



UNIVERSIDAD DE LOS LAGOS

Guía para acceso externo a base de datos Wos y Scopus

2020

Dirección de Investigación

Unidad de Apoyo a la Gestión de la Investigación
Dirección de Investigación
Vicerrectoría de Investigación y Postgrado
Lord Cochrane 1070, Osorno
Correos electrónicos de ayuda:
cecilia.cardenas@ulagos.cl

Acceso Externo

Se entiende como acceso externo o remoto, cuando se ingresa desde un computador/notebook o similar, mediante uso de un software o aplicación especializada, estando conectado a una red de internet privada o pública distinta a la de la Universidad de Los Lagos.

DESDE NAVEGADOR

En esta sección se indican los pasos para configurar e instalar proxy de acuerdo al navegador que se use (como Chrome, Firefox, entre otros).

Un proxy es un equipo informático que hace de intermediario entre las conexiones de un cliente y un servidor de destino, filtrando todos los paquetes entre ambos. Siendo usted el cliente, esto quiere decir que el proxy recibe sus peticiones de acceder a una u otra página.

Paso N°1: Instalar proxy, el link es el siguiente:

<https://chrome.google.com/webstore/detail/simpleproxy/hbhaimhpaplfkjfnckdnadppobbopbi>

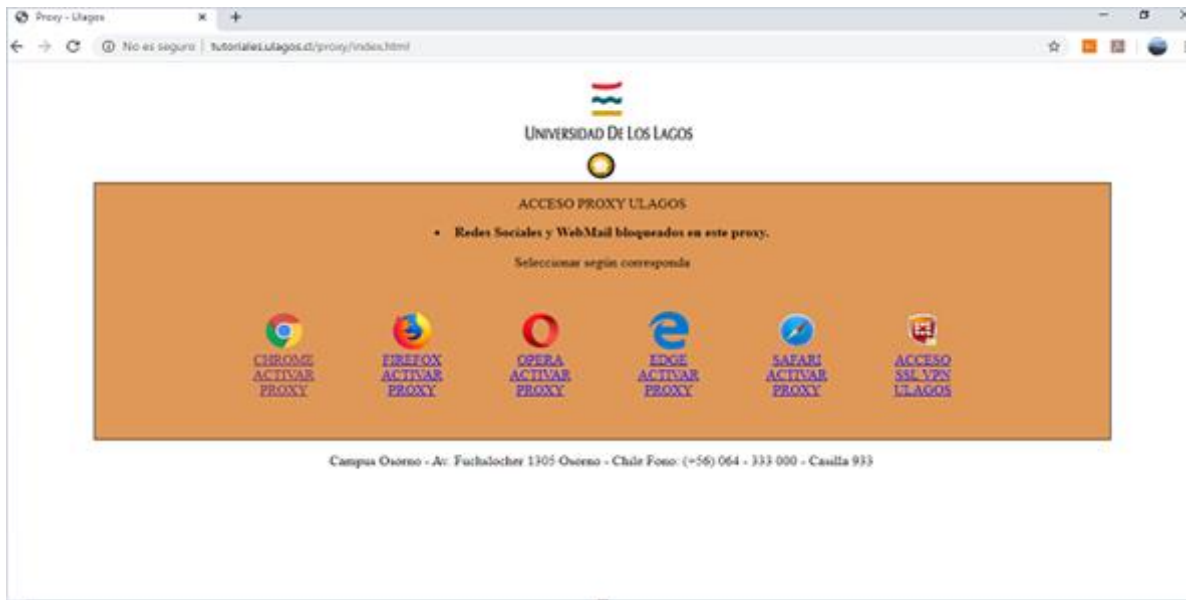
Paso N°2: Activar proxy en su navegador:

La configuración dependerá del servidor, para activarlo e instalar usted se puede guiar en el Manual disponible en www.ulagos.cl, sección biblioteca, recursos, acceso externo.

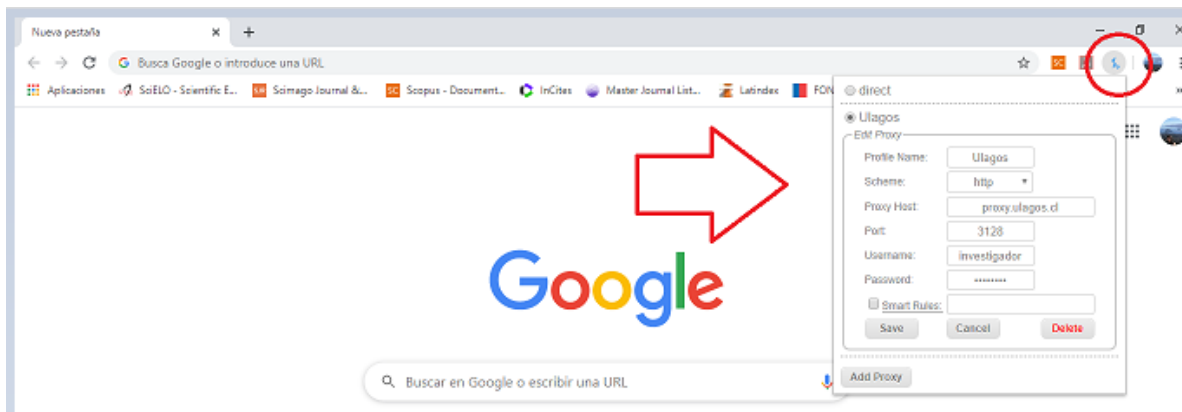
<http://tutoriales.ulagos.cl/proxy/index.html>



