

**CURSO DE FORMACIÓN EN LÍNEA**

ÍNDICES DE CITAS Y FACTOR DE IMPACTO E INDICIOS DE CALIDAD EN PUBLICACIONES ACADÉMICAS PARA PROCESOS DE ACREDITACIÓN Y SEXENIOS

<b>Coordinadora</b>		<b>¿Participa como formador? SI</b>	
<b>Nombre y apellidos:</b> Carmen Franco Barroso		<b>Correo electrónico:</b> carmen.franco@uca.es	
<b>Centro:</b> Servicio Central de Biblioteca		<b>Universidad / Empresa:</b> Universidad de Cádiz	
<b>Área de conocimiento:</b> Biblioteca		<b>Categoría profesional:</b> Facultativo de Archivo y Biblioteca	

<b>Otros Formadores</b>			
<b>Nombre y apellidos:</b> Rut Ester Roma Béjar		<b>Correo electrónico:</b> rutester.roma@uca.es	
<b>Centro:</b> Biblioteca del Campus de Puerto Real		<b>Universidad / Empresa:</b> Universidad de Cádiz	
<b>Área de conocimiento:</b> Biblioteca		<b>Categoría profesional:</b> Técnico de Gestión de Recursos de Información	

<b>Receptores de la formación</b>	
<b>Perfil del PDI al que recomienda esta formación:</b> Personal Docente e Investigador en sus distintas ramas de conocimiento	
<b>Requisitos previos que deben cumplir los receptores para poder acceder a esta formación:</b> No se requieren	

### Planificación

<b>Duración del curso en días naturales:</b> 25 (Comienza el 7 de noviembre y finaliza el 1 de diciembre de 2023)	<b>Horas estimadas de trabajo del estudiante:</b> 25
--	---

### Beneficios para la docencia, para la investigación y/o para la gestión

Conocer los diferentes índices de calidad y herramientas de evaluación.

### Tutorías<sup>1</sup>

#### Herramientas que empleará para asesorar a los estudiantes:

Campus Virtual UCA

### Competencias que se desarrollan en el curso

Metodológicas e Innovación

### Objetivos

Conocer los diferentes índices de calidad y herramientas de evaluación bibliométrica que permitan al investigador evaluar sus propias publicaciones.

Obtener una visión general de los diferentes recursos de información que proporcionan datos sobre los indicios de calidad de las publicaciones académicas de cada área temática.

### Contenidos

1. La evaluación de la Ciencia en España, agencias y criterios de evaluación bibliométricos.

    Cuestionario de autoevaluación de respuestas múltiples (10 preguntas)

2. Tipos de Índices bibliométricos y sus características

    Cuestionario de autoevaluación de respuestas múltiples (10 preguntas)

3. Búsqueda de citas bibliográficas de publicaciones científicas: WOS, Scopus y Google

---

<sup>1</sup> Los profesores se comprometen a prestar un servicio ágil y riguroso, respondiendo adecuadamente a los temas planteados por los estudiantes, como máximo, dentro de las 48 horas siguientes al momento en que el estudiante envía su mensaje, pudiéndose extender este plazo hasta 72 horas en el caso de festivos y fines de semana.

Académico.

Cuestionario de autoevaluación de respuestas múltiples (10 preguntas)

#### 4. Indicios de Calidad para Revistas

Indicios de Calidad para revistas de Ciencia y Tecnología y Ciencias de la Salud

Indicios de Calidad para revistas de Ciencias Sociales y Humanidades.

Cuestionario de autoevaluación de respuestas múltiples (10 preguntas)

#### 5. Indicios de Calidad para Libros y Contribuciones a Congresos

Cuestionario de autoevaluación de respuestas múltiples (10 preguntas)

#### 6. Prueba final de evaluación del curso.

Cuestionario de evaluación de respuestas múltiples (Obligatorio, 20 preguntas)

Realización de actividad de búsqueda de indicios de calidad (Obligatorio)

### Formato de los contenidos

- Videotutoriales
- Documentos en PDF
- Enlaces para la ampliación de la información

### Formato de las tareas propuestas

- Cuestionarios de autoevaluación
- Cuestionario final de evaluación
- Actividad de búsqueda de indicios de calidad

### Metodología

Trabajo individual en Campus Virtual a partir de las explicaciones transmitidas por los videotutoriales y los documentos proporcionados, llevando a cabo cuestionarios de autoevaluación y una actividad de evaluación final.

### Evaluación

La calificación (APTO / NO APTO) se obtendrá a partir de la evaluación de tareas diseñadas para evidenciar que se han alcanzado los objetivos generales y específicos.

La retroalimentación del profesor asociada a cada tarea será lo más inmediata posible con objeto de propiciar el aprendizaje a través de una nueva oportunidad para rehacer la tarea.

### Relación de tareas y sistema de evaluación:

- Cuestionarios de autoevaluación no obligatorios
- Cuestionario final de evaluación de 20 preguntas, se considerará superado cuando se acierten al menos 10 de las preguntas.
- Actividad de búsqueda de indicios, se considerará superado cuando se realice correctamente al menos el 50% de las cuestiones planteadas.

Tarea	Fecha de entrega	Objetivos	Criterios de evaluación
Lección 01	1 de diciembre 23:59 horas	Conocer los criterios de evaluación y el marco teórico de los procesos de evaluación en España	Completar acertadamente y en fecha un Cuestionario de 10 preguntas. Autoevaluación no obligatoria.
Lección 02	1 de diciembre 23:59 horas	Conocer los tipos de indicadores bibliométricos	Completar acertadamente y en fecha un Cuestionario de 10 preguntas. Autoevaluación no obligatoria.
Lección 03	1 de diciembre 23:59 horas	Aprender a localizar las citas bibliográficas de las publicaciones científicas	Completar acertadamente y en fecha un Cuestionario de 10 preguntas. Autoevaluación no obligatoria.
Lección 04	1 de diciembre 23:59 horas	Aprender a identificar y localizar los indicios de calidad de las revistas	Completar acertadamente y en fecha un Cuestionario de 10 preguntas. Autoevaluación no obligatoria.
Lección 05	1 de diciembre 23:59 horas	Aprender a identificar y localizar los indicios de	Completar acertadamente y en fecha un

		calidad de libros y contribuciones a congresos	Cuestionario de 10 preguntas. Autoevaluación no obligatoria.
Prueba final	1 de diciembre 23:59 horas	Saber realizar una búsqueda completa de indicios de calidad sobre diferentes tipos de documentos a partir de las fuentes de información mostradas.	Realizar una actividad de búsqueda de indicios sobre 5 aportaciones y contestar un Cuestionario resumen del curso de 20 preguntas.

#### Calendario – NOVIEMBRE/DICIEMBRE: Itinerario recomendado

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADOS	DOMINGOS
	8	9	10	11	12	13
	<b>Inicio Apertura temas 1 a 5</b>	Atención para consultas	Atención para consultas	Atención para consultas		
14	15	16	17	18	19	20
Atención para consultas	Atención para consultas	Atención para consultas	Atención para consultas	Atención para consultas		
21	22	23	24	25	26	27
<b>Apertura prueba final</b>	Atención para consultas	Atención para consultas	Atención para consultas	Atención para consultas		
28	29	30	1			
Atención para consultas	Atención para consultas	Atención para consultas	<b>Final del curso</b>			