

**Tutorial para la búsqueda de
citas por autor
GOOGLE ACADÉMICO**



INDICE

Introducción	3
Acceso y búsquedas en Google Académico.....	4
Creación de perfil.....	7
Búsqueda de artículos.....	8
Perfil del autor.....	9
Resultados.....	11

INTRODUCCIÓN



El presente tutorial tiene como propósito orientar al usuario para realizar búsquedas de citas por autor en **Google Académico**.

Con esta herramienta se podrán hacer reportes o informes de citas por autor.

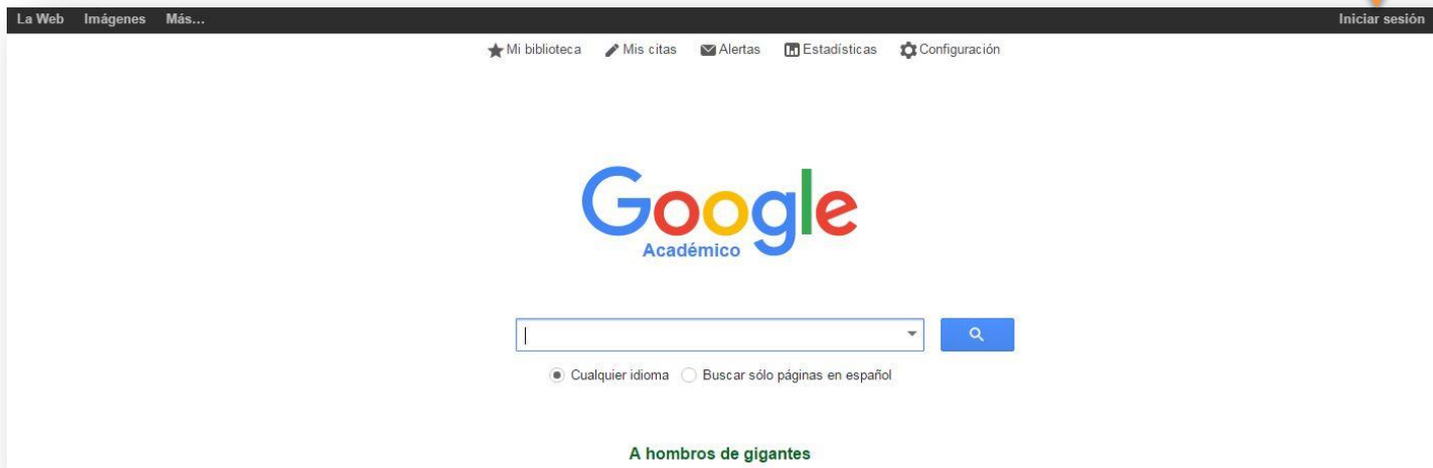
Es necesario que para hacer las búsquedas se cuente con las claves de acceso necesarias: correo electrónico y contraseña, así como el nombre completo del autor, sistema de cómputo y conexión a Internet.

Recomendamos seguir cada uno de los pasos que se indican y observar las pantallas para generar el reporte de manera adecuada. Sin embargo, en caso de dudas podrá comunicarse al área de Desarrollo de Habilidades Informativas del Departamento de Información Bibliográfica en el edificio 56 planta alta, tel.-ext. 7446 y/o correo electrónico: dhi@correo.uaa.mx.

