

Recopilación bibliográfica para la Estación Científica *Agua y Páramos*

Contenidos

Objetivos	1
Base de datos de la Estación Científica	1
¿Cómo registrarse?	1
¿Cómo adherir al Grupo Estación Científica Agua y Páramos FONAG- EPMAPS?	3
¿Cómo buscar bibliografía sobre un tema en particular?	5
Utilización con Zotero Standalone	6
¿Cómo contribuir?	7

Objetivos

- Contar con los recursos necesarios para el desarrollo de proyectos de investigación en agua y páramo.
- Compartir los resultados de las investigaciones para fomentar una investigación multidisciplinaria con una vista integrada del ecosistema fuente de agua.
- Capitalizar las investigaciones pasadas para formular proyectos futuros.

Base de datos de la Estación Científica

La herramienta elegida para compartir bibliografía es un Grupo Zotero¹

Este es accesible en línea, en el sitio web de Zotero, luego de registrarse y de pedir la adhesión al grupo.

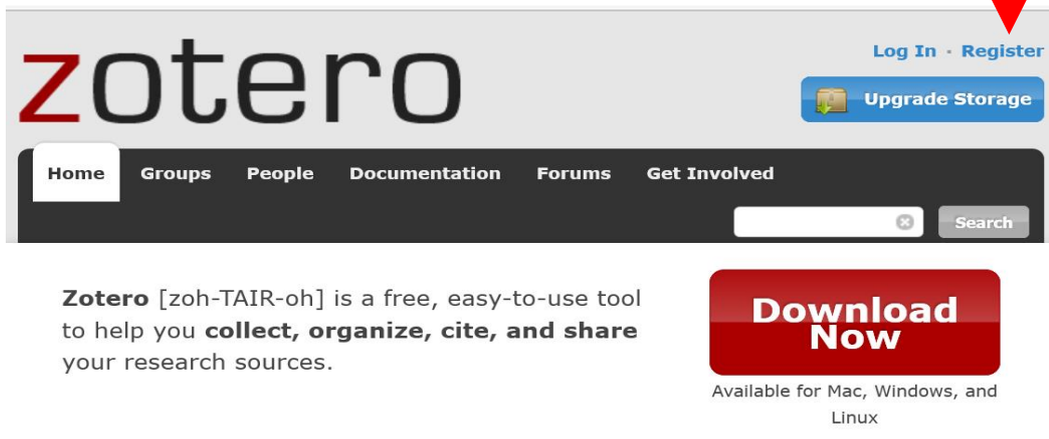
¿Cómo registrarse?

Si ya tiene una cuenta Zotero, pasar al paso de adhesión al Grupo.

Si no tiene cuenta Zotero:

En la página <http://www.zotero.org> seleccionar “Register” arriba a la derecha

¹ Zotero es una aplicación libre (software libre) para la administración de referencias bibliográficas. Permite coleccionar, organizar, citar y compartir sus recursos bibliográficos.



zotero [Log In](#) · [Register](#)

[Upgrade Storage](#)

[Home](#) [Groups](#) [People](#) [Documentation](#) [Forums](#) [Get Involved](#)

Zotero [zoh-TAIR-oh] is a free, easy-to-use tool to help you **collect, organize, cite, and share** your research sources.

Download Now

Available for Mac, Windows, and Linux

Completar el formulario en línea

[Home](#) > [Register](#)

Register

[Register for a free account](#) · [Log in to your account](#) · [Forgot your password?](#)

