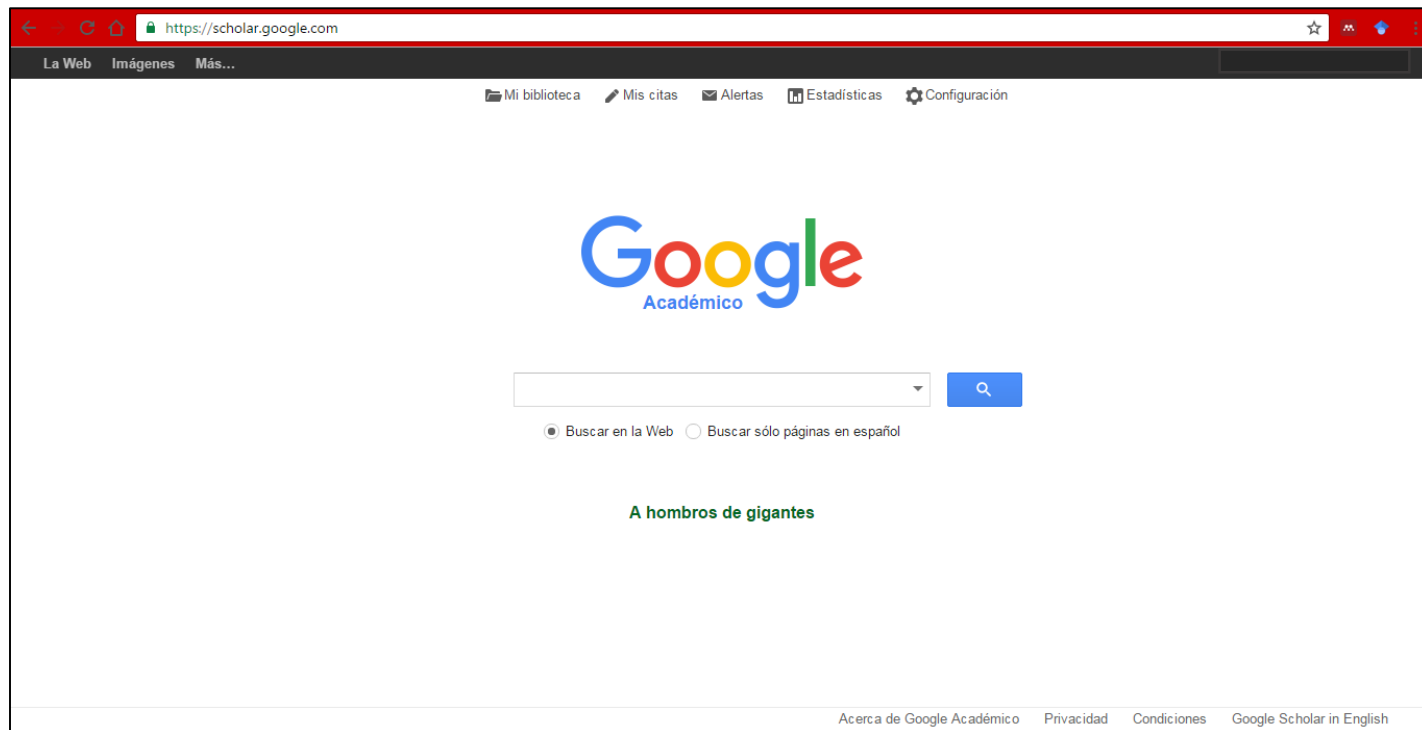


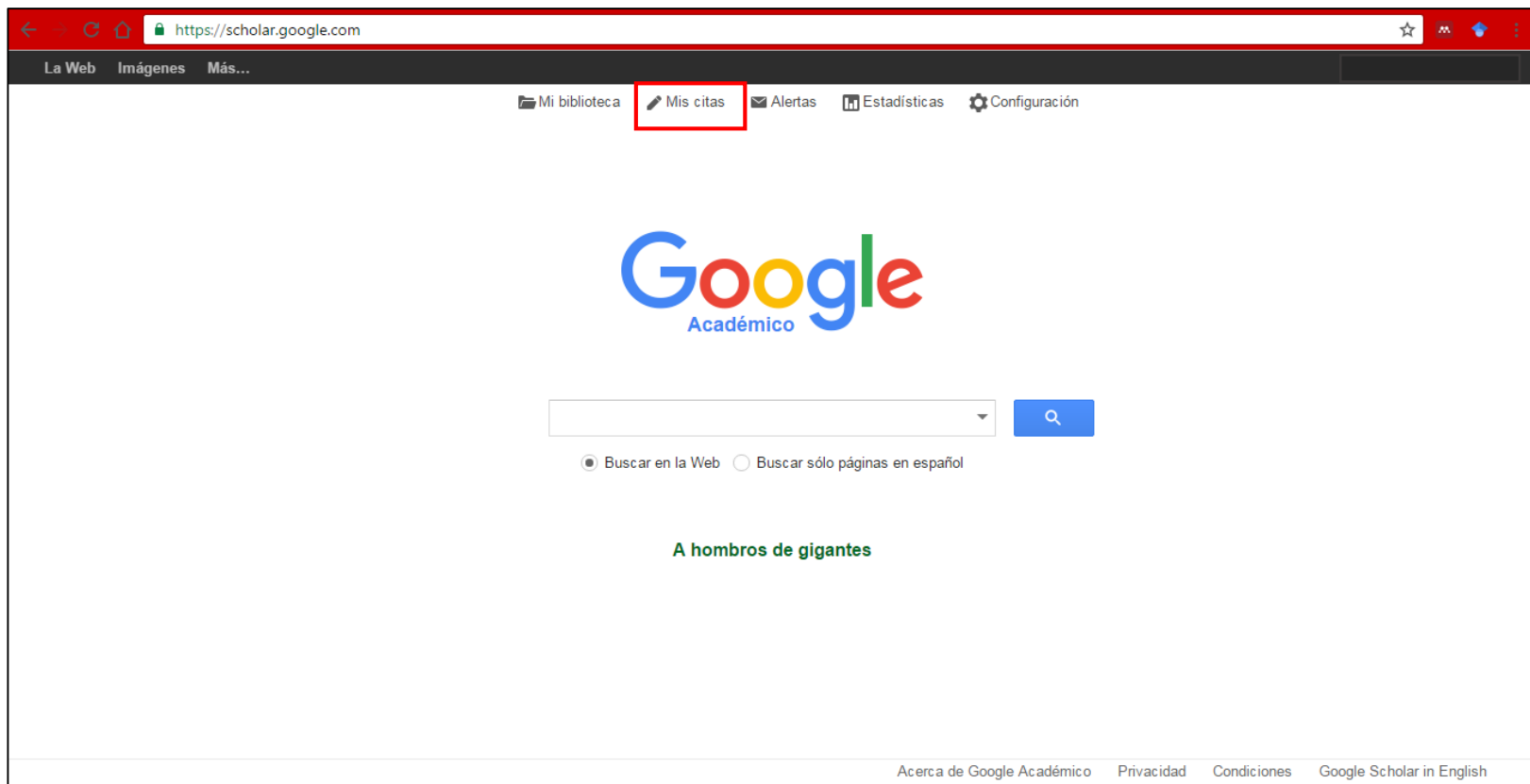
Contar con un perfil en Google Scholar permite que el investigador:
Pueda registrar de forma manual o automática sus publicaciones.
Visibilice su actividad (Documentos publicaciones, temáticas desarrolladas, citas).

Para hacer parte de Google Scholar siga los siguientes pasos:

- 1 Ingrese a <https://scholar.google.com> (Es un requisito poseer cuenta de Gmail previamente)



2 De clic en la opción *Mis citas*.



3 Diligencie el formulario que se despliega con la información institucional (Siga las ayudas que aparecen en cada uno de los campos).

