

# Web of Science

## Ejercicios Prácticos

Formación en línea febrero de 2018

Curso Búsqueda de Autores y la Evaluación de la Producción  
Científica con Métricas de Citas

## Ejercicios en la Web of Science Colección Principal

- *El Vicerrector de Profesorado e Investigación de la CEU Universidad San Pablo quiere evaluar la producción científica y el impacto de uno de sus investigadores. El Vicerrector le ha pedido obtener unos datos que necesita. La investigadora en cuestión es Coral Barbas y su identificador de ORCID es 0000-0003-4722-491X*
1. En la página de la búsqueda básica introduce el número 0000-0003-4722-491X en el campo de búsqueda y selecciona **'identificadores de autores'**. Busca en todos los años y en todos los índices de WOS CC.
  2. ¿Cuántos registros se recuperan?
  3. ¿Cuántas citas ha recibido el registro más citado?
  4. ¿Es correcto que hay publicaciones que se describen como 'artículo muy citado'? ¿Cuántos hay?
  5. Queremos ver la posición de la revista en JCR del artículo más citado. Hacemos clic sobre el título de la revista. ¿Cuál es el cuartil de la revista según las categorías a las que pertenece?
  6. Ahora trabajamos con Refinar para identificar los datos siguientes:
    - a. ¿Es correcto que la investigadora publica en revistas en acceso abierto?
      - i. Para cuántas publicaciones se obtiene el texto completo en la página de la editorial (dorado)
      - ii. Para cuántas publicaciones se obtiene el texto completo en un repositorio (verde)
    - b. ¿Es correcto que la investigadora colabora con investigadores de la Medical University of Bialystok?
    - c. ¿Es correcto que su investigación ha recibido fondos por la Comunidad de Madrid?
  7. Ahora trabajamos con el informe de citas para obtener los datos siguientes:
    - d. ¿Cuál es el impacto total del investigador (total de citas)?
    - e. ¿Cuál es la media de citas por artículo?
    - f. ¿Cuál es su índice h?
  8. Por último es necesario crear un CVN de sus publicaciones en la WOS CC. En la página de resultados selecciona todas las publicaciones y guárdalas al CVN de FECYT.