



PRUEBA DE ACCESO CICLO DE GRADO SUPERIOR: EXAMEN - JUNIO 2024

# PRUEBA DE ACCESO GENERAL CICLO GRADO SUPERIOR

Tiempo: 2 horas
Datos del aspirante:

Apellidos: \_\_\_\_\_\_\_
Nombre: \_\_\_\_\_\_
Especialidad: \_\_\_\_\_

- Lea atentamente las preguntas antes de contestar.
- La puntuación máxima de cada pregunta está indicada en cada enunciado.
- Revise cuidadosamente la prueba antes de entregarla.

#### **TEXTO:**

«Desde que en noviembre de 2022 se puso a disposición del público el ChatGPT se ha recrudecido un debate que, hasta hace bien poco, apenas <u>ocupaba</u> la atención de algunos académicos y escritores de ciencia ficción: la posibilidad de que se estén dando pasos para la creación de una inteligencia artificial superior a la <u>humana</u> que pueda llegar a dominarlo todo e incluso a causar la extinción de la especie humana. Esta idea fue divulgada a comienzos de este siglo bajo el concepto de "Singularidad" por el ingeniero de Google Ray Kurzweil en su libro La singularidad está <u>cerca</u>, aunque la idea venía de antes. Según parece, el primer libro que trató de forma expresa el tema de la posibilidad de crear una inteligencia artificial general (AGI, por las siglas en inglés) se publicó en 2007. Se dice <u>que</u> la expresión y el acrónimo fueron creados unos meses antes por el cofundador de la empresa DeepMind Shane Legg para dar título al libro.

[...] Una AGI sería en última instancia un sistema capaz de realizar múltiples tareas no relacionadas entre sí y en contextos muy diferentes y de aprender a resolver problemas completamente nuevos. Los sistemas multitareas que tenemos por ahora realizan tareas muy similares y no son lo suficientemente versátiles para afirmar que son AGI. Creo que resultará útil hacer algunas precisiones sobre el concepto de AGI y otros relacionados con él para entender el alcance de la discusión actual. Para empezar, la inteligencia artificial general no debe confundirse ni con máquinas poseedoras de mente consciente ni con la superinteligencia artificial de las películas de ciencia ficción o de los creyentes en la Singularidad. Cabría la posibilidad de tener AGI sin que tuviera consciencia ni un nivel superior a la inteligencia humana, al menos en muchos aspectos relevantes. En efecto, para tener algún día superinteligencia artificial general, es decir, una IA muy superior (y quizá muy diferente) en todos los aspectos a la inteligencia humana y a su creatividad (habría que ver también si empleamos el término inteligencia entonces en el mismo sentido), no solo habría que tener antes AGI, sino que esta, al menos en el escenario que suele dibujarse de una "explosión de inteligencia", debería ser capaz de crear a su vez máquinas más inteligentes que ella misma, dando lugar a un crecimiento exponencial de inteligencia. Pero esto es algo que no podemos dar por sentado, al menos en el sentido de que estas mejoras sean ilimitadas. El asunto es más complejo de lo que suele pensarse. Una cosa es que podamos utilizar un algoritmo para mejorar la eficiencia de las soluciones a un problema, o que tengamos algoritmos capaces de mejorar su código, y otra distinta que un algoritmo pueda llegar a crear máquinas de inteligencia similar a la humana mediante un proceso de mejoramiento para el desarrollo de tareas concretas. [...]»





## PRUEBA DE ACCESO CICLO DE GRADO SUPERIOR : EXAMEN - JUNIO 2024

CUESTIONES:	
	ero y subgénero de los siguientes pertenece este texto periodístico, JUSTIFICAN- u respuesta. (1 punto):
	género informativo y al subgénero "noticia".
	género de opinión y al subgénero "artículo de opinión".
	género mixto y, dentro de este, al subgénero "reportaje interpretativo".
	género de opinión y, dentro de este, al subgénero "editorial".
I erteriece ar	genero de opinion y, dentro de este, ai subgenero "editoriai".
Justificación:	
2 Identifique el tema	del texto. (0.5 puntos). Recuerde que debe ser una oración con sentido completo
2. Identinque el tema	del texto. (0.5 paritos). Recuerde que debe ser una oración con sentido compieto
	zación de ideas del texto: Señale las partes en que se divide, concrete las ideas
principales y relacion	e estas con las ideas secundarias. (1.5 puntos).
4. Resuma el texto er	n unas cinco líneas . (1 Punto):





## PRUEBA DE ACCESO CICLO DE GRADO SUPERIOR: EXAMEN - JUNIO 2024

5. Realice un comentario crítico del texto propuesto de, aproximadamente, 150 palabras. (2 puntos).
6 Escriba un sinónimo de las siguientes expresiones del texto: (0.5 puntos). (Las expresiones aparece
en el texto destacadas en negrita).  Se ha recrudecido
Se na recrudecido





	PRUEBA DE ACCESO CICLO DE GRADO SUPERIOR : <b>EXAMEN - JUNIO 202</b>
	cal y especifique su tipo (Ej. Pronombre- posesivo, verbo-pretérito im palabras encuadradas y que, además, aparecen subrayadas en el texto
ocupaba	que
humana	cabría
cerca	algoritmo
que	mejoramiento
entre	de
·	nemos por ahora realizan tareas muy similares.
Oración principal:	
Oración subordinada (tipo de s	subordinada):
Nexo de la oración subordinad	a
	da
	a: La Generación del 27. Características y autores principales (1.5 pun