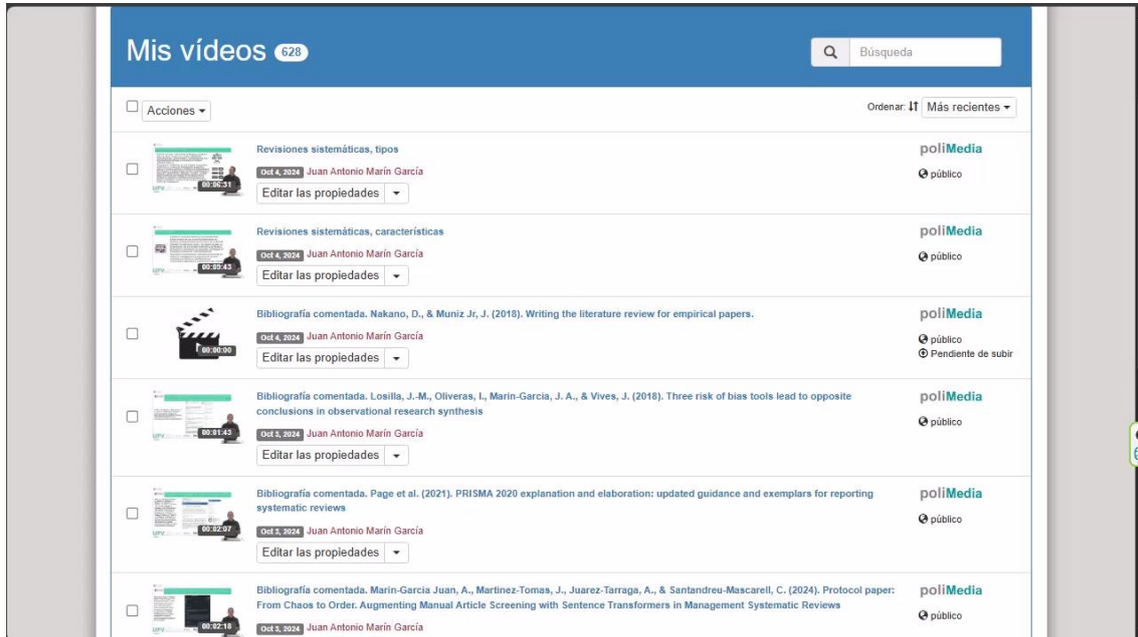


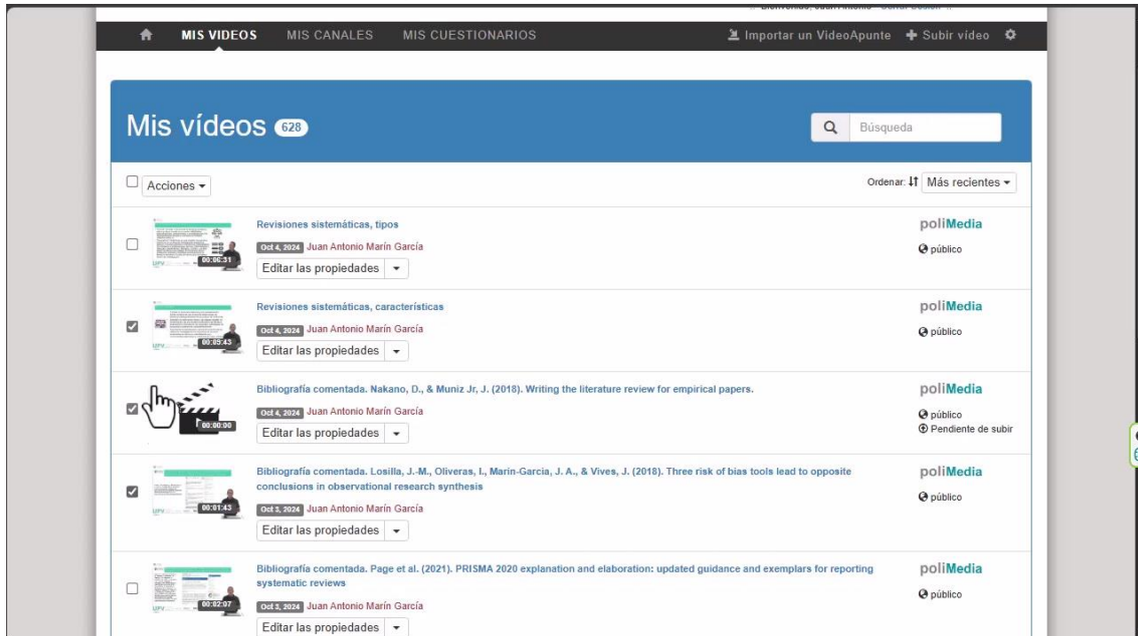
En este documento veremos las Instrucciones para extraer preguntas de test de vídeos usando MediaVV

