



PORTAL  **INVESTIGADOR**
Investigadores y su
Productividad Científica

Portal del Investigador - ANID

www.portaldelinvestigador.cl

TUTORIAL DE USO V2023/12





ACCESO

www.portaldelinvestigador.cl

Buscar Investigadores:

Por nombre o autor (Ej: Aguilera José)

y

Por área temática (Ej: Plant Biology)

y

Por institución (Ej: Universidad de Talca)

Buscar

¿Qué es el Portal del Investigador?

Es un sistema centralizado de registro y auto-actualización curricular de investigadoras e investigadores con filiación Chile. Permite dar cuenta de su experiencia profesional y académica y también de su productividad científica. A su vez, el Portal del Investigador es una fuente de datos útil y confiable que permite buscar expertas y expertos pares por disciplina, resultados de investigación y colaboraciones.

El objetivo del Portal del Investigador es potenciar la visibilidad del trabajo investigativo, facilitar el encuentro de pares de la comunidad científica nacional, la postulación a fondos concursables y optimizar el monitoreo del desempeño de los fondos de investigación y de las instituciones de investigación. También permite mejorar la trazabilidad de la producción científica que monitorea ANID y que se informa de forma regular a instituciones de investigación y al gobierno para efectos del aporte fiscal directo (AFD), entre otros.

Los públicos objetivos del Portal del Investigador son las y los investigadores, centros de investigación y universidades e instituciones públicas y privadas con interés en investigación.

Información Adicional:

- [Investigadores en Minería](#)
- [Ciencia Antártica](#)
- [Energía Marina](#)
- [Energía Renovable](#)
- [Coronavirus](#)

Acceso Investigadores

Iniciar sesión con **ANID**

Recomendamos usar  chrome para una mejor experiencia de navegación

¿Necesita ayuda?

Si usted tiene problema de acceso al Sistema "CONICYT ID", comuníquese a ayuda@anid.cl



Visita el nuevo **Buscador de Equipos de Investigación de ANID** [Aquí](#)

Presione para ingresar al Portal del Investigador con credenciales de ANID ID.

(Ej: Plant Biology)

y

Por institución (Ej: Universidad de Talca)

Buscar

¿Qué es el Portal del Investigador?

Es una plataforma desarrollada por ANID para administrar los perfiles de los investigadores y su productividad científica.

Si usted valida sus datos, ANID los utilizará para monitorear la producción científica nacional, y el desempeño de los fondos de investigación y de las instituciones de investigación.

Usted puede:


- Actualizar su información curricular.
- Actualizar y validar su producción científica en tres pasos.
- Identificar y visualizar colaboraciones entre investigadores dentro del sistema.
- Reutilizar sus datos.
- Utilizar su ID de otros portales.

¿Para qué?

- Potenciar la visibilidad de los investigadores y de sus investigaciones a la ciudadanía.

Acceso Investigadores

Iniciar sesión con **ANID**

Recomendamos usar  **chrome** para una mejor experiencia de navegación

¿NECESITA ayuda?

Si usted tiene problema de acceso al Sistema "CONICYT ID", comuníquese a ayuda@anid.cl



Visita el nuevo Buscador de Equipos de Investigación de CONICYT [Aquí](#)



REGISTRO

www.portaldelinvestigador.cl



Ingrese sus credenciales para acceder

Correo Electrónico *



Clave *



[¿OLVIDO SU CLAVE?](#)

SIGUIENTE

Si no está registrado en ANID ID, cree su cuenta para acceder al Portal del Investigador.

* Si no tiene su **ANID**  CREE SU CUENTA



COMPLETAR PERFIL DE INVESTIGADOR

www.portaldelinvestigador.cl



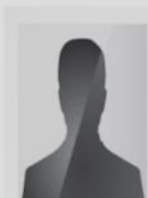
- Inicio
- Producción
- Centros de
- Investigadores

Inicio >

✓ Su cuenta ha sido activada exitosamente!

