Herramientas', and 'Buscar'. On the left sidebar, the 'Master Politécnica' folder is selected and highlighted with a red box. The main content area shows a list of references under the heading 'Master Politécnica (viendo 9 Referencias)'. The first reference is 'Gholizadeh,Hamed; Gamon,John A' with ID 142. A red arrow points to the 'Crear bibliografía' menu, which is open, showing options: 'Crear bibliografía' (with a description), 'Cita rápida', 'Editor de estilo de citas', and 'Write-N-Cite para Word y Google Docs'.

ProQuest[®] RefWorks

Untitled Project

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

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

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,Jaroslav... Piatek,Dawid. (2019). Impact of ski run construction on atypical channel hea

Crear bibliografía
Cree una bibliografía en su estilo de exportación preferido.

Cita rápida
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
Personalice el estilo de cita que puede usar para crear citas y bibliografías

Write-N-Cite para Word y Google Docs
Instale el complemento RefWorks y cree bibliografías directamente desde su procesador de textos.

¿CÓMO COMPARTIR CARPETAS?

The screenshot shows a software interface with a blue header bar labeled "Untitled Project" and a dropdown arrow. Below the header is a toolbar with several icons and labels: "Añadir" (Add), "Asignar a carpeta" (Assign to folder), "Compartir" (Share), "Crear bibliografía" (Create bibliography), "Eliminar" (Delete), "Añadir etiquetas" (Add tags), and "Herramientas" (Tools). The "Compartir" button is highlighted with a red rectangle. A dropdown menu is open from the "Compartir" button, showing three options: "Compartir carpeta" (Share folder), "Exportar referencias" (Export references), and "Copiar referencias compartidas" (Copy shared references). The "Compartir carpeta" option is highlighted with a red rectangle and a red arrow pointing to it. The background of the interface shows a list of items under the heading "Museos pedagógicos" (Pedagogical museums). The list includes items with checkboxes, reference IDs, and names: "Álvarez Álvarez, Carm", "Berrio, Julio Ruiz. (20", and "Hernández Díaz, Jose". At the bottom, there are tags: "Educación - His...", "Educación - Mu...", and "Pedagogía urba...".

Untitled Project

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

Museos pedagógicos (vien

☐ Seleccionar todo en esta p

☐ ID de referencia: 240
Álvarez Álvarez, Carm

☐ ID de referencia: 239
Berrio, Julio Ruiz. (20

☐ ID de referencia: 238
Hernández Díaz, Jose

Compartir carpeta
Comparta con colaboradores o con su institución.

Exportar referencias
Descargar un archivo de metadatos RIS, BibTeX, delimitado por tabulaciones o XML

Copiar referencias compartidas
Guardar copias de referencias compartidas en su biblioteca.

Museos pedagógicos: ¿Museos didácticos?

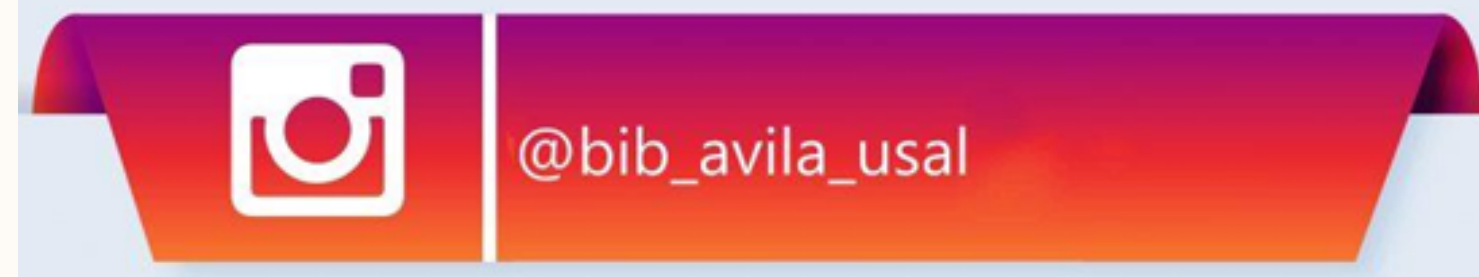
ción. Despegue y reconversión de los mus

, contexto y ciudadanía

Educación - His... Educación - Mu... Pedagogía urba...

¡RECUERDA QUE EN LA BIBLIOTECA ESTAMOS PARA AYUDARTE!

Para estar informado, síguenos en las redes sociales



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