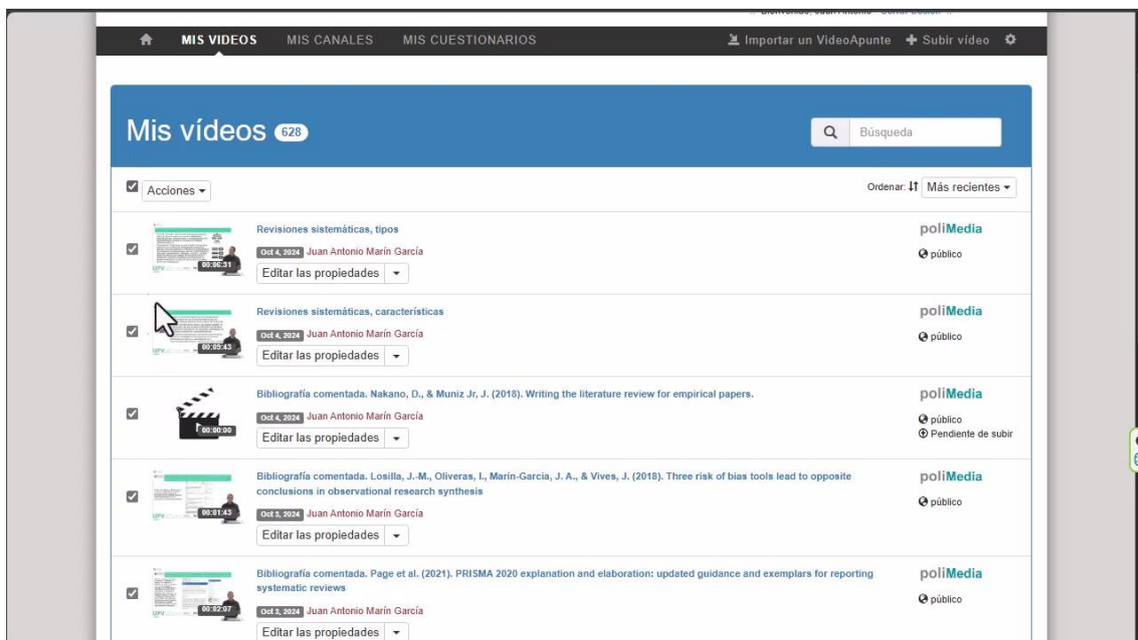
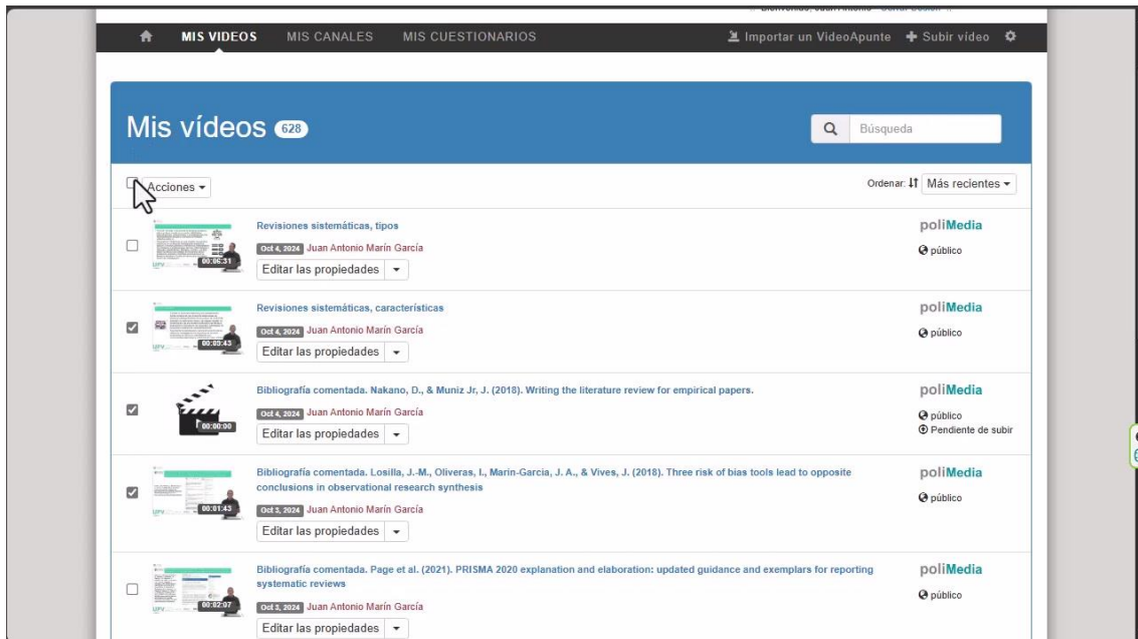
1. Seleccionar los vídeos

