|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tabal de comparación de código C++ | | |
| Positivo | Negativo | Interesante |
| * Algo positivo de programar asistido por AI es el tiempo asistido por AI se puede reducir el tiempo de trabajo * Código mas explicativo ya de que la AI durante la generación del Código normalmente alade secciones en /\*\*/ para señalar la función de es parte de código * Código mas bonito ya de que la AI genera las líneas de Código de la forma más ordenada * Código más simple ya de que la IA tiene un conocimiento mas directo sobre el código por lo general logra reducir el tamaño necesario para una función | * Dependencia a la IA * Tendencia a estancarse al no ser uno el que desarrolla el código * Aprendizaje limitado ya de que al no ser nosotros el que creamos el codigo o resolvemos problemas no aprendemos tanto como si fuéramos nosotros quienes tuvieran que analizar y comprender el error * No da tanta satisfacción * Hiere al ego | * La forma en la que la IA se fusiona con Visual Studio Code y funciona en armonía con el programa * Como la IA esta integrada dentro de las líneas de codigo para asistirnos * La forma en la que tiene la capacidad de analizar el codigo y encontrar el error * Como en el chat de Blackbox AI la IA te da el resultado sin ejecutar o copiar el codigo |