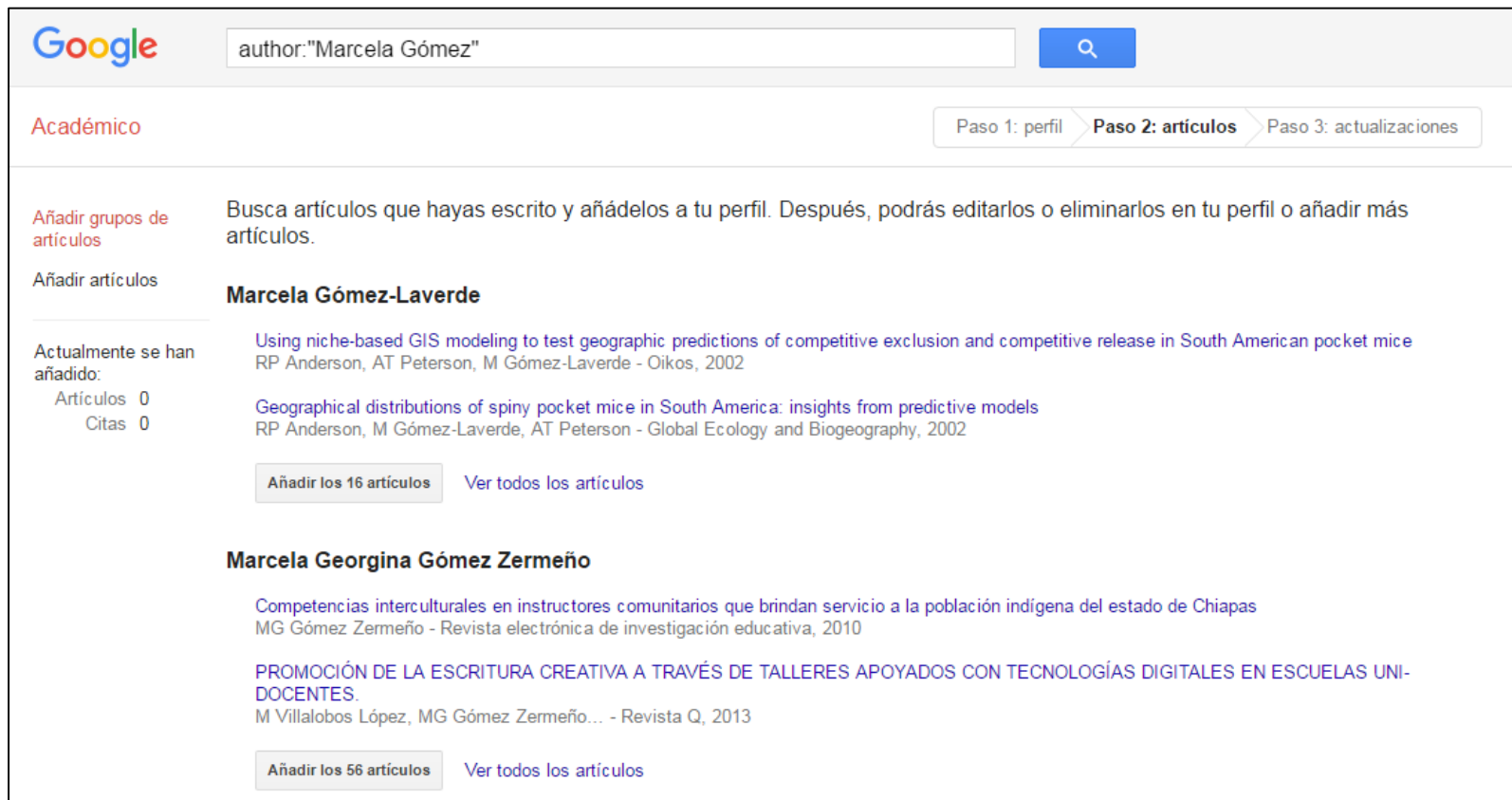
Paso 1: perfil > Paso 2: artículos > Paso 3: actualizaciones

Realiza un seguimiento de las citas sobre tus publicaciones. Aparece en los resultados de búsqueda de Google Académico cuando se busque tu nombre.

Este perfil de Google Académico será propiedad de **ymarcelagomezg@gmail.com**. Si no eres esa persona, [inicia sesión](#) con otra cuenta.