1.1 Accedemos a Mis vídeos en Polimedia.



1.2 Marcamos los vídeos de los cuales queremos que se extraigan preguntas. Si queremos seleccionar todos los vídeos de la página, simplemente marcamos la opción "Seleccionar todos los de la página". Si queremos ver más vídeos, podemos elegir un número mayor de los que aparecen en la pantalla.

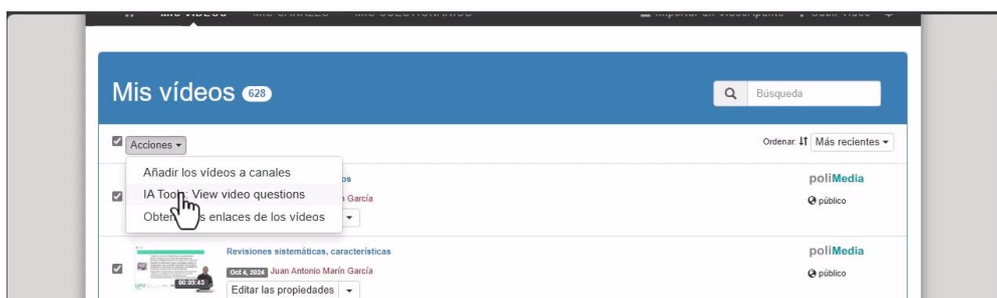




Nota: En el futuro, esta funcionalidad también permitirá seleccionar vídeos por **canales**. Aún se está desarrollando, pero se espera que esta opción esté disponible próximamente.