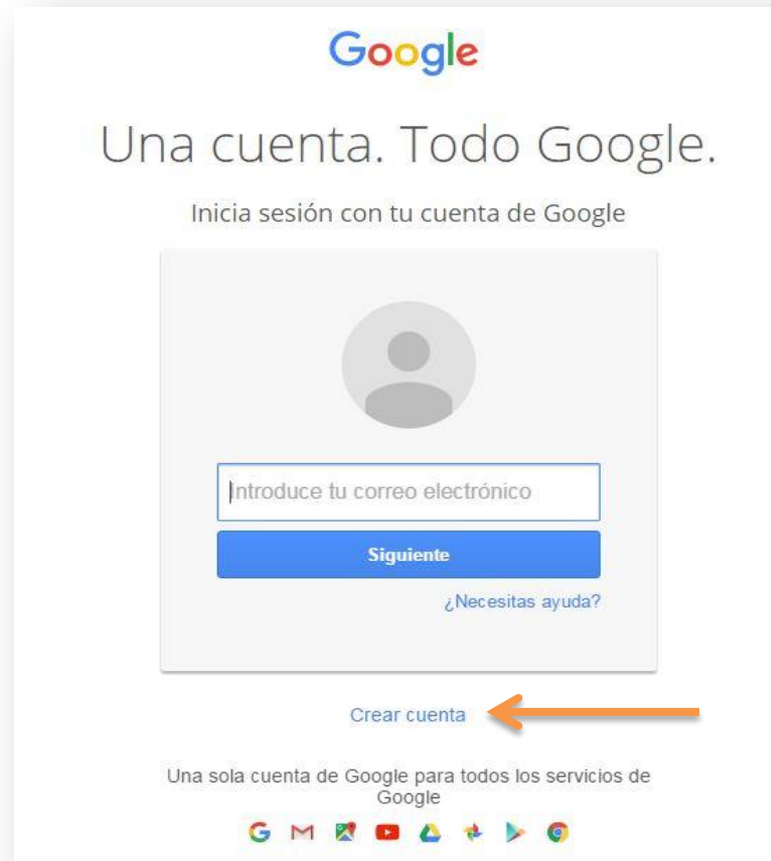
Acceso y búsquedas en Google académico

Ingresa a la página <https://scholar.google.com.mx/> para crear una cuenta personalizada.

- Hacer clic en la opción **“Iniciar sesión”**.



- Dar clic en la opción “Crear cuenta”.



- Llenar el formulario con los datos solicitados en cada campo y crear una contraseña personal.

Iniciar sesión

Crea tu cuenta de Google

Solo necesitas una cuenta
Accede a todos los servicios de Google con una cuenta gratuita.

Tu información siempre disponible
Cambia de dispositivo y continúa desde la última acción que hayas realizado.

Nombre
Nombre Apellidos

Nombre de usuario
 @gmail.com
[Prefiero utilizar mi dirección de correo electrónico actual](#)