Nombre	<input type="text" value="Marcela Gómez"/> <small>Utiliza tu nombre completo tal como aparece en tus publicaciones. Por ejemplo: Rosa Pérez Sánchez.</small>
Afiliación	<input type="text" value="Universidad de los Andes"/> <small>Por ejemplo: Profesor de Informática, Universidad Complutense de Madrid</small>
Correo electrónico de verificación	<input type="text" value="@uniandes.edu.co"/> <small>Utiliza una dirección de tu institución (por ejemplo: tunombre@ub.edu)</small>
Áreas de interés	<input type="text"/> <small>Por ejemplo: inteligencia artificial, biología de la conservación, teoría de precios</small>
Página principal	<input type="text"/> <small>Por ejemplo: http://example.edu/~tunombre</small>

4 A continuación, Google Scholar le permite incluir los documentos encontrados de acuerdo con la información registrada.



The screenshot shows the Google Scholar interface for a user profile. At the top, the Google logo is on the left, and a search bar contains the text "author:Marcela Gómez" with a magnifying glass icon to its right. Below the search bar, the word "Académico" is displayed in red. To the right of "Académico" is a navigation bar with three steps: "Paso 1: perfil", "Paso 2: artículos" (which is highlighted), and "Paso 3: actualizaciones".

On the left side of the main content area, there are three sections:

- Añadir grupos de artículos**
- Añadir artículos**
- Actualmente se han añadido:**
 - Artículos 0
 - Citas 0

The main content area features two author profiles:

Marcela Gómez-Laverde

Busca artículos que hayas escrito y añádelos a tu perfil. Después, podrás editarlos o eliminarlos en tu perfil o añadir más artículos.

Using niche-based GIS modeling to test geographic predictions of competitive exclusion and competitive release in South American pocket mice
RP Anderson, AT Peterson, M Gómez-Laverde - Oikos, 2002

Geographical distributions of spiny pocket mice in South America: insights from predictive models
RP Anderson, M Gómez-Laverde, AT Peterson - Global Ecology and Biogeography, 2002