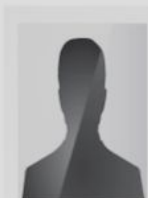
Nuevos Investigadores

Carlos Quiroz

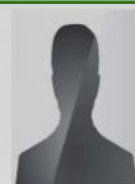


> Unive
> Resur
Problema
Docente

Claudio Robles



> Universidad de Santiago de Chile
> Resumen: Agrarian Political
Economy, Economic History,
Agricultural History, Agr... [Ver más...](#)



> Universidad de Santiago
> Resumen: - Modelos
Psicométricos, Teoría de Respuesta al
Item. - Análisis de da... [Ver más...](#)

Una vez activa la cuenta, podrá utilizar las secciones del portal del investigador. En particular, la que permite completar sus datos curriculares y de producción científica, presionando el botón **“Editar mi perfil”**

Producción Reciente

UNCERTAINTY WEIGHTING AND PROPAGATION IN DNN-HMM-BASED SPEECH RECOGNITION

Novoa, José; Fredes, Josué; Poblete, Víctor; Yoma, Néstor Becerra

Journal Article ISI
Computer Speech & Language (2018)

STATISTICAL PATTERN RECOGNITION CLASSIFICATION WITH COMPUTER VISION IMAGES FOR ASSESSING THE FURAN CONTENT OF FRIED DOUGH PIECES

Leiva-Valenzuela, Gabriel A.; Mariotti, María; Mondragón, Germán; Pedreschi, Franco

Journal Article ISI
Food Chemistry (2018)

SELECTIVE AND ECO-FRIENDLY SYNTHESIS OF LIPOAMINOACID-BASED SURFACTANTS FOR FOOD, USING IMMOBILIZED LIPASE AND

Trash

94% **Completitud de datos**

- 1 - Información Personal
- 2 - Educación
- 3 - Experiencia Académica
- 4 - Líneas de Investigación
- 5 - Información Profesional
- 6 - Experiencia Profesional
- 7 - Productividad
- 8 - Información Adicional
- 9 - Dirección Postal

Descargar Currículum Completo

Inicio > Rodrigo Orrego Ramos

Información Personal *

* Estos datos son obtenidos desde su Conicyt ID. Para actualizar datos personales ingresé en la siguiente url <https://auth.anid.cl>

Primer Nombre	Rodrigo
Segundo Nombre	Segundo Nombre
Apellido Paterno	Orrego
Apellido Materno	Ramos
Fecha de nacimiento	8 - Junio - 1979
Género	Masculino/Male
País	Chile
RUT	14401165-1
Pasaporte	00000000000000
Tipo de visa	Permanencia Definitiva

En la sección “**Editar mi perfil**” podrá registrar sus datos curriculares y de productividad científica, completando los 9 formularios disponibles.

94% **Completitud de datos**

100% **Completitud de datos**

1 - Información Personal

2 - Educación

3 - Experiencia Académica

4 - Líneas de Investigación

5 - Información Profesional

6 - Experiencia Profesional

7 - Productividad

8 - Información Adicional

9 - Dirección Postal

Descargar Currículum
Completo

Angel Silva

Información Personal

Primer Nombre * Angel

Segundo Nombre Segundo Nombre

Apellido Paterno * Silva

Apellido Materno Apellido Materno

Fecha de nacimiento *

Género *
 Hombre
 Mujer

País * Chile

RUT (Si usted es chileno y posee RUT, este dato es obligatorio) 5893144-6

Pasaporte Pasaporte

perfil

Editar mi perfil

Editar mi producción



Bienvenido/a, Angel Silva

A medida que registra sus datos, el porcentaje de completitud aumentará hasta alcanzar el 100%. Esto es sólo para datos curriculares que no son productividad científica (la que se completa en el formulario N° 7)

Es importante advertir que el formulario "N° 1 Información Personal" es completado con información del registro realizado en la obtención de sus credenciales CONICYT ID.

