

# Actualice sus perfiles de investigador

## ORCID, Google Scholar y Scopus

¿Por qué es importante?



Incrementar la visibilidad de su producción científica.

Mejorar la identificación de sus publicaciones.

Facilitar procesos de medición y evaluación.

Evitar errores de atribución de autoría.

Garantizar indicadores bibliométricos confiables.

PASO

1



### Verifique su identidad académica

- Nombre completo normalizado.
- Filiación institucional actual.
- Correo institucional.
- Áreas de conocimiento.
- Identificadores asociados (ORCID, Scopus Author ID, Researcher ID).

#### Recomendación:

Utilice siempre la misma firma académica en todas sus publicaciones.

#### Ejemplo correcto:

- ✓ John Doe
- Evite variantes como:
- ✗ J. Doe
  - ✗ John A. Doe
  - ✗ J.D.
  - ✗ Doe, John

PASO

2



### Revise sus publicaciones

Aunque gran parte de la información migra automáticamente desde bases de datos e indexadores, es indispensable verificar cada registro.

- Artículos científicos
- Libros y capítulos
- Ponencias

- Patentes y desarrollos tecnológicos
- Documentos de trabajo

PASO

3



### Detecte errores de atribución

Los sistemas automáticos pueden asociar publicaciones de otros investigadores cuando existen:

- Nombres similares
- Homónimos
- Uso de iniciales
- Cambios en la firma del autor
- Afiliaciones institucionales compartidas

⚠ **Importante:** No toda publicación asociada automáticamente es de su autoría.

PASO

4



### Elimine registros incorrectos

Revise cuidadosamente los productos asociados y elimine aquellos que:

- ✗ No fueron elaborados por usted.
- ✗ Presentan errores en la autoría.
- ✗ Corresponden a otro investigador con nombre similar.
- ✗ Están duplicados.

Esto evitará indicadores inflados o inconsistentes.

PASO

5



### Complete la información faltante

Agregue manualmente cuando sea necesario:

- ✓ DOI
- ✓ Resúmenes
- ✓ Palabras clave
- ✓ Afiliación institucional correcta
- ✓ Coautores
- ✓ Enlaces al texto completo

## ORCID

### Revise

- ✓ Obras importadas automáticamente.
- ✓ Afiliaciones laborales.
- ✓ Formación académica.
- ✓ Proyectos financiados.
- ✓ Actividades profesionales.

### Mantenga activo

- ✓ Su ORCID público.
- ✓ Sincronización con revistas y editoriales.
- ✓ Vinculación con CvLAC y otras plataformas institucionales.

## Google Scholar

### Revise

- ✓ Publicaciones agregadas automáticamente.
- ✓ Citas recibidas.
- ✓ Índice h e índice i10.

### Corrija

- ✓ Artículos duplicados.
- ✓ Publicaciones que no son suyas.
- ✓ Variantes de su nombre.

### Configure

- ✓ Actualización automática con revisión previa.

## Scopus®

### Verifique

- ✓ Scopus Author ID.
- ✓ Afiliación institucional.
- ✓ Producción indexada.

### Solicite correcciones cuando sea necesario

- ✓ Fusión de perfiles duplicados.
- ✓ Corrección de afiliaciones.
- ✓ Eliminación de publicaciones incorrectamente asignadas.



Lista rápida de verificación

### ORCID

- Revisar publicaciones.
- Validar afiliaciones.
- Completar información profesional.

### Google Scholar

- Eliminar publicaciones ajenas.
- Unificar duplicados.
- Revisar indicadores.

### Scopus®

- Verificar Author ID.
- Revisar afiliación.
- Solicitar correcciones si existen errores.



La actualización periódica de ORCID, Google Scholar y Scopus garantiza una **representación precisa de su trayectoria investigativa** y fortalece la visibilidad de su producción científica.