Añadir los 16 artículos Ver todos los artículos

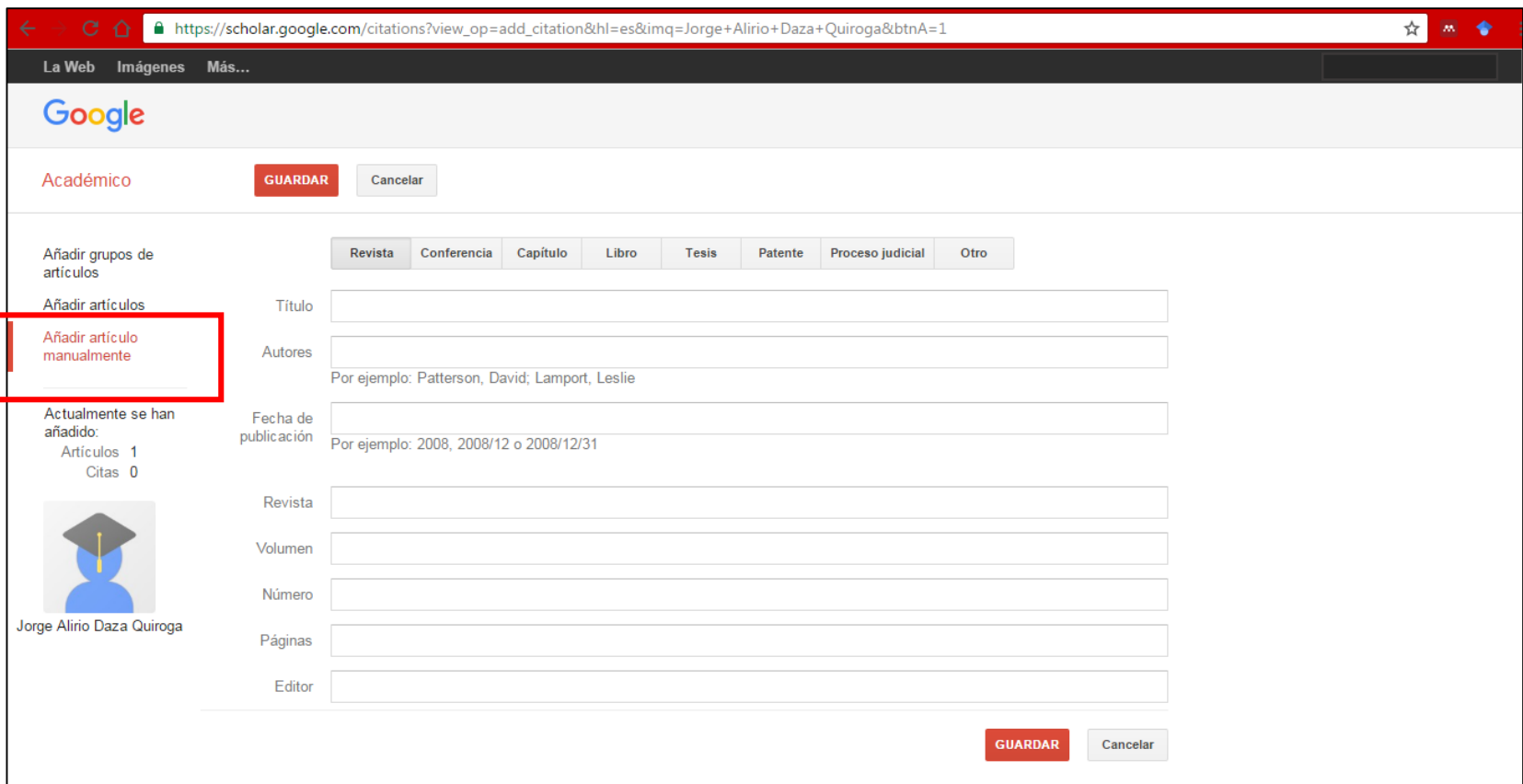
Marcela Georgina Gómez Zermeño

Competencias interculturales en instructores comunitarios que brindan servicio a la población indígena del estado de Chiapas
MG Gómez Zermeño - Revista electrónica de investigación educativa, 2010

PROMOCIÓN DE LA ESCRITURA CREATIVA A TRAVÉS DE TALLERES APOYADOS CON TECNOLOGÍAS DIGITALES EN ESCUELAS UNIDOCENTES.
M Villalobos López, MG Gómez Zermeño... - Revista Q, 2013

