

# Evaluación de la investigación: principales métricas en WoS, Scopus y Google Scholar

Francisco José García-Peñalvo

GRupo de investigación en InterAcción y eLearning (GRIAL)

Instituto Universitario de Ciencias de la Educación (IUCE)

Departamento de Informática y Automática

Universidad de Salamanca, España

[fgarcia@usal.es](mailto:fgarcia@usal.es)

<http://grial.usal.es>

<http://twitter.com/frangp>

<https://orcid.org/0000-0001-9987-5584>

## Resumen

Tutorial para obtener las métricas asociadas a los principales indicadores para la evaluación de la producción científica de las tres bases de datos reconocidas a un nivel internacional: WoS, Scopus y Google Scholar. Se utiliza en cursos y talleres relacionados con la identidad del investigador y de promoción del conocimiento abierto en investigación.

## Palabras clave

Identidad digital del investigador; Publons; WoS; Scopus; Google Scholar; Evaluación de la investigación

## Versión

1.0

## Fecha

25 de mayo de 2020

## Vídeo

<https://youtu.be/QuYCtbxJCtQ>

## DOI

10.5281/zenodo.3843541

## Cita recomendada

García-Peñalvo, F. J. (2020). Evaluación de la investigación: principales métricas en WoS, Scopus y Google Scholar. Disponible en <https://youtu.be/QuYCtbxJCtQ>. doi:10.5281/zenodo.3843541

## Referencias

García-Peñalvo, F. J. (2020). Curso 2020/050201: El ecosistema de información científica y el perfil digital del investigador. Plan de Formación Docente 2020 de la Universidad de Salamanca. Salamanca, España: Grupo GRIAL. Disponible en <https://bit.ly/2MtgXRX>. doi:10.5281/zenodo.3873399