UNIVERSIDAD DE LOS LAGOS

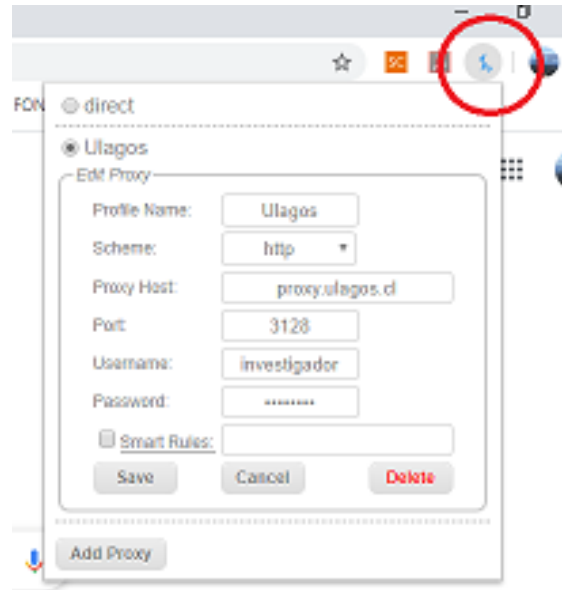


Paso N°3: Una vez instalado y activado en el navegador, ir a la barra y hacer clic en el icono del proxy, y configurar, el detalle es el siguiente:





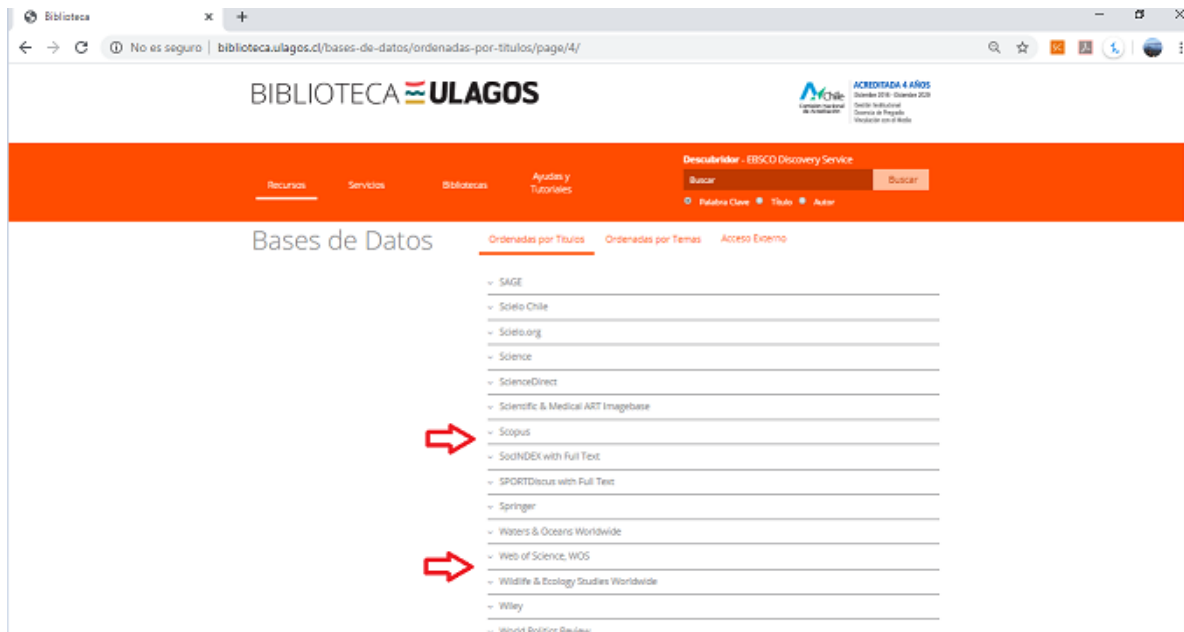
- Profile name: Ulagos
- Scheme: http
- Proxy host: proxy.ulagos.cl
- Port: 3128
- Username: investigador
- Password: eingae8l



ACCESO WOS Y SCOPUS

Para acceder a las bases de datos, WoS y Scopus ir a www.ulagos.cl , biblioteca en línea, sección recursos, página 4, link:

<http://biblioteca.ulagos.cl/bases-de-datos/ordenadas-por-titulos/>





UNIVERSIDAD DE LOS LAGOS

1. Scopus:

<https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic>

2. Web of Science (Wos):

http://apps.webofknowledge.com/WOS_GeneralSearch_input.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&SID=7BXKKRCYkyn3uXZGlv&preferencesSaved=