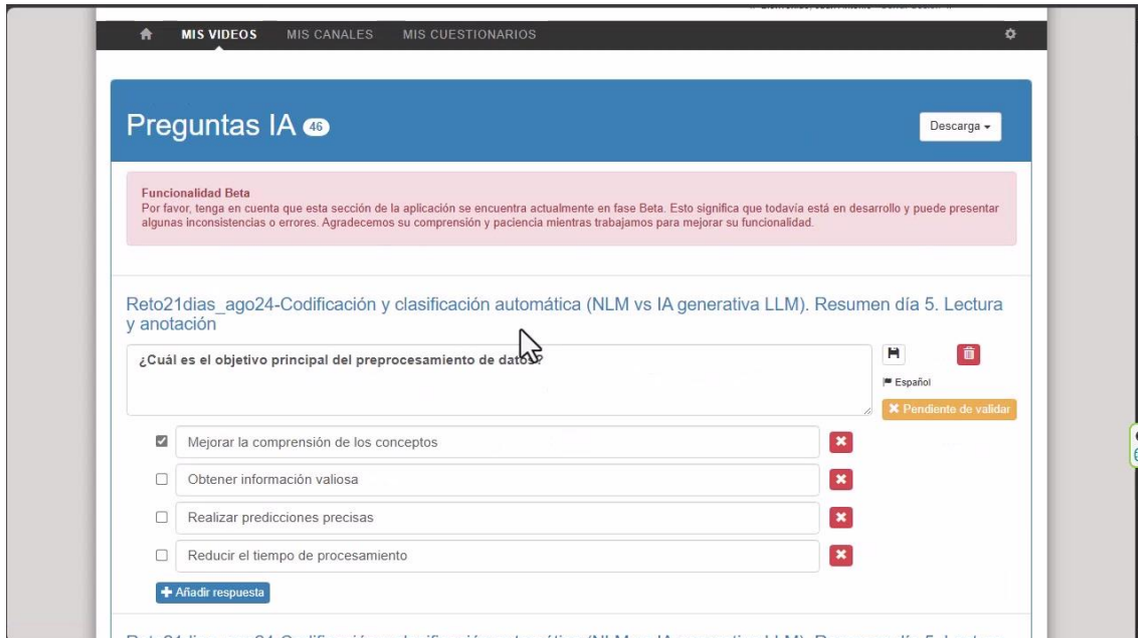
2. Acceder a la herramienta de creación de preguntas

2.1 Una vez seleccionados los vídeos, en el menú de **Acciones**, elegimos la herramienta de inteligencia artificial para **crear preguntas** a partir de los vídeos.

