



Cómo citar esta presentación

APA

Estrada, M. (2024, junio 7). El perfil del investigador. Construcción y gestión. Zenodo.
<https://doi.org/10.5281/ZENODO.11522750>

Vancouver

Estrada M. El perfil del investigador. Construcción y gestión. Zenodo; 2024 jun 7.



EL PERFIL DEL INVESTIGADOR.

Construcción y Gestión

<https://10.5281/zenodo.11522750>



Scopus



Venezuela, 07 de junio de 2024



OPS



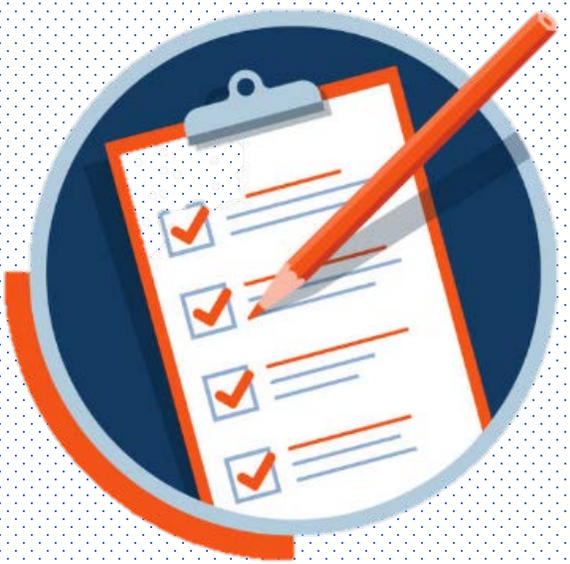
CAMPUS
VIRTUAL
DE SALUD
PÚBLICA

Lcda. María Mercedes Estrada Morales

Directora de Investigación y Socialización del
Conocimiento e Innovación en Salud del MPPS

 <https://orcid.org/0000-0002-8765-5688>

Contenido



Perfil de Investigador: ¿Qué es?

¿Por qué es importante contar con un Perfil de Investigador?

¿Dónde crear tu perfil de Investigador?

Buenas prácticas para un accionar responsable

¿Cómo crear tu perfil de Investigador?

Perfil del Investigador: ¿Qué es?

 Cuenta de usuario en plataformas y bases de datos

 Identificador Único numérico o alfanumérico

 Espacio para registrar información sobre su carrera académica y profesional, instituciones donde ha laborado, documentos/obras publicadas, colaboración en proyectos, financiamientos recibidos, reconocimientos/premios, entre otros





Google Académico ID

Buscador que te permite crear un perfil y un N° de Identificador Único para el control y seguimiento de citas a publicaciones académicas. Mantenimiento por parte del investigador y la plataforma

Ofrece

-  Registro gratuito. Se requiere cuenta Gmail
-  Listado de publicaciones
-  Conocer el impacto de tus trabajos a través de métricas
-  Establecer redes de colaboración
-  Señalar coautores de tus trabajos



<https://scholar.google.es/>

Plataformas

-  Incorporar 3 opciones de firma de tus trabajos (Nombres con los que has publicado)
-  Áreas de interés
-  Afiliación, correo institucional de verificación y vincular a la web de la institución
-  Opciones de combinar, eliminar y exportar publicaciones manualmente
-  Recuento de citas: Índice h (productividad e impacto de investigaciones), Índice i10 (n° de trabajos que posee 10 citas o más)
-  Añadir publicaciones manualmente (Estrada et al, 2024).