Para actualizar estos datos personales ingrese en la siguiente url <https://auth.anid.cl>



REGISTRAR PRODUCTIVIDAD CIENTÍFICA

www.portaldelinvestigador.cl

1 - Información Personal

Prod - Agregar productividad sugerida

Visualizar Resumen de Productividad

2 - Educación



Agregar productividad sugerida

Agregar artículos por nº DOI

Agregar artículos, libros, proyectos y otros manualmente

Se usan para asociar a un investigador con sus publicaciones. Sus pen names deben incluir todas las variaciones de su nombre en publicaciones o citas. Si tiene un pen name, haga click en la 'X' que se encuentra al lado de éste. Sin embargo, tenga presente que al eliminar un pen name, la productividad en la que usted está registrado con ese name también será eliminada de su perfil.

3 - Experiencia Académica

4 - Líneas de Investigación

5 - Información Profesional

6 - Experiencia Profesional

7 - Productividad

8 - Información Adicional

9 - Dirección Postal

Descargar Currículum Completo

Pen names actuales

- Orrego, R x
- Orrego-Ramos, R x
- Orrego, R-J x
- Orrego, R. J. x
- Orrego Rodrigo x
- Orrego, Rodrigo J. x

La sección 7, le permitirá contar con herramientas para registrar su productividad científica. Le sugerimos navegar a través de las 3 subsecciones disponibles, buscando obtener la mejor información posible sobre su trabajo..

Agregar un Pen Name (ej. "Smith, J")

Productividad - Agregar productividad sugerida

Visualizar Resumen de Productividad



Los Pen Names se usan para asociar a un investigador con sus publicaciones. Sus pen names deben incluir todas las variaciones de su nombre. Para eliminar un pen name, haga click en la 'X' que se encuentra al lado de éste. Sin embargo, tenga presente que al eliminar un pen name, cualquier publicación que utiliza dicho pen name también será eliminada de su currículum.

**Paso N° 1.1:
Definir “Pen Names”.**

Mediante la correcta declaración de sus nombres de autor, Usted podrá facilitar el ingreso de productividad, accediendo a los repositorios del Programa de Información Científica.

Pen names actuales

- Orrego, R ✕
- Orrego-Ramos, R ✕
- Orrego, R-J ✕
- Orrego, R. J. ✕
- Orrego Rodrigo ✕
- Orrego, Rodrigo J. ✕

Agregar un Pen Name (ej. "Smith, J")

Acerca de las publicaciones sugeridas en el portal del investigador, son los artículos con afiliación Chile indexados en las bases de datos Web of Science (WOS/ISI), Scopus y SciELO-Chile y cuentan con al menos una afiliación a una institución nacional.

Validadas 20

Sugeridas 75

Filtrar...

Article

Inducing Porosity on Hollow Nanoparticles by Hypervelocity Impacts

ISI SCOPUS

JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY C (1932-7447)

Valencia F.J.; González R.I.; Valdivia J.A.; Kiwi M.; Bringa E.M.; Rogan J.

2017

✓ Agregar a mi CV

Article

Spectral Gap of Random Hyperbolic Graphs and Related Parameters

Utilizado en Concursos Conicyt

ANNALS OF APPLIED PROBABILITY (1050-5164)

Mitsche, Dieter; Kiwi, Marcos

2017

✓ Agregar a mi CV

Paso N° 1.2: Agregar Artículos ISI/SCOPUS/SCIELO.

A través del Pen Name declarado en el paso N°1.1, el sistema le propondrá productividad indexada en las bases de datos Web of Science (WOS/ISI), Scopus y SciELO-Chile y cuentan con al menos una afiliación a una institución nacional. Usted puede aceptar esta información si le es de utilidad para el registro curricular.