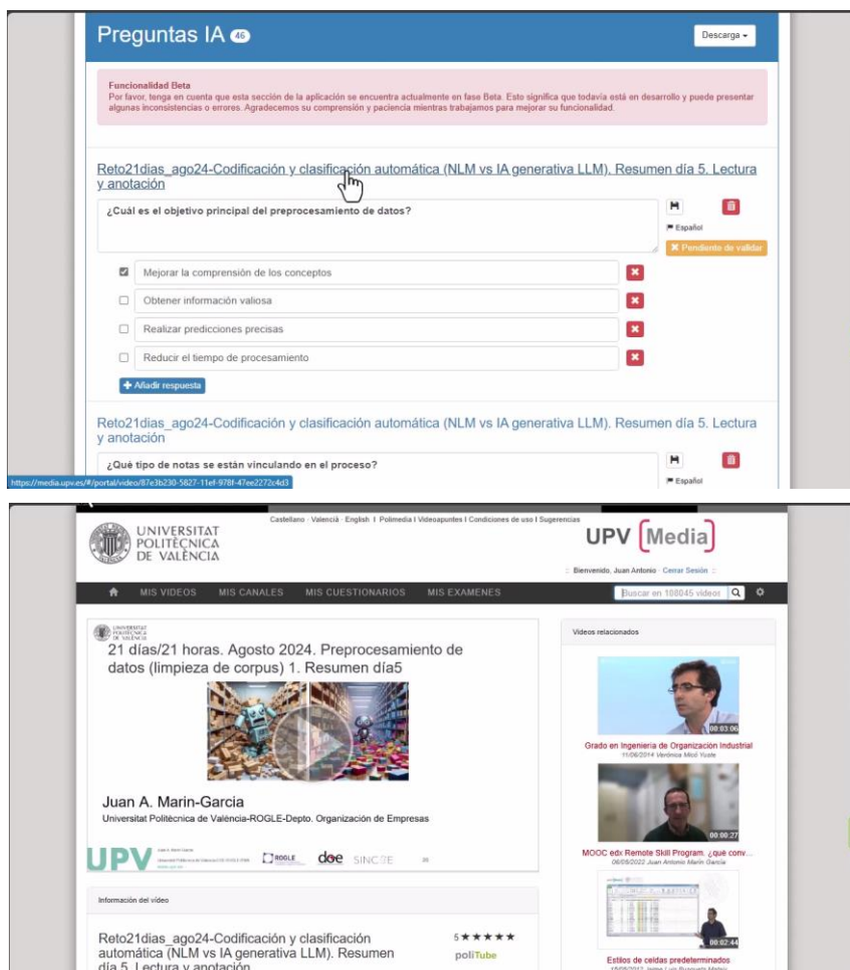


3. Revisar y modificar las preguntas generadas

3.1 Se abrirá una página con las preguntas generadas automáticamente para cada vídeo.

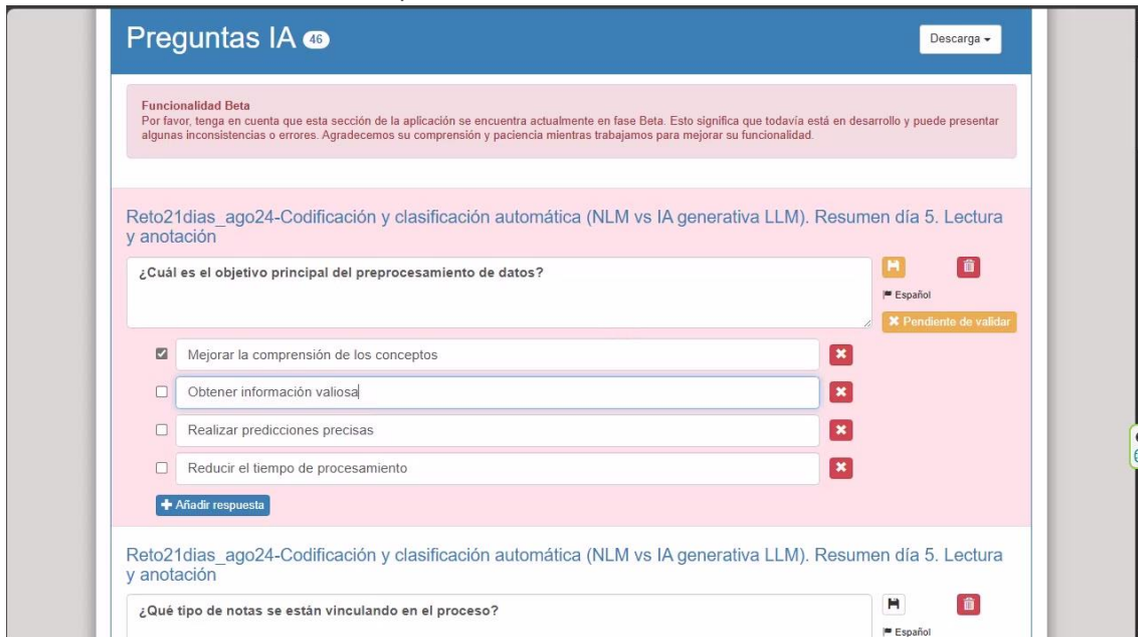


3.2 Para cada vídeo, puedes hacer clic y ver el vídeo completo para comprobar si las preguntas tienen sentido.



3.3 Si una pregunta no es correcta, puedes:

3.3.1 Editar las respuestas.



Preguntas IA 46 Descarga ▾

Funcionalidad Beta
Por favor, tenga en cuenta que esta sección de la aplicación se encuentra actualmente en fase Beta. Esto significa que todavía está en desarrollo y puede presentar algunas inconsistencias o errores. Agradecemos su comprensión y paciencia mientras trabajamos para mejorar su funcionalidad.