Researcher ID

Plataforma digital que permite gestionar un N° de Identificador único y un perfil en la Web of Science, de uso personal o público. El mantenimiento lo hace el Investigador

Ofrece



Registro gratuito en BD Web of Science de Clarivate Analytics



Acceso a trabajos y métricas de Productividad e impacto: Índice H (Peso y reconocimiento de un autor en una comunidad científica)



Listado de publicaciones



<https://www.webofscience.com/wos/author/search>

Plataformas



Importar registros desde WOS



Métricas: Índice H, Citas por año, Total de citas, promedio de citas solo de publicaciones indexadas en la WOS



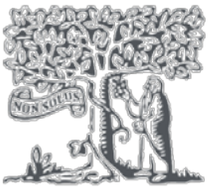
Sincronizar con ORCID, DOI, Ednote, Ednote Web y otros gestores de referencias



Búsqueda por nombre, palabra clave e institución



Agregar registros de revisiones por pares (arbitraje) y mostrar historial de revisiones (Universidad de Hueva, Biblioteca, 2023).



Scopus Author ID

Base de datos que te permite crear un perfil de forma *automática* a los autores con una o más publicaciones en Scopus. Mantenimiento por parte de la plataforma

Ofrece



Registro gratuito a partir de una cuenta en Scopus



Listado de publicaciones



Métricas sobre la producción científica e impacto (solo de las publicaciones registradas en Scopus)



Sincronizar con ORCID ID



<http://www.scopus.com/search/form.url>

Plataformas



Nombre de autor normalizado, variantes del nombre y afiliación



Historia de las instituciones que has registrado



La opción *Edit Author profile* permite corregir, agregar o quitar información sobre el nombre, afiliación y publicaciones



A través de Author Feedback Wizard permite identificar posibles variantes del nombre del autor



Áreas temáticas



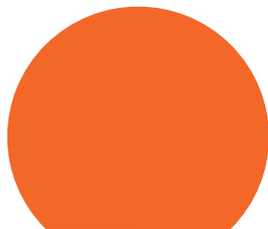
Suscribir Alertas de novedades



Open Reseacher and Contributor ID, es una iniciativa abierta, que gestiona un código alfanumérico, para identificar autores, académicos, investigadores o creadores y reducir inconsistencias en la firma que afectan la visibilidad, el análisis de productividad e impacto de los autores y sus trabajos. El mantenimiento del perfil está a cargo del investigador.

Ofrece

-  Registro gratuito, independiente y normalizado
-  Indicador persistente, preservación de los datos



<https://orcid.org/signin>

Plataformas

-  Reflejar la trayectoria laboral, académica, investigativa, publicaciones, proyectos sociales, reconocimientos, financiamiento, entre otros
-  Agregar variaciones de la firma de tus trabajos y palabras claves
-  Interoperable con otras plataformas
-  Añadir publicaciones a través de la importación directa (Scopus, PubMed Central, CrossRef, Redalyc), Identificador DOI, archivos Bib Tex y manualmente
-  Divulgar en redes sociales: QR, agregar ID en otros sitios y vista de impresión (Alonso-Arévalo, 2019, ORCID, 2024).

Buenas prácticas

- Foto. Selecciona una foto actualizada
- Piensa cómo quieres ser reconocido
- Redacta tu semblanza y define palabras claves
- identifica la plataforma para crear tu perfil
- Organiza la información que vas a publicar (actual - retrospectiva)
- Gestiona el acceso al texto completo de tus publicaciones o creaciones (DOI, Vínculos a repositorios, blog o páginas web)
- Mantén tu perfil actualizado
- Vincula tu perfil a varias plataformas (interoperabilidad)
- Añade tu ORCID a tus creaciones en redes sociales (divulgar y ganar visibilidad)
- Crea código QR para incorporar a solicitudes de apoyo de financiamiento y proyectos de investigación



