

Material Didáctico Sistematizado.

3 simples pasos para obtener un código ORCID Ayuda para investigadores.

De Giusti, Marisa Raquel, Folegotto, Lucas Eduardo, Nusch Carlos Javier y Pinto, Analía Verónica.

Cita:

De Giusti, Marisa Raquel, Folegotto, Lucas Eduardo, Nusch Carlos Javier y Pinto, Analía Verónica (2019). *3 simples pasos para obtener un código ORCID Ayuda para investigadores*. Material Didáctico Sistematizado.

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/carlos.javier.nusch/25>

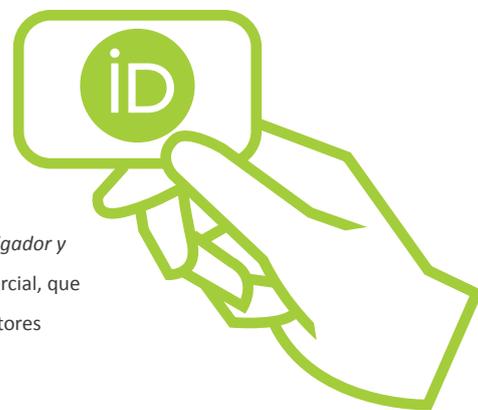
ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/pEVA/V4w>



Esta obra está bajo una licencia de Creative Commons.
Para ver una copia de esta licencia, visite
<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.es>.

Acta Académica es un proyecto académico sin fines de lucro enmarcado en la iniciativa de acceso abierto. Acta Académica fue creado para facilitar a investigadores de todo el mundo el compartir su producción académica. Para crear un perfil gratuitamente o acceder a otros trabajos visite: <https://www.aacademica.org>.

ORCID (en español *Identificador Abierto de Investigador y Colaborador*) es un código alfanumérico, no comercial, que identifica de manera única a científicos y otros autores académicos.



3 simples pasos para obtener un código ORCID

Sign into ORCID or [Register now](#)

Email or ORCID ID

ORCID password

Sign into ORCID

1

Registro

Obtener el identificador toma 30 segundos.

<https://orcid.org/register>



2

Información personal

- ▶ Correo electrónico (institucional preferentemente)
- ▶ Datos biográficos
- ▶ Formación
- ▶ Empleo y publicaciones

En todos los casos de puede controlar la privacidad de los datos.



3

¡Código listo para usar!

Incluí tu código ORCID en tu web, publicación o en cualquier investigación para asegurar crédito de tu obra

¿Cuáles son los beneficios?

Al proporcionar un identificador digital persistente a cada investigador, ORCID permite la atribución correcta e inequívoca de sus actividades de investigación, favoreciendo la visibilidad y el impacto de sus publicaciones.

- ▶ Requerido por un número creciente de agencias de financiación.
- ▶ Requerido por un gran número de editores científicos.
- ▶ Elimina tanto la ambigüedad en los nombres de los investigadores y como en sus filiaciones.
- ▶ Mejora su visibilidad y el impacto de los resultados de investigación.
- ▶ Permanece con el investigador a lo largo de toda su carrera.
- ▶ Enlaza las actividades de investigación de un mismo autor referenciadas en diversas bases de datos bibliográficas o sistemas de información.
- ▶ Minimiza el tiempo que pasa rellendo datos repetitivos.
- ▶ Conecta con las IDs de **Scopus**, **WoS** y **CrossRef** y transfiere los datos de sus publicaciones de manera automática desde estos portales hacia ORCID.
- ▶ Permite al investigador controlar su perfil investigador y la visibilidad de esos datos en la red.

Material producido por