Productividad - Agregar artículos por nº DOI

Visualizar Resumen de Productividad

1

Agregar productividad sugerida

2

Agregar artículos por nº DOI

3

Agregar artículos, libros, proyectos y otros manualmente

Si usted no encontró sus publicaciones en el Paso 2, puede agregarlas manualmente ingresando el DOI. Si no conoce agregarlas manualmente en el Paso 4.

Agregar artículos por nº DOI

Por favor ingrese el DOI del artículo que quiera agregar

Q Buscar

Paso N° 2: Agregar Artículos por nº DOI.

Otra posibilidad es que sus artículos los registre buscándolos directamente en sus fuentes a través del número DOI asociado.

BD Local Found

Scielo Not Found

Journal Article



Swope Supernova Survey 2017a (SSS17a), the optical counterpart to a gravitational wave source

ISI

SCIENCE (0036-8075)

Coulter, DA; Foley, RJ; Kilpatrick, CD; Drout, MR; Piro, AL; Shappee, B,
JD; Ulloa, N; Kasen, D; Madore, BF; Murguia-Berthier, A; Pan, YC; Pro
Ruiz, E; et. al.

Year: 2017

Volume: 358

Issue: 6370

Start Page: 1556

End Page: 1558

Aceptar

Paso N° 2:
Agregar Artículos por n° DOI.

Si la herramienta logró identificar su artículo a través del n° DOI, Usted debe aceptarlo para que quede en su registro curricular.



Si usted no encontró sus publicaciones en los Pasos 2 y 3, puede agregarlas manualmente completando los siguientes formularios, según el tipo de producción científica (Ejemplo: Libros, Patentes, entre otros).

Agregar productividad manualmente

Seleccione el tipo de productividad que desea agregar

- ✓ Seleccione un tipo...
- Monograph
- Article
- Journal
- Book Review
- Book Section
- Book Whole
- Conference Paper
- Conference Poster
- Conference Proceeding
- Grant
- Patent

Paso N° 3: **Agregar Manualmente.**

Si aún le falta productividad por registrar, puede hacerlo a través del siguiente listado de opciones de formularios.

1

Agregar productividad sugerida

2

Agregar artículos por nº DOI

3

Agregar artículos, libros, proyectos y otros manualmente

Productividad validada y agregada manualmente

Listado de productividad ordenado actualmente por **Título del Artículo**.

Ordenar Por

Título del Artículo

Actualizar

Article (4)

1 Article

A fractal time thermal model for predicting the surface temperature of air-cooled cylindrical Li-ion cells ba

ISI SCOPUS

JOURNAL OF POWER SOURCES (0378-7753)

Reyes-Marambio, J; Moser F.; Gana, F; Severino B; Calderon-Munoz, WR; Palma Behnke R.; Estevez, PA; Orchard M.

Year: 2016

Volume: 306

Start Page: 636

End Page: 645

ISI

Visualizar Resumen de Productividad

Toda la productividad recopilada a través de las herramientas anteriores, puede ser visualizada y verificada a través de esta sección de resumen.

Puede encontrar más información del Portal del Investigador en la sección de Preguntas Frecuentes haciendo click [Aquí](#)

Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo

Ir a ANID Manual de Uso Contáctanos Regístrate Iniciar sesión

Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo >> Información General ANID >> Sistema Información Científica >> Portal del Investigador

Buscar

Artículos en esta sección

Preguntas Frecuentes - Portal del Investigador ANID

Preguntas Frecuentes - Portal del Investigador ANID

Ayuda Información Científica
hace 1 mes · Actualización

1. ¿Qué es el Portal del Investigador y cuál es su propósito?
2. ¿Cuál es el objetivo del Portal del Investigador?
3. ¿Cómo iniciar sesión en el Portal del Investigador?
4. ¿Cómo crear un perfil en el Portal del Investigador?
5. ¿Cómo actualizar la información del perfil en el Portal del Investigador?
6. ¿Cómo modificar el orden de apellidos en el Portal del Investigador?

Ayuda