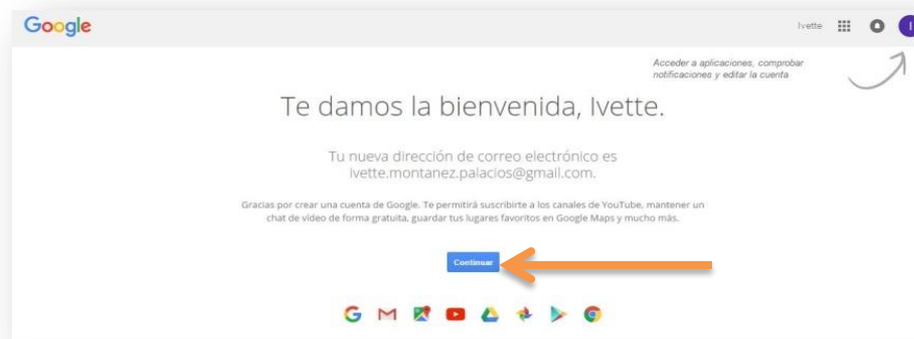
Contraseña

Confirma tu contraseña

Fecha de nacimiento
Día Mes Año

Sexo
Selecciona tu sexo

Una vez hecho el registro en Google académico, dar clic en **“continuar”**



Creación de perfil

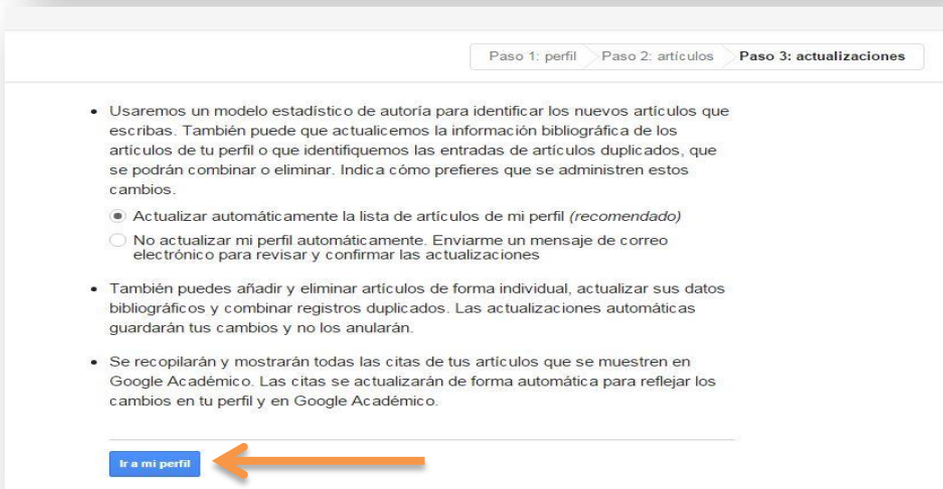
Llenar los campos “Afilación, correo electrónico, áreas de interés, página principal (opcional)”.

Dar clic en **“Siguiete paso”**

A screenshot of the Google Scholar profile creation form. The form is in Spanish and has a progress indicator at the top: "Paso 1: perfil" (selected), "Paso 2: artículos", and "Paso 3: actualizaciones". The main heading is "Realiza un seguimiento de las citas sobre tus publicaciones. Aparece en los resultados de búsqueda de Google Académico cuando se busque tu nombre." The form has several fields: "Nombre" (filled with "Ivette Montañez"), "Afilación" (empty), "Correo electrónico de verificación" (empty), "Áreas de interés" (empty), and "Página principal" (empty). There is a blue button labeled "Siguiete paso" at the bottom with an orange arrow pointing to it from the right.

Búsqueda de artículos

Buscar artículos que haya escrito y añadirlos al perfil. De lo contrario puede omitir este paso.



