

## CURSO DE FORMACIÓN PRESENCIAL PARA EL PDI

### Título del curso

CÓMO SELECCIONAR ADECUADAMENTE LA REVISTA DONDE PUBLICAR.  
TALLER PRÁCTICO

### Coordinador

### ¿Participa como formador? No

**Nombre y apellidos:**

Carmen Franco Barroso

**Correo electrónico:**

[carmen.franco@uca.es](mailto:carmen.franco@uca.es)

**Centro:**

Servicio Central de Biblioteca

**Universidad / Empresa:**

Universidad de Cádiz

**Categoría profesional:**

Facultativo de Archivos, Bibliotecas y  
Museos

**Área de conocimiento:**

Biblioteca

### Formador

**Nombre y apellidos:**

Lourdes Núñez Moraleda

**Correo electrónico:**

[lourdes.nunez@uca.es](mailto:lourdes.nunez@uca.es)

**Centro:**

Servicio Central de Biblioteca

**Universidad / Empresa:**

Universidad de Cádiz

**Área de conocimiento:**

Biblioteca

**Categoría profesional:**

Técnico de Gestión de Recursos de  
Información.

### Receptores de la formación

**Perfil del PDI al que recomienda esta formación:**

Personal docente e investigador

**Requisitos previos que deben cumplir los receptores para poder acceder a esta formación:**

No se requieren conocimientos previos.

Planificación		
<b>Duración total del curso en horas:</b> 3	<b>Número de sesiones presenciales:</b> 1	<b>Duración en horas de cada sesión presencial:</b> 3
<p><b>Fecha, horario y lugar de realización:</b></p> <p>Se van a realizar cuatro ediciones de este curso:</p> <p>CAMPUS CÁDIZ: 15 de marzo de 2024 de 10:00h a 13:00h en el Espacio de aprendizaje de la Biblioteca de Ciencias Económicas y Empresariales.</p> <p>CAMPUS PUERTO REAL: 18 de marzo de 2024 de 10:00h a 13:00h en el Espacio de aprendizaje de la Biblioteca del Campus de Puerto Real.</p> <p>CAMPUS JEREZ: 11 de marzo de 2024 de 10:00h a 13:00h en el Espacio de aprendizaje de la Biblioteca del Campus de Jerez.</p> <p>CAMPUS ALGECIRAS: 20 de marzo de 2024 de 10:30h a 13:30h en el Espacio de aprendizaje de la Biblioteca del Campus de Algeciras.</p>		
<b>¿Requiere soporte en el Campus Virtual?</b> No	<b>Recursos que requiere para impartir la actividad:</b> Medios audiovisuales	

Beneficios para la docencia, para la investigación y/o para la gestión
<p>Mejorar la forma de seleccionar las revistas más adecuadas para la publicación según área y temática del artículo en base a una serie de criterios de calidad, prestigio, difusión, visibilidad y otros, aplicando un proceso sistemático de búsqueda y selección de revistas.</p> <p>A veces, los investigadores tienen dificultades a la hora de seleccionar la mejor revista a la que enviar sus trabajos, y sólo tienen en cuenta el factor de impacto en JCR para seleccionar la revista, sin verificar que la temática o tipo de artículo encaje realmente con la línea editorial de la revista, sin tener en cuenta los tiempos de revisión, las políticas de acceso abierto, etc...y eso genera rechazos evitables o problemas posteriores.</p> <p>Con este curso, queremos proporcionar una serie de criterios sencillos y efectivos que sean de ayuda al PDI a la hora de realizar dicha selección.</p> <p>El curso incluye una parte eminentemente práctica, de forma que el investigador asimile la metodología y criterios de selección y realice allí mismo la selección de revistas para una temática concreta.</p>

### Competencias que se desarrollan en el curso

Metodológicas, Innovación y Trabajo en Equipo.

### Objetivos

1. Mejorar la forma de seleccionar las revistas más adecuadas para publicar según área y temática y en base a una serie de criterios de calidad, prestigio, difusión, visibilidad...
2. Aplicar un proceso sistemático de búsqueda y selección de revistas.

### Contenidos

1. Selección de revistas: introducción.
2. Criterios de calidad: publicar en revistas de prestigio.
  - WOS: Factor de impacto y cuartiles (JCR, JIF y JCI).
  - Scopus: Índice de impacto (SJR y Citescore).
  - Dialnet: Índice Dialnet Revistas (IDR)
  - FECYT (Fundación Española para la Ciencia y Tecnología): Ranking de revistas y Sello FECYT
  - ERIH PLUS (European Reference Index for the Humanities).
  - Latindex.
  - CIRC (Clasificación Integrada de Revistas Científicas).
  - MIAR (Matriz de Información para el Análisis de Revistas).
3. Criterios de calidad según la ANECA.
  - Cambios de la Convocatoria de Sexenios 2023. ¿Cómo afectan a la selección de revistas?
  - Indicios de calidad relacionados con las revistas: impacto científico del medio y calidad en la gestión del medio.
4. Criterios de visibilidad y difusión: publicar en revistas de acceso abierto.
  - ¿Qué es el acceso abierto?
  - Ventajas de publicar en acceso abierto.
  - Principales vías de publicación en acceso abierto.
  - ¿Cómo saber si las revistas permiten el autoarchivo en repositorios?: Sherpa Romeo y Dulcinea.
  - Repositorio de objetos de docencia e investigación de la UCA (RODIN): ¿cómo depositar en RODIN cumpliendo con los derechos de autor y requerimientos?
  - ¿Dónde localizar revistas de acceso abierto? DOAJ.

5. Otros criterios de selección de revistas.

- Selección según el idioma.
- Selección según tipo de artículo y temática.
- Selección según posibilidades de aceptación.
- Selección según plazos de revisión y publicación.
- Otros aspectos importantes a tener en cuenta en la selección de revistas.
- Revistas depredadoras. ¿Cómo reconocerlas?

6. Aplicaciones web para seleccionar la revista adecuada.

7. Benchmarking: ¿dónde publican otros investigadores de mi área?

8. Normativa de interés.

9. Buenas prácticas: la importancia de la afiliación institucional, ORCID.

10. Ejercicio Práctico de Selección de Revistas. Elegir una temática y localizar las revistas más adecuadas para publicar a través de una plantilla con los criterios que se han aprendido.

### Metodología

Trabajo individual y en grupo con ordenadores a partir de las explicaciones del profesor, incluyendo prácticas.

### Evaluación

Asistencia obligatoria y entrega del ejercicio práctico

### Observaciones

Se recomienda asistir con ordenador portátil propio para trabajar con mayor comodidad.