Reto21dias_ago24-Codificación y clasificación automática (NLM vs IA generativa LLM). Resumen día 5. Lectura y anotación

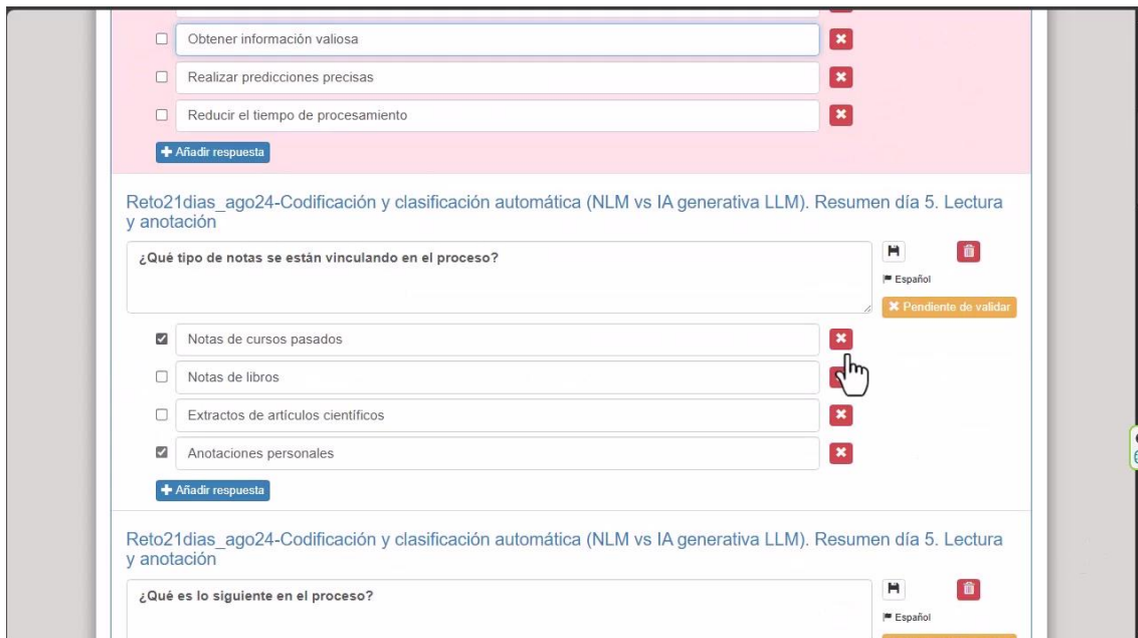
¿Cuál es el objetivo principal del preprocesamiento de datos?

- Mejorar la comprensión de los conceptos
- Obtener información valiosa
- Realizar predicciones precisas
- Reducir el tiempo de procesamiento

+ Añadir respuesta

¿Qué tipo de notas se están vinculando en el proceso?

3.3.2 Eliminar un distractor (opción incorrecta) o añadir uno nuevo.



Obtener información valiosa

Realizar predicciones precisas

Reducir el tiempo de procesamiento

+ Añadir respuesta

Reto21dias_ago24-Codificación y clasificación automática (NLM vs IA generativa LLM). Resumen día 5. Lectura y anotación

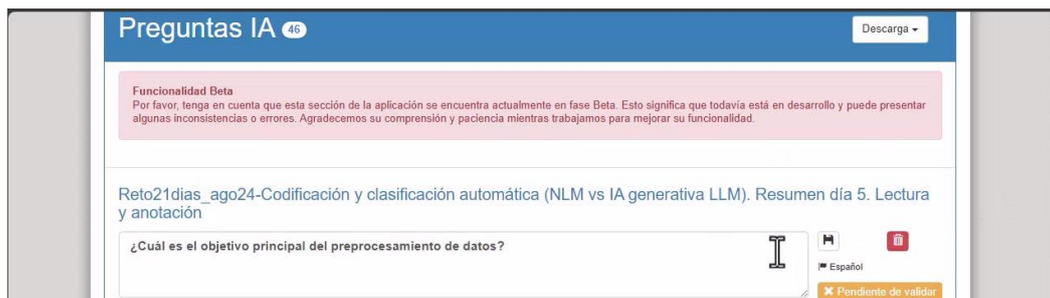
¿Qué tipo de notas se están vinculando en el proceso?

- Notas de cursos pasados
- Notas de libros
- Extractos de artículos científicos
- Anotaciones personales

+ Añadir respuesta

¿Qué es lo siguiente en el proceso?