Your username

Profile URL: <https://www.zotero.org/>
Letter, numbers, spaces

Email

We won't tell anyone

Confirm Email

Password

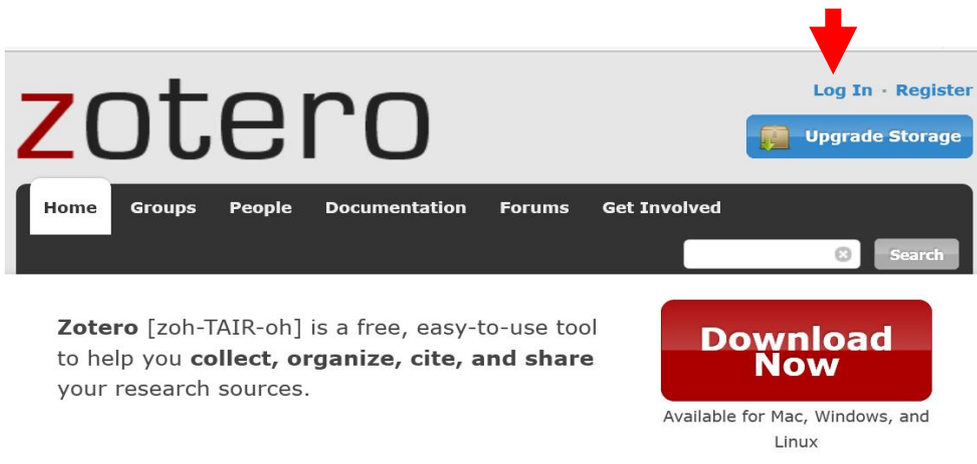
At least 6 characters

Verify Password


Type the text [Privacy & Terms](#)

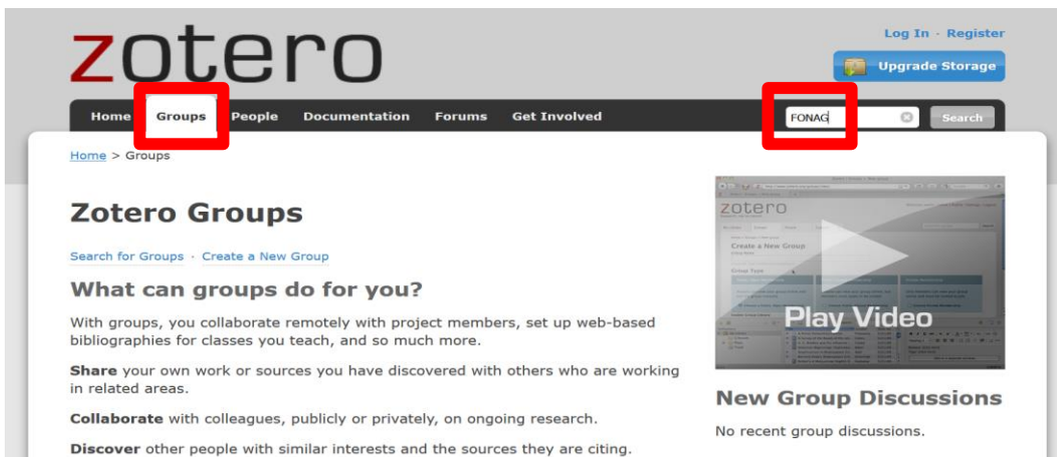
Verificar su dirección de correo electrónico con el vínculo de validación que le será enviado.

Una vez hecho esto, puede conectarse a su cuenta Zotero seleccionando "Log In" arriba a la derecha de página <http://www.zotero.org>



¿Cómo adherir al Grupo Estación Científica Agua y Páramos FONAG- EPMAPS?

Una vez conectad@ a su cuenta Zotero, seleccionar la pestaña “Groups” y hacer una búsqueda con la palabra clave “EPMAPS”, “FONAG”, o “Agua y Páramos”.



En la lista de resultados seleccionar el grupo Estación Científica Agua y Páramos (FONAG- EPMAPS). Pedir adhesión presionando “Join Group”.