Referencias

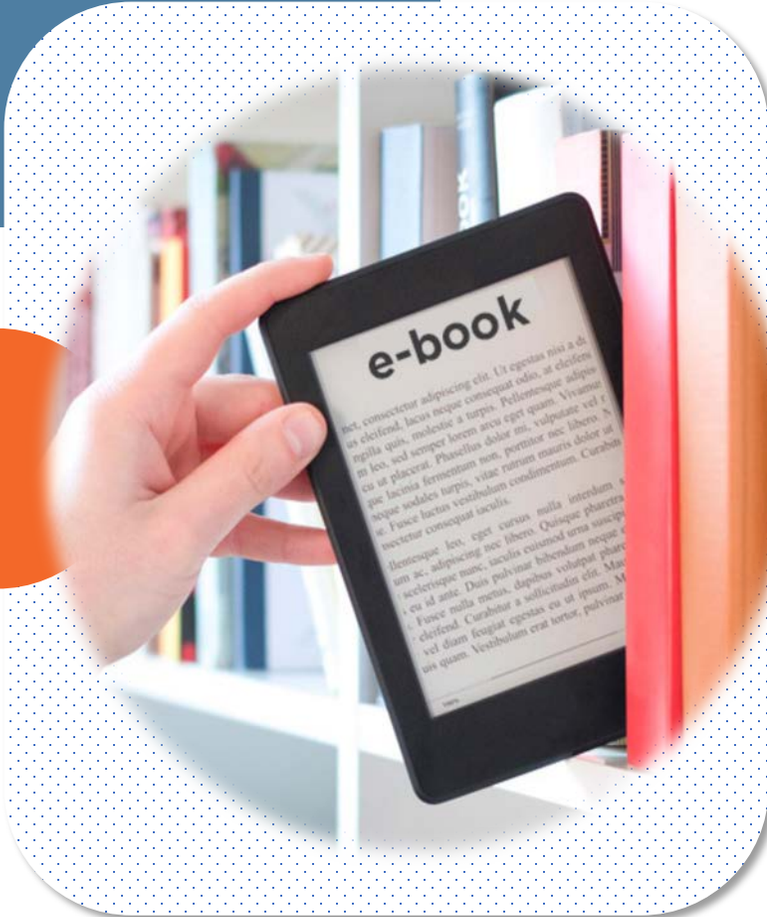
Alonso Arévalo, J. (Octubre 2019). *Cómo crear un perfil académico en ORCID*. Universidad de Salamanca.
<https://bit.ly/4aR1cxe>

Estrada, M. (08 de Junio de 2024). *Perfil de investigador [nube de palabras]*.
<https://wordart.com/6w0wvmj9y4w5/perfil-de%20investigador>

Estrada, M., Cabeza, J. F. y Flores, O. (24 de abril de 2024). *Perfil de investigador en Google Académico. Creación y actualización*. Universidad de Carabobo, Dirección de Investigación y Producción Intelectual.
<https://doi.org/10.5281/zenodo.11060028>

Universidad de Huelva. Biblioteca. (31 de Octubre de 2023). *Mapa comparativo de identificadores del investigador*.
<https://bit.ly/4eqZLIX>

Universidad de Navarra. (17 de Abril de 2024). *Perfiles de autor: Crear y editar perfil*.
<https://biblioguias.unav.edu/perfilesdeautor>

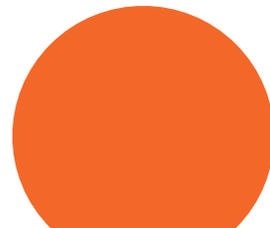


Saber más



Tutoriales y manuales para crear perfiles de Investigadores

<https://bit.ly/4aK9sPs>



Créditos y atribuciones



Perfil de investigador. Construcción y gestión © 2024 por [María Estrada](#) tiene licencia [CC BY-NC 4.0](#)

Esta licencia requiere que los reutilizadores den crédito a los creadores. Permite distribuir, remezclar, adaptar y desarrollar el material en cualquier medio o formato, únicamente con fines **no comerciales**.

Créditos:

Curaduría de contenidos, redacción de texto: María Estrada

Revisión y corrección de estilo: Ricardo Chaparro

Imagen, concepto gráfico de la plantilla: Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud y Oswaldo Flores

Memes y video promocional: Johanna Chávez