3.3.3 Modificar cualquier parte de la pregunta según lo consideres.



Preguntas IA 46 Descarga ▾

Funcionalidad Beta
Por favor, tenga en cuenta que esta sección de la aplicación se encuentra actualmente en fase Beta. Esto significa que todavía está en desarrollo y puede presentar algunas inconsistencias o errores. Agradecemos su comprensión y paciencia mientras trabajamos para mejorar su funcionalidad.

Reto21dias_ago24-Codificación y clasificación automática (NLM vs IA generativa LLM). Resumen día 5. Lectura y anotación

¿Cuál es el objetivo principal del preprocesamiento de datos?

Español

Pendiente de validar

Para cada vídeo, se generarán varias preguntas. Por ejemplo, para un vídeo puede haber 2 o 3 preguntas generadas.

4. Validar o eliminar preguntas

4.1 Si una pregunta te gusta y está correcta, puedes marcarla como **validada**.



The screenshot shows the 'Preguntas IA' interface with a blue header and a 'Descarga' button. A pink banner at the top indicates 'Funcionalidad Beta'. The main content area displays a question: '¿Cuál es el objetivo principal del preprocesamiento de datos?'. Below the question is a list of four options: 'Mejorar la comprensión de los conceptos' (checked), 'Obtener información valiosa', 'Realizar predicciones precisas', and 'Reducir el tiempo de procesamiento'. A green button labeled 'Pregunta validada' with a checkmark is being clicked by a hand cursor. To the right of the question are icons for a printer, a trash can, and a language selector set to 'Español'. Below the question is a '+ Añadir respuesta' button. The interface also shows a second question: '¿Qué tipo de notas se están vinculando en el proceso?'.

4.2 Si no te gusta o consideras que no es correcta, puedes **eliminarla**.



The screenshot shows the same 'Preguntas IA' interface. The question '¿Cuál es el objetivo principal del preprocesamiento de datos?' is now marked as 'Pendiente de validar' with an orange button and a hand cursor pointing to a trash can icon. The other elements, including the list of options, the '+ Añadir respuesta' button, and the second question '¿Qué tipo de notas se están vinculando en el proceso?', remain the same.

4.3 Las preguntas no validadas quedarán pendientes hasta que las revise.

Reducir el tiempo de procesamiento

+ Añadir respuesta

Reto21dias_ago24-Codificación y clasificación automática (NLM vs IA generativa LLM). Resumen día 5. Lectura y anotación

¿Qué tipo de notas se están vinculando en el proceso?

Español

Pendiente de validar

- Notas de cursos pasados
- Notas de libros
- Extractos de artículos científicos
- Anotaciones personales

+ Añadir respuesta

Reto21dias_ago24-Codificación y clasificación automática (NLM vs IA generativa LLM). Resumen día 5. Lectura y anotación

¿Qué es lo siguiente en el proceso?

Español

Pendiente de validar

- Probar las hipótesis
- Organizar las notas

Paso 5: Descargar las preguntas

5.1 Una vez tengas todas las preguntas que desees, puedes **descargarlas** en formato de texto o **CSV (Excel)** para utilizarlas en otros documentos o plataformas.

Castellano · Valencià · English | Polimedia | Videoapuntes | Condiciones de uso | Sugerencias

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

UPV (Media)

Bienvenido, Juan Antonio · Cerrar Sesión

MIS VIDEOS MIS CANALES MIS CUESTIONARIOS

Preguntas IA 46

Descarga

- Formato de texto
- CSV

Funcionalidad Beta
Por favor, tenga en cuenta que esta sección de la aplicación se encuentra actualmente en fase Beta. Esto significa que todavía está en desarrollo y puede presentar algunas inconsistencias o errores. Agradecemos su comprensión y paciencia mientras trabajamos para mejorar su funcionalidad.

Reto21dias_ago24-Codificación y clasificación automática (NLM vs IA generativa LLM). Resumen día 7. Prueba de embeddings con varios modelos

¿Cuál es el factor que puede alterar los resultados en modelos matemáticos?

Español

Pendiente de validar

- La elección del número de dimensiones
- El ajuste de redondeo
- La elección del número de toques