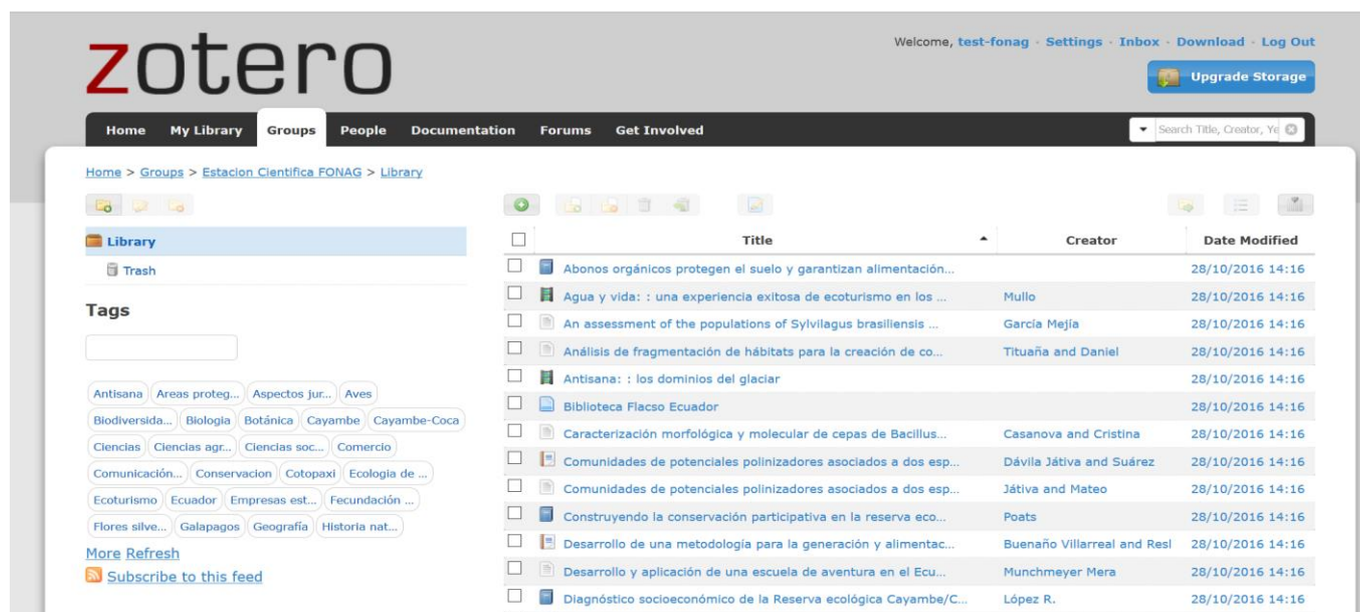


Su pedido de adhesión será enviado al administrador del grupo para aceptación, por lo cual no será instantáneo.

Una vez aceptado, el grupo de la Estación Científica aparecerá automáticamente en la pestaña “Groups”.



Haciendo clic en “Group Library” podrá acceder a la biblioteca del grupo y consultar los detalles de cada documento.



Cuando está disponible, el PDF del documento aparece al final de la descripción.

Comunidades de potenciales polinizadores asociados a dos especies simpátricas de *Pentecalia* (Asterácea) en los páramos de Paluguillo y Papallacta

Added By [EC FONAG](#)

Item Type Journal Article

Title Comunidades de potenciales polinizadores asociados a dos especies simpátricas de *Pentecalia* (Asterácea) en los páramos de Paluguillo y Papallacta

Author Játiva, Dávila

Author Mateo, Miguel

Abstract Entre los meses de Mayo y Noviembre del 2013 se realizaron observaciones en parches vegetales de *Pentecalia* peruviana y *Pentecalia* arbutifolia a lo largo de una gradiente altitudinal en el páramo de Paluguillo y Papallacta, con el fin de identificar y tipificar a las comunidades de insectos que cumplen las funciones de polinización en estas plantas en las locaciones estudiadas y compararlas entre si, también se observó la actividad de los polinizadores con relación al clima y se encontró que las comunidades de polinizadores en este estudio están dominados en gran medida por dípteros, que cada parche vegetal tiene poblaciones con marcadas diferencias unos de otros, y finalmente que los polinizadores son más activos en días con mayores niveles de radiación solar que en días nublados o lluviosos.

Date 2015

Language spa

URL <http://repositorio.usfq.edu.ec/handle/23000/4885>

Accessed 2016-10-20 17:34:11

Library Catalog repositorio.usfq.edu.ec

Rights <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/ec/>

Tags

Notes and Attachments

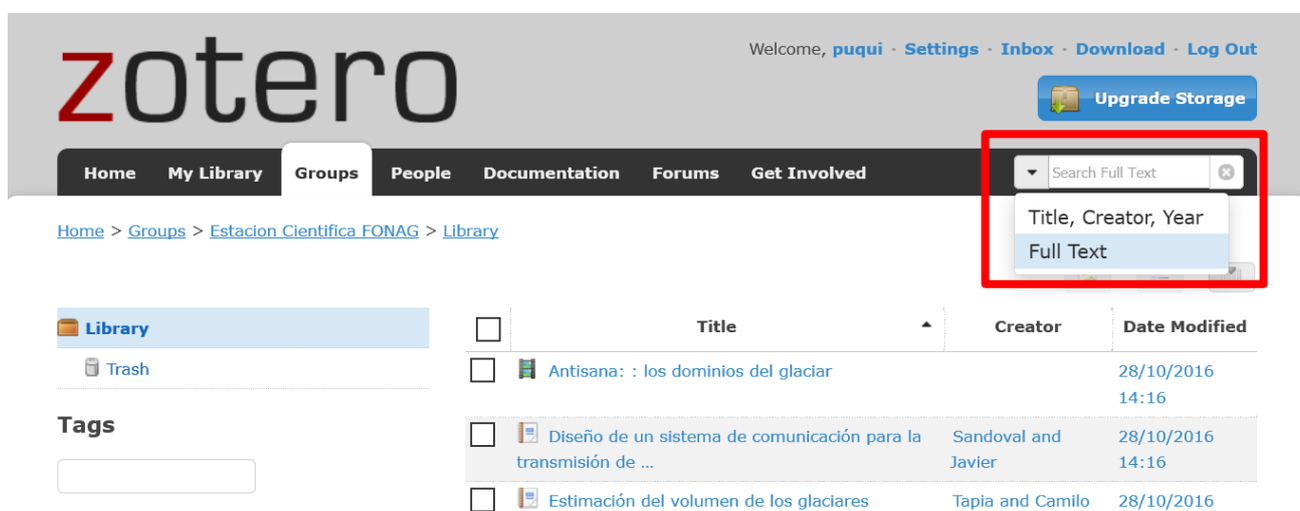
 [Snapshot \(Attachment Details\)](#)

