

CONCURSO DE SOLUCIONES BASADAS EN IA GENERATIVA

Para ganar no necesitas ser un experto. Solo tener una idea clara, ganas de crear, abrir tu LLM favorito... ¡y ponerte manos a la obra!

¿Te fascina el potencial de la inteligencia artificial generativa como ChatGPT, Claude, Gemini o DALL·E? Entonces este concurso es para ti.

En el marco de la **Jornada de Clausura de la Cátedra ASISA en Ciencia y Tecnología Médica Aplicada**, lanzamos un concurso de soluciones reales desarrolladas con IA generativa para el entorno sanitario.

Categorías de los premios:

- **Mejor solución o GPT hecho por alumnos de Medicina**
- **Mejor solución o GPT de apoyo a la asistencia clínica**
- **Mejor solución o GPT para docencia o investigación médicas**

Cada categoría cuenta con un premio de **800 €** y un áccesit de **200 €**.

¿Cómo participar?

Envía antes del 24 de abril a las 23.59h a vpueyo@unizar.es:

Una **descripción breve** de 1 página de tu solución explicando: Qué hace tu solución, qué problema resuelve, quién la usaría y cómo funciona

Un **ejecutable o enlace a la solución** que permita al jurado evaluarla.

Puede ser una propuesta individual o en grupo.

No deben incluirse los nombres de los autores en la propuesta, pero recuerda incluirlos en el cuerpo del correo.

Selección de los finalistas

A partir de las propuestas recibidas el jurado seleccionará **3 finalistas por categoría**. Se valorarán la originalidad, su aplicabilidad real, la escalabilidad y la madurez de la solución presentada.

Las 9 propuestas finalistas **se presentarán en la Jornada de Clausura el 29 de abril** en la Facultad de Medicina.

¡Tendrás 3 minutos para brillar con tu idea y demostrar que la IA puede transformar la medicina!