



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD
PARA MAYORES DE 25 Y 45 AÑOS
Curso 2023-2024

MATERIA: COMENTARIO DE TEXTO

INSTRUCCIONES GENERALES Y VALORACIÓN

Después de leer atentamente el texto y los enunciados responda a todas las cuestiones planteadas.

VALORACIÓN: Puntuación total: 10 puntos. Las preguntas se valorarán sobre 2 puntos cada una.

TIEMPO: 60 minutos

La ciudad de Las Vegas ha acogido esta semana la mayor feria tecnológica del mundo, donde la Inteligencia Artificial (IA) ha arrasado a cualquier otra novedad por sorprendente que fuera. La llegada del ChatGPT, la herramienta lanzada por OpenAI en noviembre de 2022, arrancó un nuevo (1) paradigma multidimensional del que aún muchos no se han dado cuenta pero que ya les ha transformado la vida. Sí se han enterado, por ejemplo, los estudiantes y sus profesores, que han visto cómo se ha puesto patas arriba el mundo académico gracias a una máquina que amenaza con cargarse el sistema de aprendizaje porque lo pone todo, por decirlo suavemente, más fácil.

Esta revolución sin precedentes está creando también un nuevo (2) perfil laboral, el del «prompt engineer», que sería algo así como el hombre que susurra a la IA. Sabe cómo hay que hablarle y qué hay que decirle para obtener los resultados deseados. Desde la irrupción de ChatGPT ha habido una infinidad de críticas sobre la falibilidad del sistema. Sin embargo, como ocurre con casi todo, en la manera de usarlo parece residir la garantía del éxito.

«En función del modo en que te comunicas y escribes tu solicitud a cualquiera de estos motores obtienes una respuesta. Cuanto mejor (3) construida esté semánticamente la solicitud, que es lo que llamamos “prompt”, obtienes una respuesta más precisa y ajustada. Pero no solo es eso. (4) Este proceso es dual porque a lo largo de ese diálogo también estás entrenando a ChatGPT para que te dé contestaciones más precisas y sepa más sobre tu propio negocio y tus objetivos.

Ya no hay que ser ingeniero informático ni un experto en cálculo como si viviéramos en Silicon Valley para poder acceder a un algoritmo y programar. Ahora la puerta de entrada al código es la palabra escrita, la gramática y la semántica. Esto no significa que todos podamos volvernos programadores de la noche a la mañana.

Sobre cómo se presenta el futuro inmediato en el mercado laboral, (...) «Van a peligrar puestos de todo tipo, hasta los recepcionistas de hotel. Todo trabajo que sea manual, informático, de banca, administrativo... Es que esto no se ha descubierto el año pasado, viene de lejos. Yo ya he visto todas las revoluciones informáticas desde la creación de Internet, pero como esta, ninguna. Va a cambiar el paradigma al completo».

I. Escriba un resumen del texto empleando aproximadamente 80 palabras en el que exprese, sin copiar o repetir, su contenido esencial (incluya el nº de palabras) (2 puntos).

II. Explique las 4 ideas subrayadas en este contexto. No repita o parafrasee las frases del texto (2 puntos/ 0,50 por acierto).

III. Identifique el tipo de texto y el género discursivo al que pertenece, aspectos léxicos (tipo de vocabulario), retóricos (figuras discursivas) y estilísticos más relevantes que observe (2 puntos).

IV. Explique las partes en que se divide el texto atendiendo a su organización temática y a su estructura interna. Evite repetir o explicar lo que ya dice el propio texto (2 puntos).

V. Comente el texto desde una postura crítica (postura de la autora frente a lo expuesto, relevancia del tema) y aporte su propia opinión en relación con el contenido (2 puntos).

PUNTUACIÓN TOTAL: 10 puntos.

DURACIÓN DE LA PRUEBA: 1 hora.