 [Full Text PDF \(Attachment Details\)](#)

Cuando no esté disponible el PDF, el *URL* o el *Library Catalog* da indicaciones sobre las bibliotecas en las cuales se puede conseguir un ejemplar físico.

¿Cómo buscar bibliografía sobre un tema en particular?

Una vez que haya ingresado a la biblioteca de la Estación Científica, puede buscar documentos por palabra clave usando la barra de búsqueda arriba a la derecha.



Welcome, [puqui](#) - [Settings](#) - [Inbox](#) - [Download](#) - [Log Out](#)

[Home](#) [My Library](#) [Groups](#) [People](#) [Documentation](#) [Forums](#) [Get Involved](#)

[Home](#) > [Groups](#) > [Estacion Cientifica FONAG](#) > [Library](#)

Library

[Trash](#)

Tags

<input type="checkbox"/>	Title	Creator	Date Modified
<input type="checkbox"/>	 Antisana: : los dominios del glaciar		28/10/2016 14:16
<input type="checkbox"/>	 Diseño de un sistema de comunicación para la transmisión de ...	Sandoval and Javier	28/10/2016 14:16
<input type="checkbox"/>	 Estimación del volumen de los glaciares	Tapia and Camilo	28/10/2016

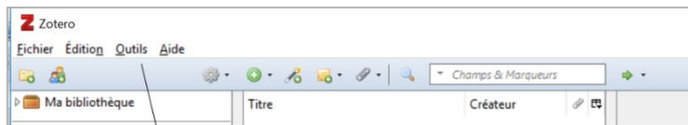
Haciendo clic en la flechita, puede decidir buscar únicamente en los campos de Título, Autor y Fecha, o buscar en la integridad del documento.

/!\ Para evitar problemas tipográficos, las palabras claves no llevan tildes.

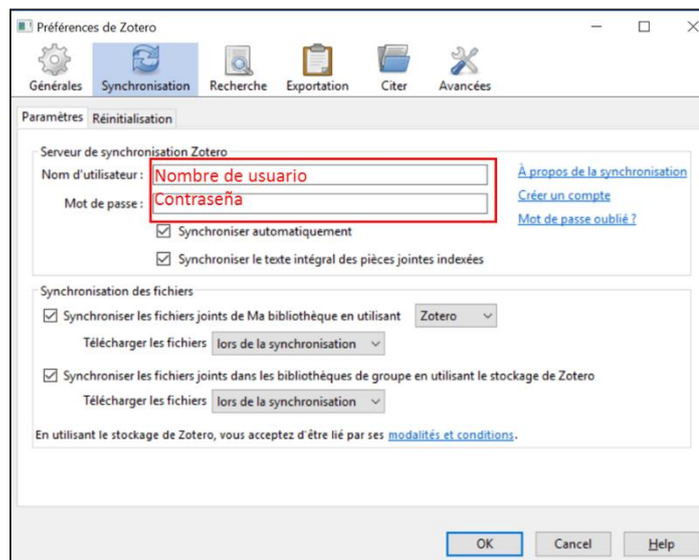
Utilización con Zotero Standalone

En caso de que Ud. use el Programa Zotero Standalone y desee incluir y sincronizar la biblioteca de la Estación Científica, necesita indicar en las preferencias de Zotero la información de su cuenta en línea (nombre de usuario y contraseña)

