

Instrucciones para la realización de la prueba:

- a. Adjuntar en un documento Word o PDF varios pantallazos con los pasos que hayas seguido hasta resolver las preguntas de la prueba.
- b. Enviar un email a la cuenta buc_psi@ucm.es con el asunto: "Prueba Curso Evaluación de las publicaciones científicas: Web of Science y Scopus. Apellidos y nombre del alumno".
- c. Una vez revisada la prueba, el certificado se enviará por correo electrónico firmado digitalmente.



Evaluación de las publicaciones científicas: Web of Science y Scopus

Online 

Prueba:

Yo, como investigador, estoy buscando "investigación de calidad":

- De un investigador / De su investigación
 - De las publicaciones científicas
1. Desde la **Web de la Biblioteca de Psicología** ir al Catálogo Cisne, o desde el icono "Bases de datos", entrar en la base de datos "**Web of Science**", y después acceder a la Colección Principal de la Web of Science".
 - 1.1. Realizar la **búsqueda del autor** "normalizado" Alcalá-Quintana, (Rocío Alcalá Quintana), sin acentos y con el nombre autor normalizado.
 - a. Refinar la búsqueda por:
 - Organización: Universidad Complutense de Madrid
 - Categorías: Psychology, Psychology Experimental, Psychology Mathematical y Ophthalmology.
 - b. Localizar su **artículo más citado**. ¿Cuántas citas tiene?
 - Localizar el **FI** (factor de impacto), **cuartil** y **ranking de la categoría** de la revista en la que está publicando su artículo más citado.
 - Desde "**Analizar Resultados**" averiguar las **áreas** en las que están incluidas sus publicaciones, agencias de financiación, WOS categorías, etc.

- Crear un **“Informe de citas”** con las publicaciones ordenadas según las más citadas.
 - Desde el campo Identificador, busca todas las publicaciones por sus **identificadores personales**, ResearcherID (H-6323-2015) y ORCID (0000-0002-8611-2067).
2. Desde el índice de citas de la Web of Science, **“Journal Citation Reports”**, realizar las siguientes búsquedas:
- Seleccionar **“Categoría”** > Psychology, Educational, y **“Fecha”** año 2018.
 - Seleccionar las **diez** primeras publicaciones con mayor **Factor de Impacto**.
 - Buscar el **FI, cuartil y ranking** en la categoría de la revista **“Child Development”** para el año **2017** en las dos **“categorías o áreas temáticas”** en las que aparece en el Journal Citations Reports (JCR).
 - Exportar a un fichero Excel.
3. Desde la **Web de la Biblioteca de Psicología** ir al Catálogo Cisne, o desde el icono **“Bases de datos”**, entrar en la base de datos **“Scopus”**. Desde **“Source”** realizar las siguientes búsquedas:
- Desde **“Title”**, localizar la revista **“Child Neuropsychology”**.
 - Buscar su **CiteScore** para el año **2016**, y la posición que ocupa dentro de las categorías que la contienen.
 - Desde **“Compare Sources”**, compara las revistas **“Child Neuropsychology”** y **“Journal of Neuropsychology”** ¿Cuál tiene mayor **CiteScore** para el año **2018**?
4. Accedemos a **Scimago Journal Rank**, y localizamos la revista **“Journal of Applied Psychology”**
- ¿Cuál es su **índice H**?
 - ¿Cuál es su **SJR** para el año **2018**?
 - ¿Qué **Cuartil y Posición** ocupa en la Categoría **“Applied Psychology”** en el año **2016**?
-