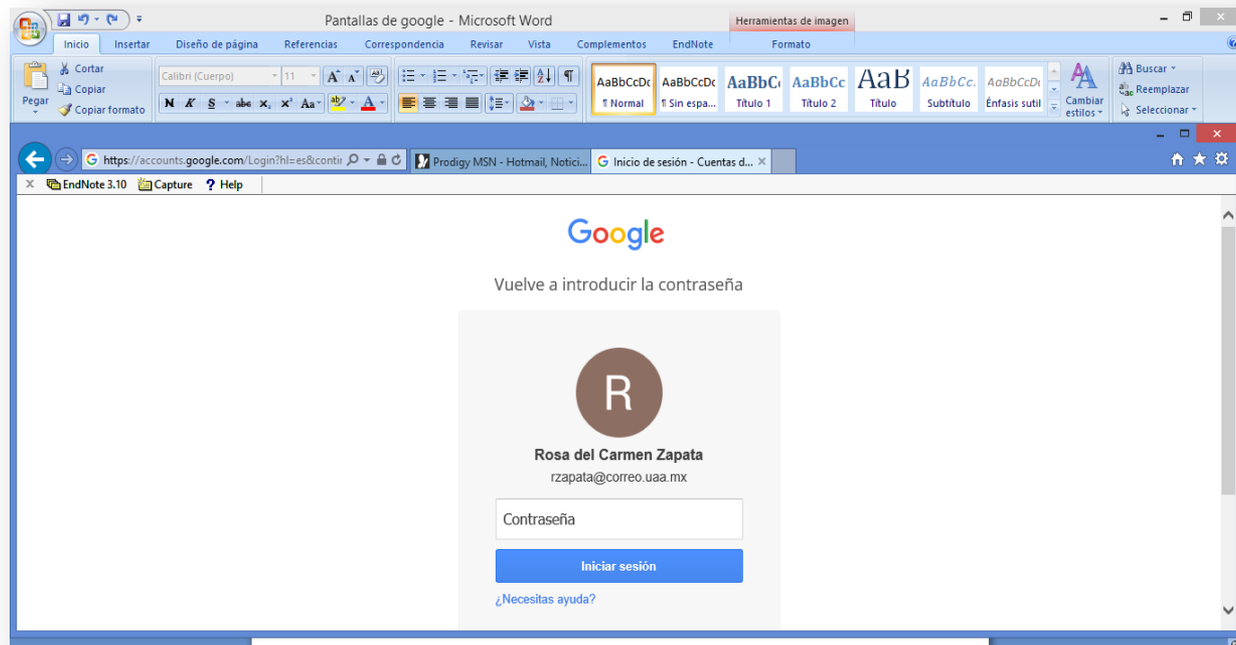
Actualizaciones

Elegir la opción que desea realizar y dar clic en "Ir a mi perfil".

Perfil del autor

Para acceder al perfil introducir contraseña, iniciar sesión y seleccionar:

Mis citas



- Muestra el total de citas que se obtuvieron en un período determinado, el índice h, índice i10, y la lista de documentos con total de citas y año.
- Opcional dar clic en Añadir para agregar artículos manualmente.

Tu perfil es privado y no aparecerá en los resultados de búsqueda. [Hacer público mi perfil](#) [Vista previa de la versión pública](#)



Ivette Montañez
Universidad Autónoma de Aguascalientes
Bibliotecología
Correo electrónico de correo.uaa.mx pendiente de verificación. ¿Por qué?
Mi perfil es privado. - [Hacerlo público](#)

[Cambiar foto](#)

[Editar](#) [Seguir](#)

Google Académico

Índices de citas	Total	Desde 2011
Citas	0	0
Índice h	0	0
Índice i10	0	0

Coautores [Editar...](#)

No existen coautores.

Título [+ Añadir](#) [Más](#) Citado por Año

No hay ningún artículo en este perfil.

Resultados:

- Se muestra el ejemplo de autor con su análisis bibliométrico y el listado de los artículos en Google Académico.
- El reporte se puede imprimir o ImprPant para pegar pantalla en un documento Word.



Gustavo O. Bonilla Rodriguez [Seguir](#)

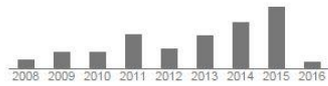
Departamento de Química e Ciências Ambientais, UNESP de São José do Rio Preto SP
enzimas hidrolíticas, proteínas
Dirección de correo verificada de sjrp.unesp.br - [Página principal](#)

Titulo	1-20	Citado por	Año
The water effect on allosteric regulation of hemoglobin probed in water/glucose and water/glycine solutions	MF Colombo, GO Bonilla-Rodriguez Journal of Biological Chemistry 271 (9), 4895-4899	52	1996
Purification and characterization of a new alkaline serine protease from the thermophilic fungus Myceliophthora sp.	LM Zanphorlin, H Cabral, E Arantes, D Assis, L Juliano, MA Juliano, ... Process Biochemistry 46 (11), 2137-2143	23	2011
Effect of surfactants and polyethylene glycol on the activity and stability of a lipase from oilseeds of Pachira aquatica	PP Polizelli, MJ Tiera, GO Bonilla-Rodriguez Journal of the American Oil Chemists' Society 85 (8), 749-753	23	2008
Solubilization of proteins from human lymph node tissue and two-dimensional gel storage.	ABT De Marqui, A Vidotto, GM Polachini, CM Bellato, H Cabral, ... Journal of biochemistry and molecular biology., 216-222	20	2006

Google Académico

Índices de citas

	Total	Desde 2011
Citas	343	189
Índice h	11	9
Índice i10	11	7



Coautores [Ver todos...](#)

- hamilton cabral
- Andre Luis Soares Smarra
- Murakami, M.T.
- Andre Rodrigues



Departamento de Información Bibliográfica

Desarrollo de Habilidades Informativas

Edificio 56 planta alta

dhi@correo.uaa.mx

ext. 7446