Añadir los 56 artículos Ver todos los artículos

5 En caso contrario, puede ingresar manualmente sus publicaciones, dado clic en la opción *Añadir artículo manualmente*

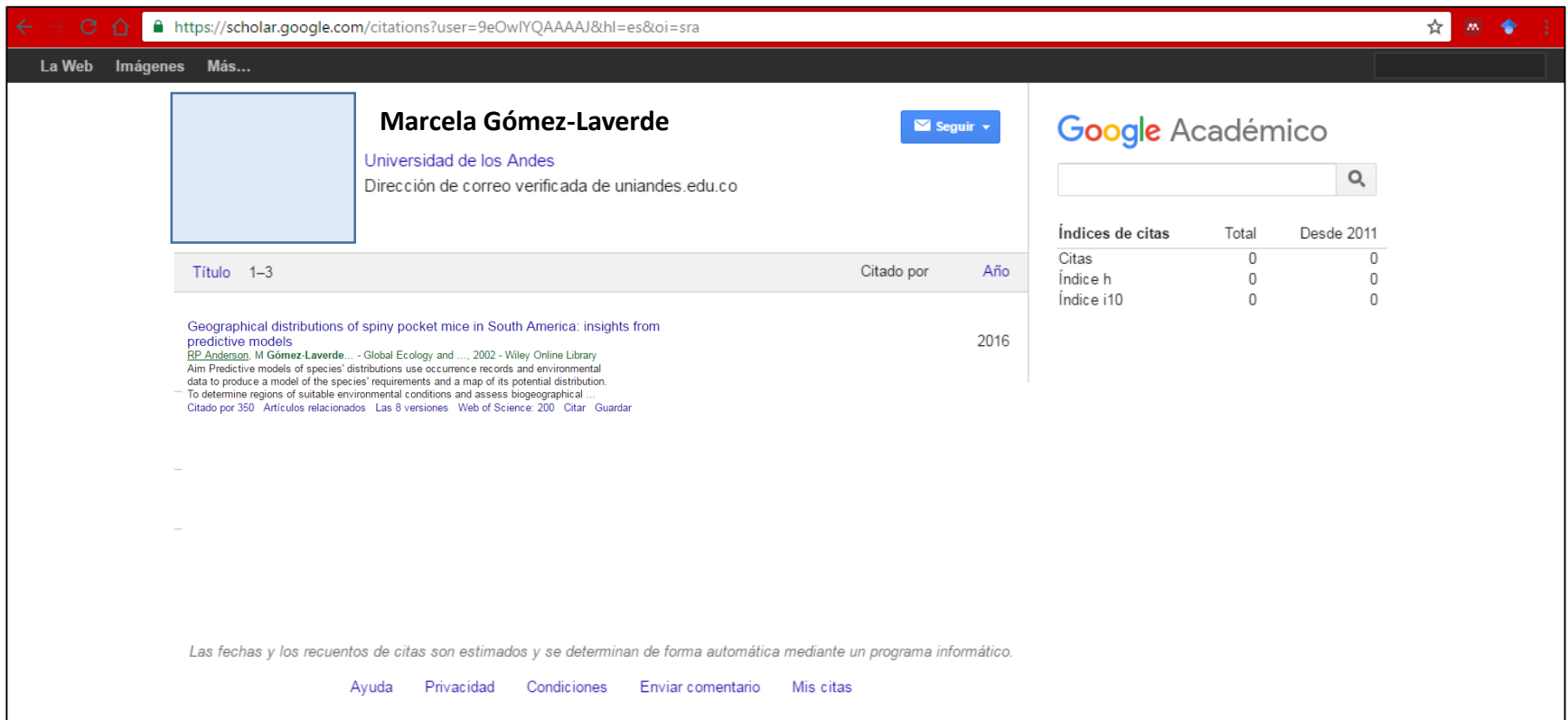


The screenshot shows a web browser window with the URL `https://scholar.google.com/citations?view_op=add_citation&hl=es&imq=Jorge+Alirio+Daza+Quiroga&btnA=1`. The page title is "Académico" and features a "GUARDAR" button and a "Cancelar" button. The main content area is titled "Añadir grupos de artículos" and includes a sub-section "Añadir artículos" with a red-bordered button labeled "Añadir artículo manualmente". Below this, a summary shows "Actualmente se han añadido: Artículos 1, Citas 0" and a profile picture of "Jorge Alirio Daza Quiroga". The form fields include: "Revista" (selected), "Conferencia", "Capítulo", "Libro", "Tesis", "Patente", "Proceso judicial", and "Otro"; "Título"; "Autores" (with example: "Patterson, David; Lamport, Leslie"); "Fecha de publicación" (with example: "2008, 2008/12 o 2008/12/31"); "Revista"; "Volumen"; "Número"; "Páginas"; and "Editor". A second "GUARDAR" button and "Cancelar" button are located at the bottom right.

5

Finalmente, debe seleccionar la opción *Hacer mi perfil público*.

A continuación se desplegará su página de perfil con todas sus publicaciones, así como número de citas y otros índices de medición



The screenshot shows a web browser window with the URL <https://scholar.google.com/citations?user=9eOwIYQAAAAJ&hl=es&oi=sra>. The page displays the profile of Marcela Gómez-Laverde, affiliated with Universidad de los Andes. A 'Seguir' button is visible. The main content area shows a list of publications, with the first entry being 'Geographical distributions of spiny pocket mice in South America: insights from predictive models' by RP Anderson, M Gómez-Laverde, et al., published in 2016. The citation metrics for this entry are: Citas: 0, Índice h: 0, Índice i10: 0. A table on the right side of the page summarizes the citation indices: Citas (0), Índice h (0), and Índice i10 (0). At the bottom, there is a note: 'Las fechas y los recuentos de citas son estimados y se determinan de forma automática mediante un programa informático.' and a footer with links for Ayuda, Privacidad, Condiciones, Enviar comentario, and Mis citas.

Marcela Gómez-Laverde [Seguir](#)

Universidad de los Andes
Dirección de correo verificada de uniandes.edu.co

Título	1-3	Citado por	Año
Geographical distributions of spiny pocket mice in South America: insights from predictive models			2016

Google Académico

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

Las fechas y los recuentos de citas son estimados y se determinan de forma automática mediante un programa informático.

[Ayuda](#) [Privacidad](#) [Condiciones](#) [Enviar comentario](#) [Mis citas](#)

Para solicitar una capacitación sobre este recurso, comuníquese con nosotros a:

bibliosai@uniandes.edu.co

O diligencie el siguiente formulario:

