



Procedimiento para reconocimiento de publicaciones indexadas en Scopus y Web of Science asociadas a incentivos de académicos(as) regulares en Universidad Andrés Bello

Dirección General de Investigación (DGI)
Vicerrectoría de Investigación y Doctorado (VRID)
Universidad Andrés Bello (UNAB)

Los(as) **académicos(as) regulares** que cuenten con publicaciones indexadas en **Scopus** y/o **Web of Science** que cumplan con los requisitos establecidos en la resolución vigente (N°88.484/2016)¹, deberán ingresar a la plataforma de administración del sistema Pure, usando sus credenciales de correo UNAB, para: (i) **revisar sus publicaciones ya indexadas**, (ii) **definir el porcentaje de contribución, el cual será considerado para calcular el monto del bono por autor**, y (iii) **solicitar la validación en el sistema**, entre otras acciones.

Cada vez que una de sus publicaciones sea reconocida para pago de bono, recibirá un email notificándolo desde pure@unab.cl. En el asunto de dicho correo aparecerá el título de la publicación reconocida. En el cuerpo del mensaje se incluye una breve descripción del proceso, detalles de la publicación y vínculo de acceso a la misma.

El plazo para enviar publicaciones a validación será hasta las 18:00 hrs. del **día 10** de cada mes, o el día hábil anterior, en caso de que el 10 sea sábado, domingo o festivo, para que el bono pueda ser pagado dentro del mismo mes.

En las siguientes páginas se ilustran los detalles del paso a paso, asociados al proceso de validación con un ejemplo simple.

¹ Véase Resolución N°88.464/2016, Reglamento Política de Pago de Incentivos UNAB. Link: <https://investigacion.unab.cl/wp-content/uploads/2017/05/88464-2016-regula-pago-de-bono-por-publicaciones-en-revistas-que-indica..pdf>

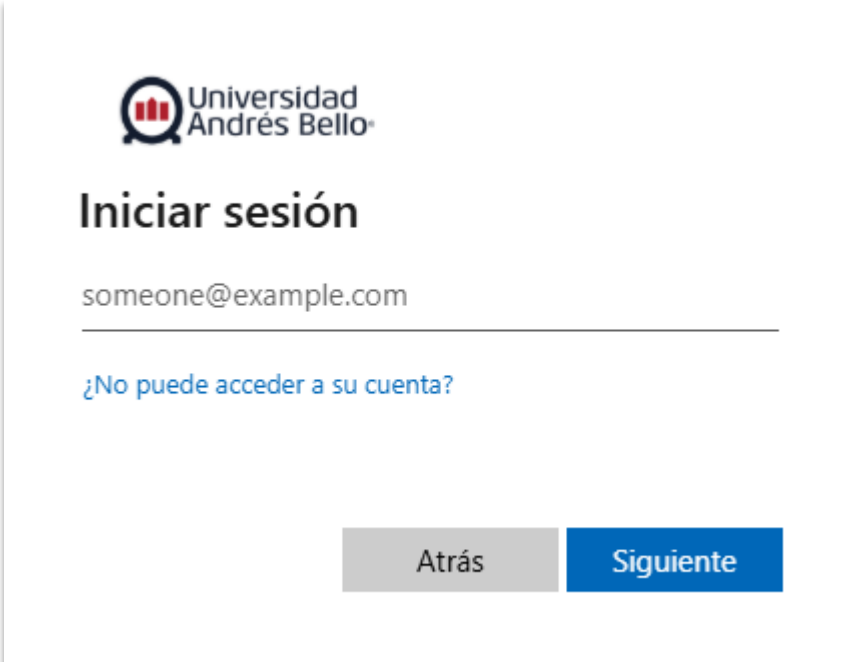
Paso a paso, proceso de validación de publicaciones científicas admisibles a pago de incentivos en el sistema Pure


Paso 1. Acceso al sistema Pure.

Para ingresar a Pure, primero debe validar su inicio de sesión mediante las credenciales UNAB, a través del siguiente vínculo:

<https://researchers.unab.cl/admin/>

En este intertanto, aparecerá la siguiente imagen:



 Universidad
Andrés Bello

Iniciar sesión

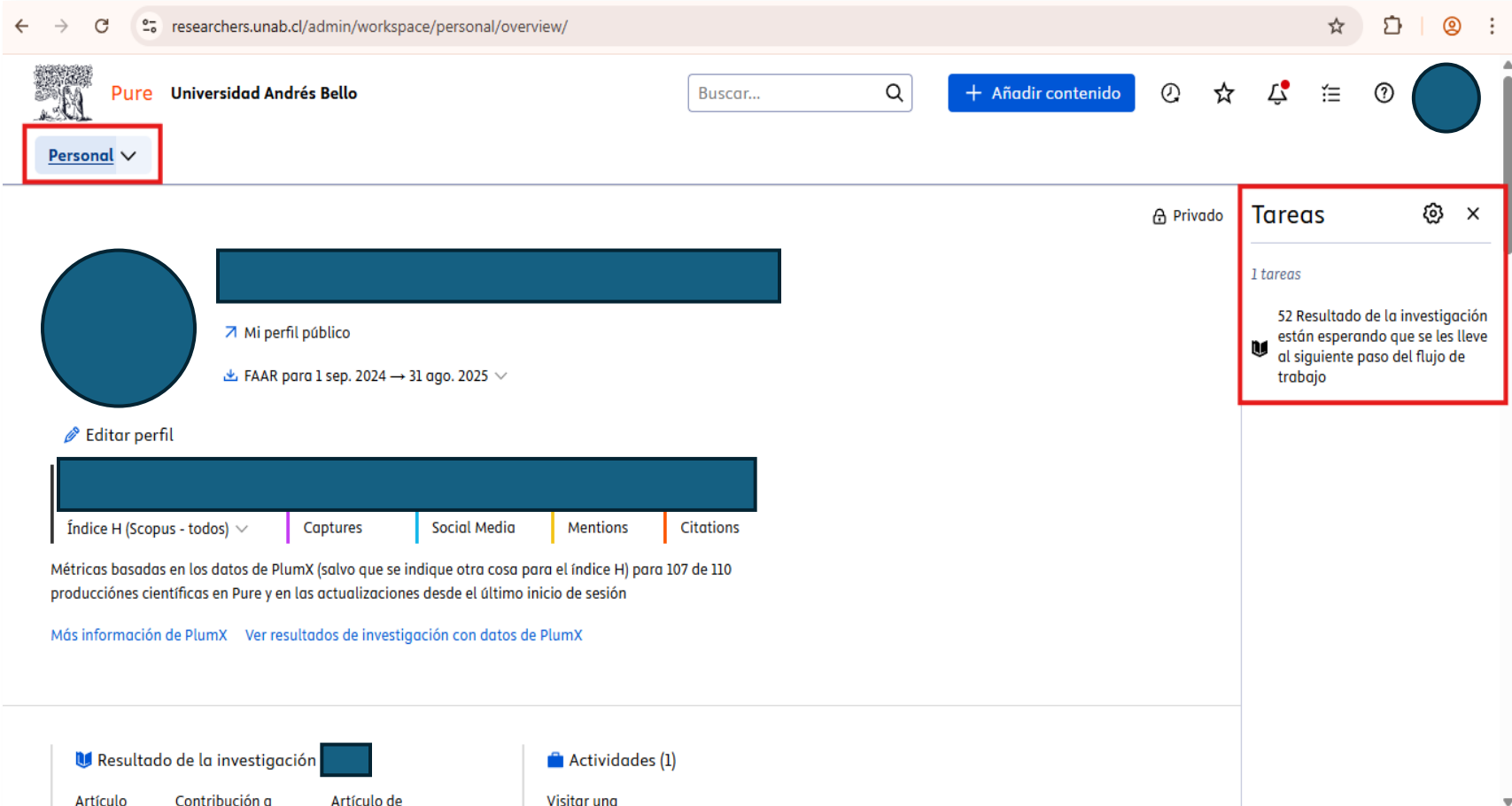
someone@example.com

[¿No puede acceder a su cuenta?](#)

Atrás Siguiete

Paso 2. Revisar panel personal y verificar actividades pendientes de validación:

Una vez dentro de su cuenta, usted deberá revisar si posee actividades pendientes de validación, en el módulo denominado **“Personal”**, y revisar el panel denominado **“Tareas”** ubicado en la parte izquierda de la imagen.



researchers.unab.cl/admin/workspace/personal/overview/

Pure Universidad Andrés Bello

Buscar...

+ Añadir contenido

Personal

Privado Tareas

1 tareas

52 Resultado de la investigación están esperando que se les lleve al siguiente paso del flujo de trabajo

Mi perfil público

FAAR para 1 sep. 2024 → 31 ago. 2025

Editar perfil

Índice H (Scopus - todos) Captures Social Media Mentions Citations

Métricas basadas en los datos de PlumX (salvo que se indique otra cosa para el índice H) para 107 de 110 producciones científicas en Pure y en las actualizaciones desde el último inicio de sesión

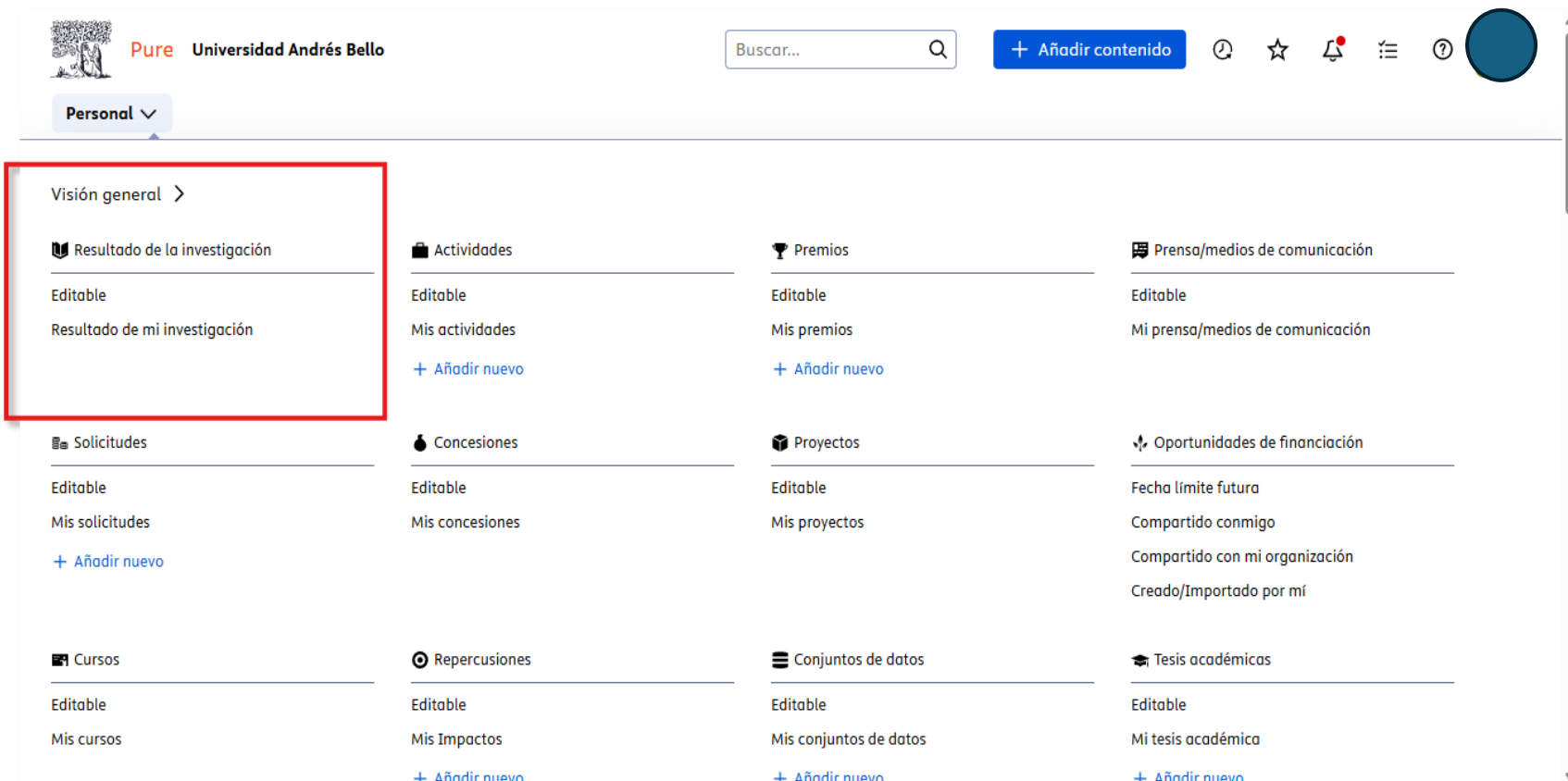
Más información de PlumX Ver resultados de investigación con datos de PlumX

Resultado de la investigación

Actividades (1)

Artículo Contribución a Artículo de Visitar una

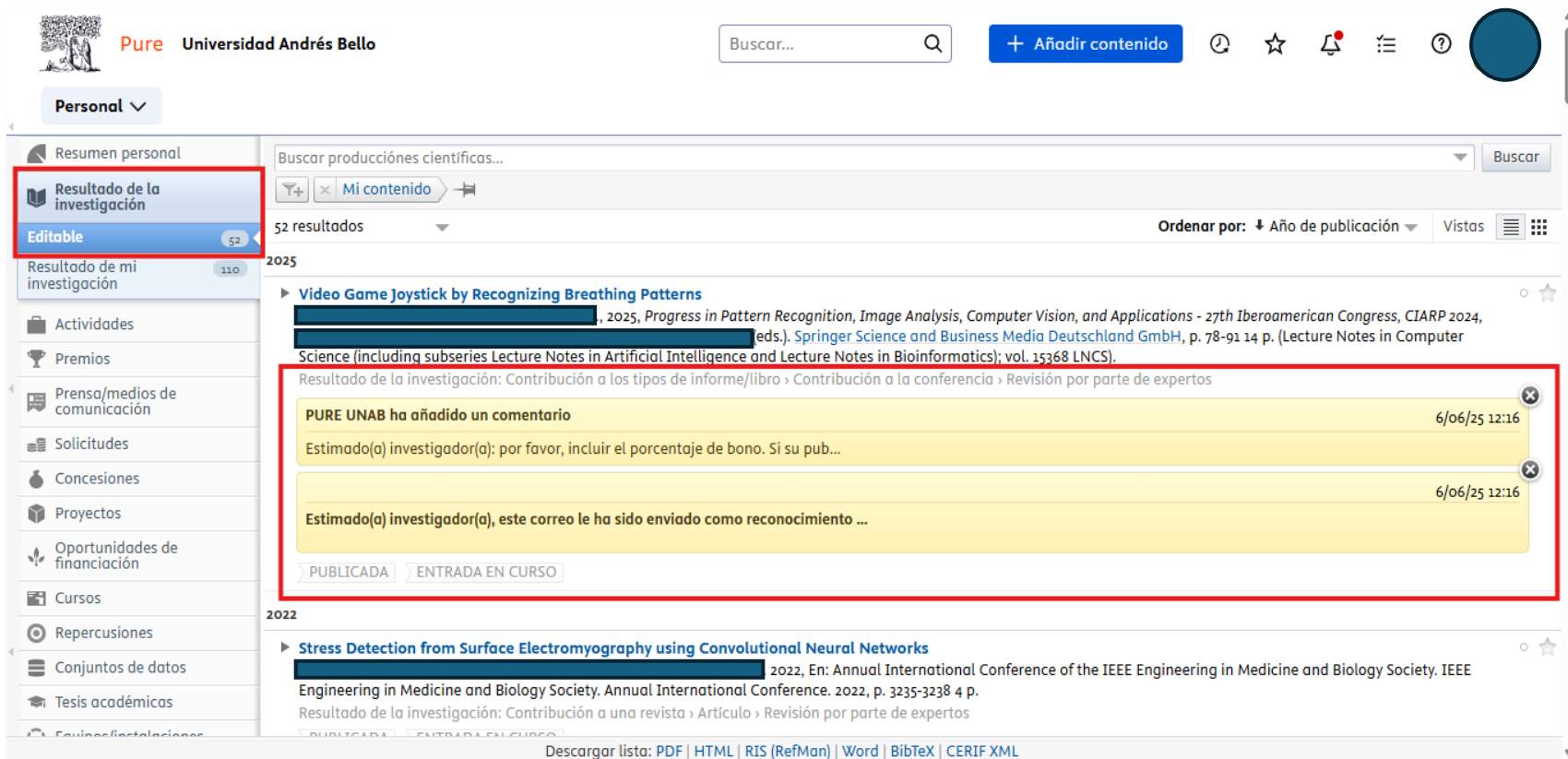
Como se puede observar, al dirigir el cursor hacia la pestaña “**Personal**”, se despliega un nuevo panel denominado “**Visión general**”. Allí, usted debe ubicarse en la sección de “**Resultado de la investigación**”, y seleccionar la opción “**Editable**”.



The screenshot displays the 'Pure' interface for Universidad Andrés Bello. At the top, there is a search bar and a '+ Añadir contenido' button. Below the search bar, a 'Personal' dropdown menu is open, showing a 'Visión general >' section. This section is highlighted with a red box and contains a 'Resultado de la investigación' card. The card is labeled 'Editable' and 'Resultado de mi investigación'. Below this card, there are four columns of other cards: 'Actividades', 'Premios', 'Prensa/medios de comunicación', 'Solicitudes', 'Concesiones', 'Proyectos', 'Oportunidades de financiación', 'Cursos', 'Repercusiones', 'Conjuntos de datos', and 'Tesis académicas'. Each card has an 'Editable' label and a '+ Añadir nuevo' link.

Paso 3. Identificar las publicaciones pendientes de validación.

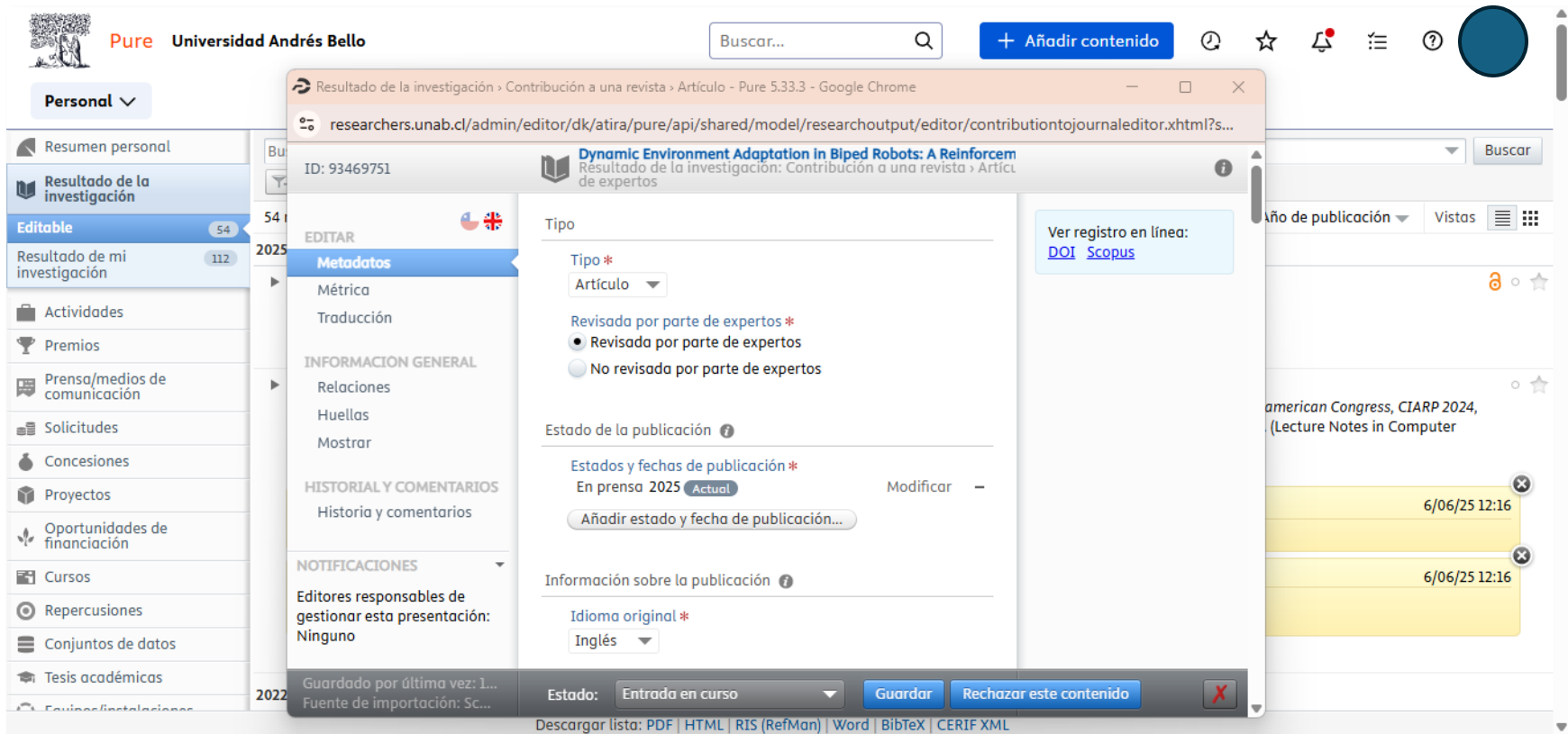
Como podrá observar, las publicaciones pendientes de validación aparecerán en el panel denominado “*Editable*”, correspondiente al módulo “*Resultados de la investigación*”. En dicho panel encontrará un listado de las publicaciones ingresadas en la plataforma Pure, con el estado “*Entrada en curso*”, ubicado debajo del mensaje interno generado automáticamente por el sistema.



The screenshot displays the Pure platform interface for Universidad Andrés Bello. The left sidebar shows navigation options, with 'Resultado de la investigación' selected and the 'Editable' sub-tab highlighted. The main content area shows a search for '52 resultados' ordered by 'Año de publicación'. The first result is a 2025 publication titled 'Video Game Joystick by Recognizing Breathing Patterns'. A red box highlights a comment from PURE UNAB dated 6/06/25 12:16, which reads: 'Estimado(a) investigador(a): por favor, incluir el porcentaje de bono. Si su pub...'. Below the comment, another message states: 'Estimado(a) investigador(a), este correo le ha sido enviado como reconocimiento ...'. The publication status is shown as 'ENTRADA EN CURSO'. The second result is a 2022 publication titled 'Stress Detection from Surface Electromyography using Convolutional Neural Networks'.

Paso 4. Definición de porcentaje de contribución y bonificación por autor(a) en cada publicación a validar:

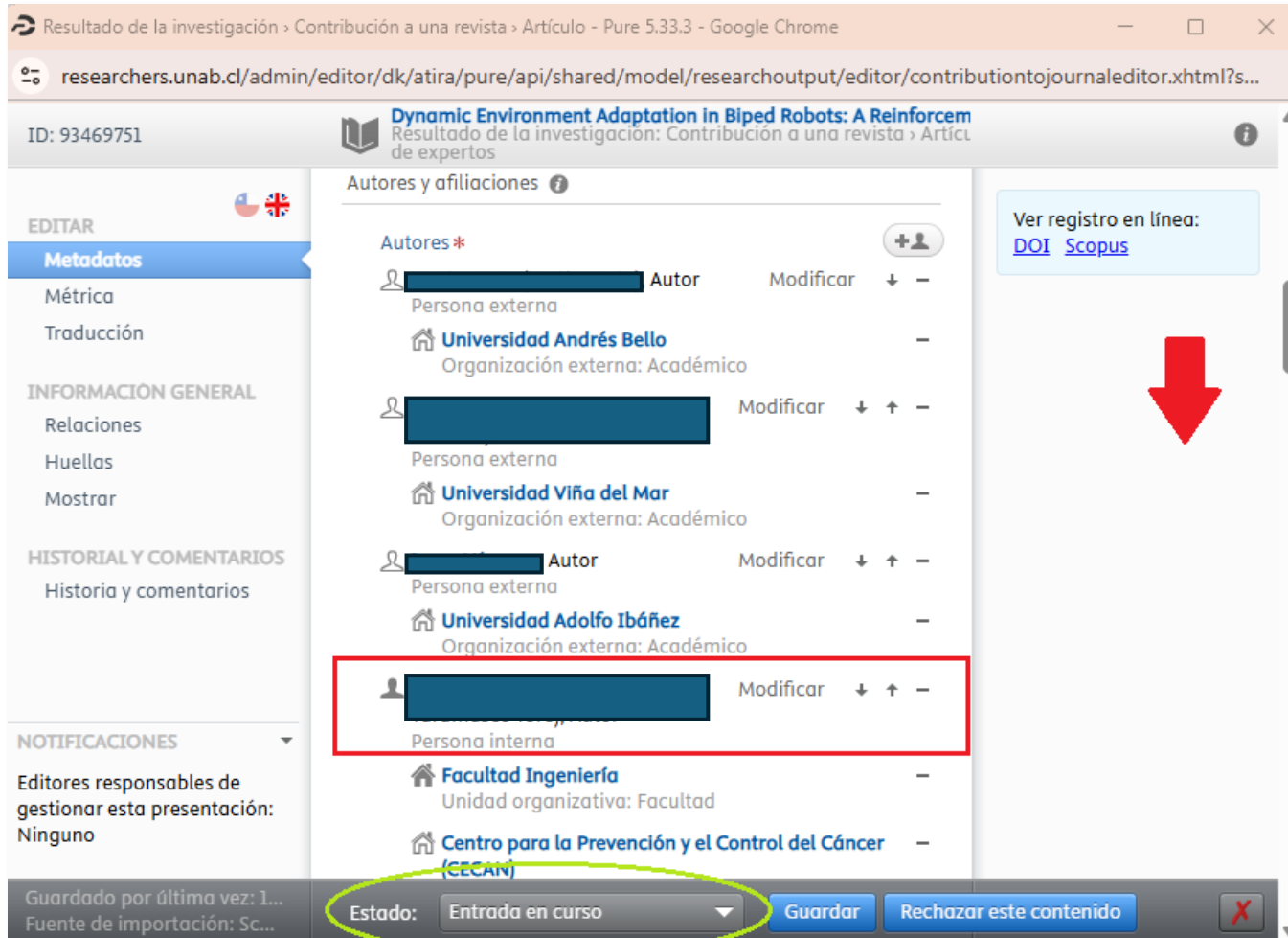
En esta etapa, haga clic sobre el título de la publicación —el cual aparece en color azul como un hipervínculo— para acceder a sus detalles. Al hacerlo, se abrirá una nueva ventana con la información correspondiente, como se muestra a continuación.



The screenshot displays the 'Pure' interface for Universidad Andrés Bello. A modal window is open, showing the details of a publication with ID 93469751. The publication title is 'Dynamic Environment Adaptation in Biped Robots: A Reinforcem'. The interface includes a sidebar with navigation options like 'Resumen personal', 'Resultado de la investigación', and 'Actividades'. The main content area shows the publication's metadata, including its type ('Artículo'), review status ('Revisada por parte de expertos'), and publication state ('En prensa 2025'). A right-hand sidebar shows a list of publications with dates like '6/06/25 12:16'. At the bottom, there are buttons for 'Guardar' and 'Rechazar este contenido', along with download options for various formats like PDF, HTML, and RIS.

En ese intertanto, utilice la barra lateral derecha para desplazarse hacia abajo hasta la sección donde se muestran

los autores de la publicación, bajo el encabezado “*Autores y afiliaciones*”, como se ilustra en la siguiente imagen.



Resultado de la investigación > Contribución a una revista > Artículo - Pure 5.33.3 - Google Chrome

researchers.unab.cl/admin/editor/dk/atira/pure/api/shared/model/researchoutput/editor/contributiontojournaleditor.xhtml?s...

ID: 93469751

Dynamic Environment Adaptation in Biped Robots: A Reinforcem
Resultado de la investigación: Contribución a una revista > Artícu
de expertos

Autores y afiliaciones

EDITAR

- Metadatos
- Métrica
- Traducción

INFORMACIÓN GENERAL

- Relaciones
- Huellas
- Mostrar

HISTORIAL Y COMENTARIOS

- Historia y comentarios

NOTIFICACIONES










Editores responsables de gestionar esta presentación: Ninguno

Guardado por última vez: 1...
Fuente de importación: Sc...

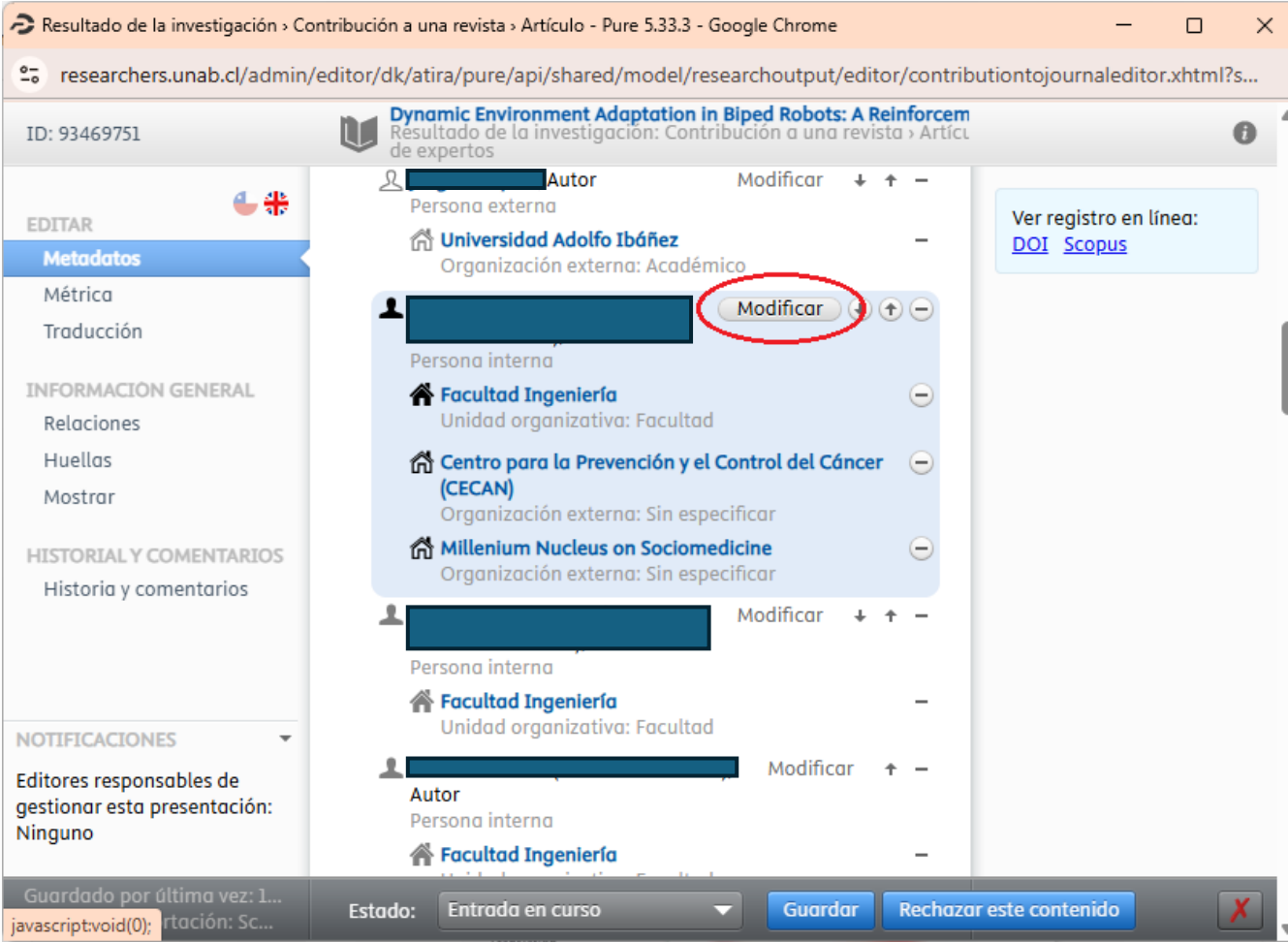
Estado: Entrada en curso

Guardar Rechazar este contenido

Ver registro en línea:
[DOI](#) [Scopus](#)

Autores *	
 [Redacted] Autor	Modificar ↓ -
Persona externa	
 Universidad Andrés Bello	
Organización externa: Académico	
 [Redacted]	Modificar ↓ ↑ -
Persona externa	
 Universidad Viña del Mar	
Organización externa: Académico	
 [Redacted] Autor	Modificar ↓ ↑ -
Persona externa	
 Universidad Adolfo Ibáñez	
Organización externa: Académico	
 [Redacted]	Modificar ↓ ↑ -
Persona interna	
 Facultad Ingeniería	
Unidad organizativa: Facultad	
 Centro para la Prevención y el Control del Cáncer (CECAN)	

En esta sección, deberá localizar el nombre del autor UNAB y hacer clic en el botón “*Modificar*”. Esto le permitirá asignar el porcentaje de bonificación correspondiente como autor del artículo.



Para ingresar el porcentaje, puede desplazarse por la ventana usando la barra lateral derecha hasta visualizar el panel de asignación “*Contribución y porcentaje del autor*”, específicamente, en la sección denominada “*Descripción de la contribución del autor*”, que aparece en la siguiente imagen.

Para ingresar el porcentaje, puede desplazarse por la ventana usando la barra lateral derecha hasta visualizar el panel de asignación “*Contribución y porcentaje del autor*”, específicamente, en la sección denominada “*Descripción de la contribución del autor*”, que aparece en la siguiente imagen.



En este paso, deberá mover la barra hasta el porcentaje de bonificación que, en acuerdo con sus coautores, haya decidido recibir, en caso de corresponder.

Por ejemplo, en la imagen anterior, el/la autor(a) ha acordado recibir el 50% del bono de incentivo por la publicación actualmente en edición.


Del mismo modo, si usted indica que recibirá el 100% del bono, se le asignará un monto de \$1.100.000 en su liquidación de sueldo. En cambio, si acuerda recibir el 50%, obtendrá \$550.000, y así sucesivamente, de forma proporcional.


Para guardar el porcentaje pactado a su nombre, haga clic en el botón “*Actualizar*”. A continuación, será redirigido a la ventana anterior, desde la cual podrá enviar la publicación a validación.


Modificar persona


  Cambiar persona ▾


Persona interna

 Instituto de Tecnología para la Innovación en Salud y Biene ▲
(1/05/22 → presente)

 Centro para la Prevención y el Control del Cáncer (CECAN)
Externa

 Millenium Nucleus on Sociomedicine Externa

 Afiliar a otra unidad organizativa...

 Afiliar a una organización externa...

Contribución y porcentaje del autor

Descripción de la contribución del autor

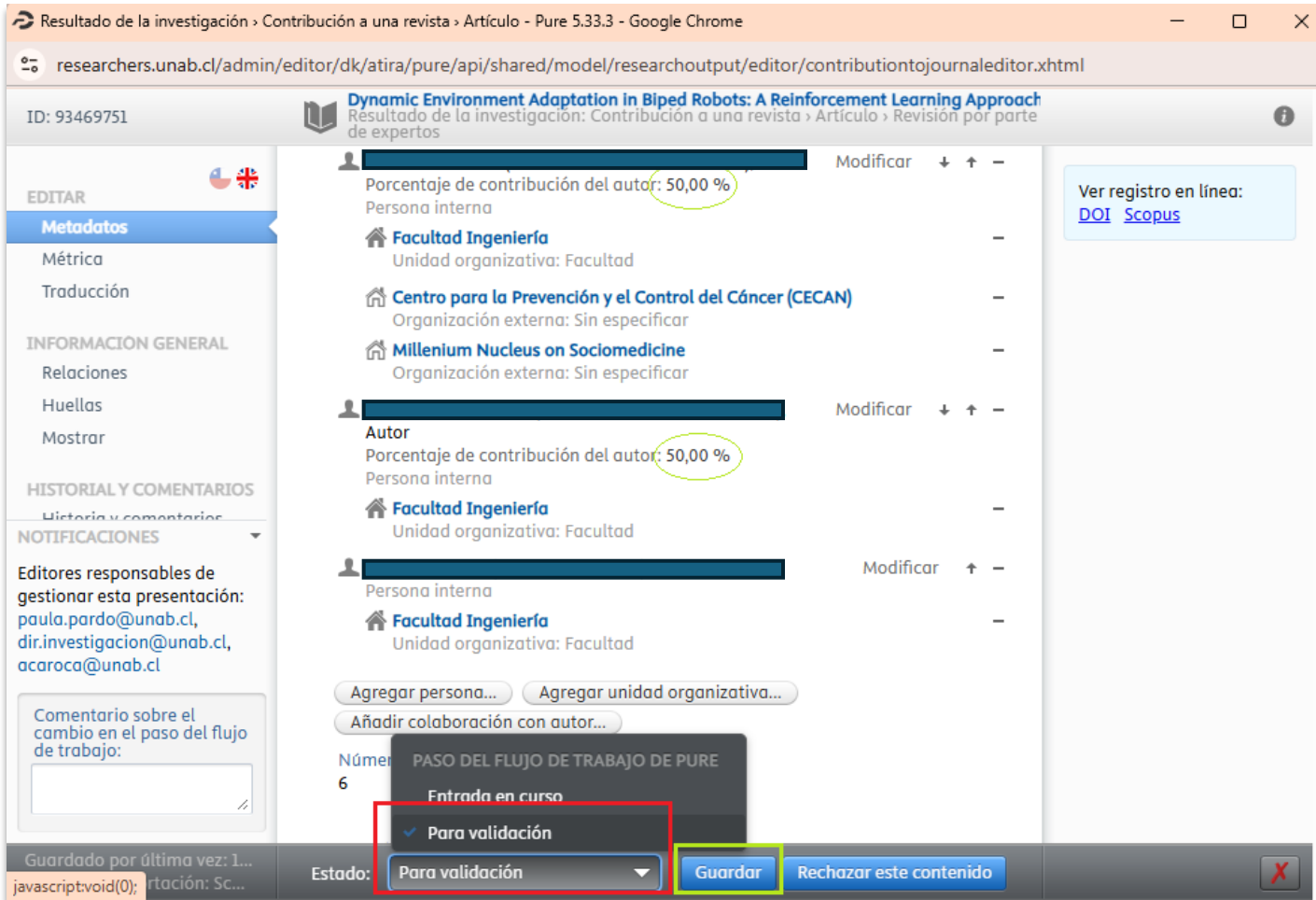
Porcentaje de contribución del autor

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

Cancelar Actualizar

Paso 5. Enviar publicación a validación.

Dentro de esta sección, deberá hacer clic en el botón “*Entrada en curso*” para desplegar las opciones disponibles. A continuación, seleccione la opción “*Para validación*”, que le permitirá iniciar el proceso de validación de la publicación.



Resultado de la investigación > Contribución a una revista > Artículo - Pure 5.33.3 - Google Chrome

researchers.unab.cl/admin/editor/dk/atira/pure/api/shared/model/researchoutput/editor/contributiontojournaleditor.xhtml

ID: 93469751

Dynamic Environment Adaptation in Biped Robots: A Reinforcement Learning Approach
Resultado de la investigación: Contribución a una revista > Artículo > Revisión por parte de expertos

EDITAR

Metadatos

Métrica

Traducción

INFORMACION GENERAL

Relaciones

Huellas

Mostrar

HISTORIAL Y COMENTARIOS

Historia y comentarios

NOTIFICACIONES

Editores responsables de gestionar esta presentación:
paula.pardo@unab.cl,
dir.investigacion@unab.cl,
acaroca@unab.cl

Comentario sobre el cambio en el paso del flujo de trabajo:

Guardado por última vez: L...
javascript:void(0); rtación: Sc...

Estado: Para validación

Guardar Rechazar este contenido

Porcentaje de contribución del autor: 50,00 %
Persona interna
Facultad Ingeniería
Unidad organizativa: Facultad

Centro para la Prevención y el Control del Cáncer (CECAN)
Organización externa: Sin especificar

Millenium Nucleus on Sociomedicine
Organización externa: Sin especificar

Autor
Porcentaje de contribución del autor: 50,00 %
Persona interna
Facultad Ingeniería
Unidad organizativa: Facultad

Persona interna
Facultad Ingeniería
Unidad organizativa: Facultad

Agregar persona... Agregar unidad organizativa...
Añadir colaboración con autor...

Número 6


PASO DEL FLUJO DE TRABAJO DE PURE

Entrada en curso

Para validación

Una vez seleccionada esta opción, finalice el procedimiento presionando el botón “**Guardar**”. Esta acción lo redirigirá automáticamente al panel principal de “**Resultado de la investigación**”, donde podrá continuar gestionando sus

publicaciones. Verá entonces, que, si usted busca el título y DOI de su publicación, esta ha pasado de un estado de “*Entrada en curso*”, a “*Para validación*”, donde el equipo de Pure, de la Unidad General de Información (UGI), revisará y validará definitivamente su publicación.



The screenshot shows the Pure platform interface for Universidad Andrés Bello. The main content area displays a search result for the article "Dynamic Environment Adaptation in Biped Robots: A Reinforcement Learning Approach". The article is listed as "2025, (En prensa) En: IEEE Access". Below the title, there are two status tags: "EN PRENSA" and "PARA VALIDACIÓN", with the latter highlighted by a red box. The interface includes a search bar, a navigation menu on the left, and a "Tareas" (Tasks) panel on the right indicating 53 pending results.

Es importante tener en cuenta que este procedimiento debe repetirse de forma individual para cada publicación correspondiente que esté pendiente de pago y ya haya sido indexada en la plataforma.

Consideraciones Importantes sobre la Distribución del Bono

a) *Distribución del bono entre académicos(as) regulares UNAB.*

- En caso de compartir la autoría de una publicación con otros(as) académicos(as) regulares de la Universidad Andrés Bello, es obligatorio que acuerden previamente la distribución de los porcentajes del bono de incentivo que será asignado a cada uno(a).
- La suma de estos porcentajes debe ser exactamente del 100%, sin excedentes ni faltantes.
- Para facilitar este proceso, se permite que cualquiera de los(as) autores(as) UNAB ingrese los porcentajes correspondientes a todos los coautores directamente en la plataforma y proceda con el envío de la publicación a validación.

b) Asignación de porcentaje a coautores(as) asociados(as).

Si usted desea asignar una parte del bono a un(a) coautor(a) que no sea académico(a) regular, como por ejemplo un académico(a) adjunto(a), un investigador(a) postdoctoral o un(a) estudiante de doctorado con contrato vigente, debe indicarlo de manera explícita en la sección de comentarios antes de enviar la publicación a validación.

En ese mismo espacio, especifique claramente el porcentaje del bono que desea asignar a dicho coautor(a).

Una vez recibida la información, el equipo correspondiente activará los permisos necesarios e ingresará manualmente el porcentaje indicado en la plataforma.

Por último, además de confirmar a través de un mensaje en Pure que el bono será compartido con otros(as) académicos(as), debe informarles que deben registrarse utilizando el Formulario de Google destinado a académicos(as) adjuntos(as), investigadores(as) postdoctorales y/o estudiantes de doctorado, en el siguiente enlace:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScGEC02hDVZGvyUr-3kCUH1r4dE8zvQpweCHP7tuFDKj-Zdsw/viewform?usp=sf_link

c) Consultas y soporte.

Para resolver cualquier duda o inconveniente relacionado con este proceso, puede comunicarse al correo:

- pure@unab.cl