Uso de la lA para programar

Creo que usar la IA para programar es una herramienta válida. Como todo, se va actualizando y van surgiendo nuevas herramientas para hacer más leve el trabajo del programador. La IA es una más de ellas, un poco más potente que otras, pero no deja de ser una ayuda para realizar tareas y aliviarle tiempo al programador para poder enfocarse en otras más importantes.

- Lo que pienso es que hay que aprender a usarla y **exprimirla al máximo**. ¿Por qué tirarse horas haciendo tareas que la IA puede resolver en unos segundos? Para mí, negarse al cambio nos llevaría a estancarnos y dejar al programador obsoleto, por decirlo así. ¿Quién contrataría a un programador que saca una faena en 4 horas, sabiendo que hay otro que con IA puede sacarlo en 1 hora y además chequear que todo está bien?
- Por otro lado, es verdad que usarla de más puede hacer que uno deje de pensar las cosas. Pero creo que eso **ya está en uno mismo**: intentar entender lo que nos devuelve la IA, analizarlo, ver si está bien o no, y corregir cosas si hace falta.
- ★ En resumen: pienso que hay que exprimirla todo lo que se pueda, pero con **conciencia** y entendiendo lo que estamos haciendo.

📚 Mi experiencia estudiando con IA

Mi forma de estudiar programación **ya empezó con lA directamente**, pero por cómo la uso, siento que sin ella hubiese tardado el doble o más en entender las cosas.

- Miles de veces me trabé escribiendo código, sin entender por qué me salía un error, funciones que no conocía y que te simplifican la vida. Y todo esto, con la IA, en un segundo ya tenía la respuesta con **código y teoría** para leer y aprender dónde estaba el error.
- Todas esas veces que uno se traba, lo intenta y no logra ver el error... la IA te da una mano enorme y personalizada en cuestión de segundos.

 Sin inteligencia artificial, creo yo que me hubiese costado horas encontrar el error

(buscando en YouTube, leyendo páginas web, etc.)... ¡y andá a saber si lo encontraba!

- A En mi caso, creo que me ayuda a aprender mil veces más rápido y de forma más eficiente, porque te escribe código, te da ejemplos y le podés preguntar las veces que necesites. ¡Te lo explica de todas las maneras hasta que lo entendés!
- Además te ayuda a mejorar. A veces no la uso para un ejercicio, pero cuando termino se lo paso, y aunque mi código funcione, muchas veces me hace correcciones para **ahorrar líneas**, verlo desde otro punto de vista más eficiente y **mejorar el código**.
- Yo lo uso como un **profesor** al que le pregunto 500 veces las cosas, le discuto y no se enoja. ¡No se le termina nunca la paciencia! Jajaja.

Sinceramente, un poco me asusta que la IA haga todo por nosotros... pero bueno, si así va a ser, ¡hay que adaptarse, no queda otra!

Yo le pediría que cree una app que estudie el mar, el movimiento de la marea y todos los fenómenos meteorológicos posibles $\stackrel{*}{\sim}$ $\stackrel{*}{\sim}$, y que me diga **cuál va a ser el mejor spot para ir a surfear**, incluyendo los *secret spots* que todavía no se conocen $\stackrel{*}{\sim}$ $\stackrel{*}{\sim}$.

También le agregaría cosas como un presupuesto máximo y cantidad de horas máximas para conducir, y que **me arme un viaje de fin de semana** con los lugares donde mejor va a estar para surfear, que me busque hoteles y lugares donde cenar (si es que se necesita).

Algo muy flashero pero que estaría buenísimo (aunque lo veo complicado) sería **ponerle sensores a la tabla y al neopreno**, para que sepa dónde el surfista pone más el peso en los trucos o en el *take off*, y después la app te vaya corrigiendo para mejorar.

otra función que **molaría un montón** (pero ya es una idea de fumado jaja) sería que tenga una mini camarita o sensores que detecten el movimiento del mar y **te digan si una ola vale o no la pena surfearla**. Y que si no estás en el *point* y viene una buena serie, te diga:

"¡Tenés que ir posicionándote para tal lado!"

Y te ubique en el punto exacto donde va a romper la ola.

©

Y ya que estamos... ¿por qué no agregarle una camarita sumergible abajo de la tabla que avise si viene un tiburón o algún bicho peligroso? 😂