## II Ciclo Formación Online Web of Science (15-17 de octubre de 2024)

07/10/2024

## Un virus con el texto WOS

La FECYT, juntos con Clarivate, ha organizado tres nuevas **jornadas de formación online gratuitas y en español** en **octubre**, pertenecientes al II Ciclo de Formación.

Estas sesiones están dirigidas a todas las instituciones que forman parte de la licencia nacional de **Web of Science** y se acaba de **abrir el plazo de inscripción** para la formación online que se iniciará el martes 15 de octubre, finalizando el 17de octubre de 2024:

**Web of Science** es una base de datos multidisciplinar que incluye más de 20.000 revistas académicas de todo el mundo. Estas revistas han sido seleccionadas por Clarivate siguiendo criterios de calidad muy estrictos con el fin de proporcionar información fiable a la comunidad investigadora.

- Martes, 15 de octubre de 14:00-15:00h. **De la consulta simple a la compleja en Web of Science** (nivel avanzado)
  - o Consejos para buscar documentos conocidos
  - Utilizar comodines, comillas o el operador de proximidad para buscar sinónimos o conjuntos de palabras
  - o Crear, editar y compartir consultas compleja
- Miércoles, 16 de octubre de 14:00-15:00h. Estrategias para encontrar más información en Web of Science (nivel avanzado)
  - Analizar un grupo de documentos
  - Navegar por la red de citas y crear de una alerta de citas
  - o Crear y analizar de un informe de citas
- Jueves,17 de octubre de 14:00-15:00h. **Destapar información relevante con la red de citas de Web of Science** (nivel avanzado)
  - o Descubrir la clasificación de citas
  - Explorar las referencias citadas enriquecidas
  - o Descubrir citas de cualquier obra (literatura, arte, etc.)

Toda la información al respecto de los cursos de formación se encuentra disponible en la **CONVOCATORIA OFICIAL** de esta formación (inscripción, plazos, certificados, plataforma etc.), podrá encontrarla en nuestra página web:

https://www.recursoscientificos.fecyt.es/node/1515

## **Enlaces relacionados**

• Inscripción