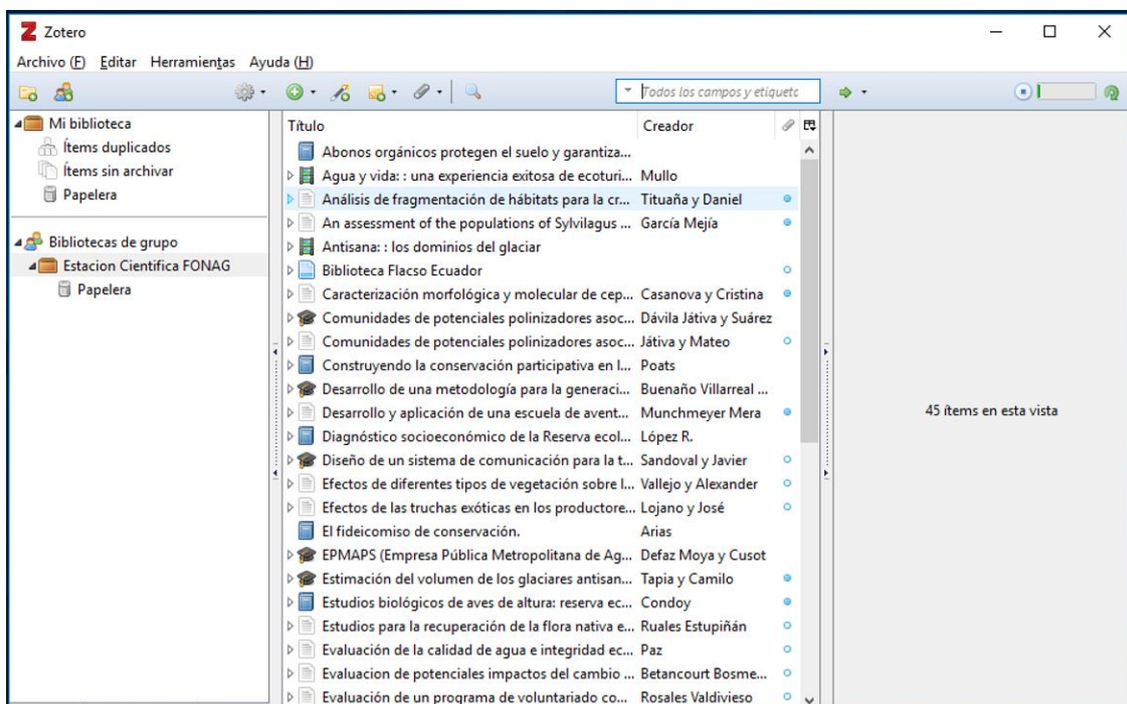
Programa Zotero Standalone



Herramientas > Preferencias



La biblioteca de la Estación Científica aparecerá entre sus bibliotecas de grupo y será automáticamente sincronizada con las actualizaciones de la biblioteca en línea.



¿Cómo contribuir?

La base de datos de la Estación Agua y Páramos tiene como objetivos recopilar información sobre los predios de Paluguillo, Antisana, y Alto Pita en los que la EPMAPS y el FONAG desarrollan sus programas de gestión integrada del agua.

Por las evidentes conexiones entre estos predios y sus alrededores, información más amplia sobre las regiones y los temas de investigación también puede ser relevante y adecuada.

Las líneas de investigación de la Estación Científica son las siguientes:

- Restauración de la cobertura vegetal.
 - Restauración de áreas degradadas de páramo a pequeña escala
- Hidrología.
 - Monitoreo hidrológico de fuentes
- Hidrogeología.
 - Estudios hidrogeológicos de las microcuencas
- Ecología de páramo
 - Monitoreo de la calidad del agua en fuentes y embalses
 - Diagnóstico bioacuático de los ríos y quebradas de los predios
 - Estudios ecohidrológicos
- Cambio climático y global.
 - Monitoreo de los efectos de los cambios globales en páramo.
 - Monitoreo de glaciares e hidrometeorología
- Manejo de embalses.
- Geología, sismología y Vulcanología
 - Caracterización de volcanes
 - Red de monitoreo GPS.
 - Relación geología estructural-agua.
- Análisis socioeconómicos y ambientales
 - Alternativas productivas
 - Uso más eficiente del agua
- Economía ecológica y economía ambiental
 - Valoración de servicios ecosistémicos
 - Análisis económicos de infraestructura verde
 - Análisis multidimensionales para evaluar la conservación ecosistémica
- Energía renovable.

En caso de poseer información sobre esos temas y zonas, puede comunicarla a la coordinación de la Estación Científica (con archivos PDF y dirección URL si disponibles), para que sea agregada a la biblioteca.

Contacto: estacion.cientifica@fonag.org.ec