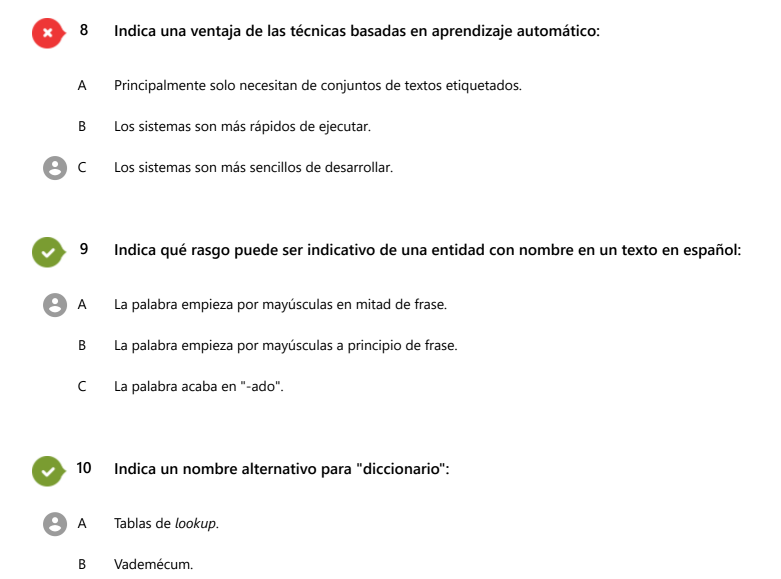
## Test de comprensión

## **TEST SUPERADO ¡Enhorabuena!**

Este test fue realizado el 22-10-2023 22:16 El total de errores fue: 2 El tiempo de realización fue: 10 Min. 10 Seg. **RECUERDA** Este test se considerará superado si el número de aciertos es igual o superior al 80% 1 La notación IOB se utiliza para etiquetar secuencias de tokens con marcas de token de inicio de entidad (B), parte de entidad (I) y no pertenencia a ninguna entidad (O). Verdadero. Α В Falso. C No lo sé. 2 Los modelos LSTM bidireccionales utilizados en deep learning permiten que se emplee el contexto izquierdo y derecho del token para determinar si es o no entidad: Verdadero. Α Falso. В C No lo sé. 3 El término "entidad con nombre" fue acuñado en: La 6.ª Message Understanding Conference (MUC). В DBpedia. C SemEval (International Workshop on Semantic Evaluation) 2013.

<b>₹</b>	4	Indica la respuesta correcta:
8	Α	"Ibuprofeno" es una entidad.
	В	"Ibuprofeno" es un concepto.
	С	"Medicamento antiinflamatorio" es una entidad.
•	5	La tarea de Wikification consiste en identificar palabras importantes en un texto y enlazarlas a páginas de Wikipedia.
8	Α	Verdadero.
	В	Falso.
	С	No lo sé.
×	6	En la representación del texto como secuencias, las entidades están unidas en un único token etiquetado con su tipo semántico.
8	Α	Verdadero.
	В	Falso.
	С	No lo sé.
<b>₽</b>	7	Indica una ventaja de las técnicas basadas en técnicas clásicas de PLN:
	Α	No es demasiado costoso desarrollar los recursos lingüísticos.
8	В	Con esfuerzo suficiente, pueden alcanzar una precisión y cobertura tan alta como se requiera.
	С	Los sistemas son más sencillos de desarrollar .



C

Glosario.