



**VNiVERSiDAD
D SALAMANCA**

CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

Segundo Ejercicio Segunda parte

**Supuesto bloque 2
(Respuestas cuestionario: 1-14)**

SUPUESTO PRÁCTICO 1 (Bloque II)

Acude a nuestra biblioteca un estudiante de doctorado perteneciente al programa de doctorado de “Formación en la sociedad del conocimiento” y una de sus líneas de investigación es “Inteligencia artificial y robótica en la educación”. Como se encuentra en su primer año de doctorado, tiene varias dudas sobre la importancia de dónde y cómo publicar, teniendo en cuenta que quiere hacer carrera académica e investigadora, y por supuesto, quiere participar en futuras convocatorias de proyectos.

- 1. Explicándole las colecciones físicas y electrónicas de las que disponemos en la Biblioteca, le hablamos del portal de libros electrónicos CIELO. ¿Cuáles son las condiciones de préstamo para un estudiante de doctorado en dicho portal?**
 - a) 10 préstamos, durante 21 días y posibilidad de 1 renovación.
 - b) 15 préstamos, durante 21 días y posibilidad de 1 renovación.
 - c) 10 préstamos, durante 21 días y sin posibilidad de renovación.
 - d) 15 préstamos, durante 21 días y sin posibilidad renovación.

- 2. Nos pregunta por las suscripciones de revistas electrónicas disponibles en nuestro catálogo ya que ha localizado varios títulos de su área, pero no acaba de comprender qué es el periodo de embargo en las suscripciones de revistas electrónicas. Seleccione la opción correcta:**
 - a) El periodo en que se impide visualizar el texto completo de todos los artículos a consecuencia de un impago.
 - b) El periodo en que se permite la visualización a texto completo de todos los artículos.
 - c) El periodo en que existe una restricción en la visualización del texto completo de determinados números.
 - d) El periodo en que se permite la visualización gratuita de determinados números.

- 3. En relación con las publicaciones electrónicas, ¿cuál es un identificador único y permanente?**
 - a) ORCID.
 - b) ISSN.
 - c) DOI.
 - d) NIPO.

- 4. Entre los siguientes recursos electrónicos, ¿cuál NO corresponde con un recurso especializado en educación?**
 - a) REDINED.
 - b) ERIC.
 - c) GRAO e-Premium.
 - d) e-libro (Colección Cátedra).

5. **Le explicamos los beneficios de la publicación en abierto y que existe la posibilidad de que pueda publicar bajo esta modalidad de forma totalmente gratuita. ¿Con qué editores se han establecido acuerdos transformativos en la Universidad de Salamanca para la publicación en abierto a través de la CRUE-CSIC y se mantienen vigentes en la actualidad?**
- Wiley, ACS, Springer, Elsevier y Oxford University Press.
 - Wiley, ACS, Springer, Elsevier, IEEE y RSC.
 - Wiley, ACS, Taylor & Francis, Elsevier y Springer.
 - Wiley, ACS, Elsevier, Springer y Cambridge University Press.
6. **El doctorando tiene dudas sobre dónde puede conocer los derechos de explotación y permisos para el auto-archivo de revistas científicas españolas. Seleccione la herramienta que le ofrecerías para obtener dicha información:**
- Sherpa Romeo.
 - Melibea.
 - Sherpa Juliet.
 - Dulcinea.
7. **Los rankings universitarios son herramientas que miden la calidad de las instituciones de educación superior y, con la configuración de diferentes indicadores, se obtiene un posicionamiento dentro de los mismos. ¿Cuál de las siguientes opciones NO corresponde con un ranking universitario de difusión mundial?**
- ARWU.
 - THE.
 - QS.
 - SECABA.
8. **Como nuestro usuario está en su primer año de doctorado le recomendamos encarecidamente la utilización de un gestor de referencias bibliográficas que facilite la recopilación de información de manera automatizada y, en el futuro, la creación de bibliografías. ¿Cuál de los siguientes NO es un gestor de referencias en entorno web?**
- Zotero.
 - Mendeley.
 - Procite.
 - Refworks.
9. **En relación con la creación de bibliografías, ¿qué estilo de citación recomendarías al estudiante de doctorado teniendo en cuenta la disciplina y el área al que pertenece?**
- Harvard.
 - IEEE.
 - Vancouver.
 - APA.

10. Nos comenta que le gustaría aparecer en el Portal de Producción Científica de la USAL, para ello le recomendamos que contacte con los Servicios de Apoyo a la Investigación y le ofrezcan las indicaciones oportunas. ¿Con qué entidad se ha desarrollado en colaboración el Portal de Producción Científica?

- a) FECYT.
- b) REBIUN.
- c) Fundación DIALNET.
- d) CSIC.

PREGUNTAS DE RESERVA

11. ¿Cuál de las siguientes opciones NO corresponde con una afirmación en relación con el CVN?

- a) Es un estándar que define un mismo formato de presentación de los datos curriculares de los investigadores y que posibilita la interoperabilidad con las diferentes bases de datos de las instituciones.
- b) Facilita la presentación del currículum vitae de una forma unificada en las convocatorias de ayudas públicas del Plan Estatal y autonómicas.
- c) Es un fichero electrónico en PDF (CVN-PDF) con tecnología CVN-XML incrustada, de tal manera que la información normalizada que contiene puede ser tratada electrónicamente por distintas bases de datos.
- d) La última actualización publicada es la versión 1.4.0.

12. ¿Cuál de las siguientes NO es una función de un CRIS (*Current Research Information System*)?

- a) Apoyar al personal docente e investigador en los procesos de evaluación e impacto de su investigación.
- b) Dar soporte a los órganos de gestión sobre la actividad científica desarrollada en la institución.
- c) Exportar los documentos seleccionados en diversos formatos (Refworks, RIS, formato texto y BibTex) o enviarlos por correo electrónico.
- d) Mejorar la visibilidad y el impacto de la institución.

13. El Journal Impact Factor se basa en la información existente en Web of Science. Por su parte, Scopus cuenta con un índice de impacto similar. Nos referimos a:

- a) Índice h.
- b) Citescore.
- c) IDR.
- d) Essential Science Indicators.

14. Las alométricas o métricas alternativas son un tipo de indicadores que miden:

- a) El factor de impacto de una revista.
- b) El impacto de la investigación cuantificando su presencia en los medios sociales.
- c) El total de las citas recibidas.
- d) Las visualizaciones y descargas de un trabajo científico.

PREGUNTAS PARA DESARROLLAR

1. **Desarrolle una breve bibliografía sobre la normalización de la autoría que incluya, al menos, los siguientes apartados:**
 - a. **¿Qué es la firma normalizada?**
 - b. **Importancia de normalizar.**
 - c. **Cómo normalizar la firma de autor en la USAL.**
 - d. **Cómo normalizar la filiación en la USAL.**
 - e. **Identificadores y perfiles de autor.**

2. **Elabore un decálogo de recomendaciones, partiendo de la firma científica y la importancia de su normalización, que sirva a nuestros estudiantes de doctorado y futuros investigadores para mejorar el impacto científico de sus publicaciones.**