



INNOVACIÓN AL DÍA

LAS PÉRDIDAS DE INVERSIÓN EN OPEN AI

Ante los últimos movimientos anunciados por OpenAI los inversores planean demandar a la junta directiva de la compañía ante el despido de Sam Altman, la cifra de pérdidas para los inversores se estima por cientos de millones de dólares. Un auténtico terremoto como lo han definido los expertos y que pone en riesgo el futuro de la empresa especializada en IA, sobretodo ante la huelga de empleados derivada del despido del CEO y con la congelación de una de las principales operaciones planeadas como lo es la oferta pública de venta de la empresa.

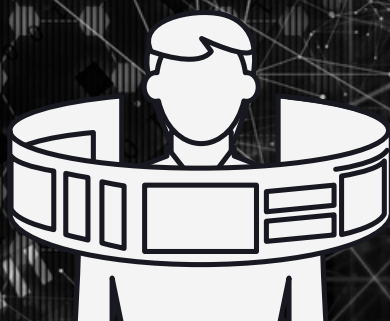
EL FUTURO DE LA PROGRAMACIÓN

Para la programación web y sus desarrolladores se plantea un desafío en torno a su futuro, ya que la inteligencia artificial es capaz de armar una página web tan solo con un garabato. Es importante para todos los involucrados estar preparados para los retos que se presentarán en el mercado laboral y adaptarse las nuevas dinámicas de optimización y accesibilidad que brinda la IA en el desarrollo web; aunque la tecnología aún plantea riesgos de seguridad y éticos es importante empezar a entender cómo la naturaleza de la programación podría cambiar rápidamente en un corto plazo.

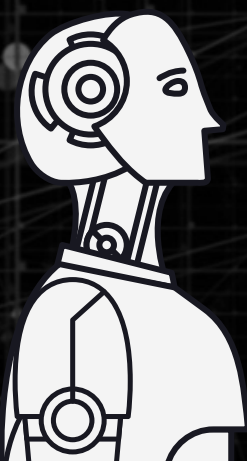


LA TÉCNICA PARA ROBO DE CRIPTOMONEDAS

Un equipo de ciberdelincuentes han logrado robar más de 60 millones de dólares a más de 99.000 usuarios explotando una vulnerabilidad de la función Create de la plataforma Ethereum. Create2 es una función de la plataforma open source Ethereum para la ejecución de smart contracts, si bien se planteaba una solución para la blockchain y la economía descentralizada los hackers lograron camuflar direcciones IP fake para desviar los fondos de las direcciones originales y de forma más sofisticada eludiendo alertas de seguridad de los monederos y robar el dinero allí presente.



LA SOLUCIÓN AL SOBRECALENTAMIENTO DE LOS IPHONE



Tras semanas en el mercado presentando problemas con el calor de los dispositivos, Apple presenta la posible solución a este problema. Se trata del uso de grafeno, un material con propiedades para bajar temperaturas pero que no se ha usado en cadenas de producción debido a sus costes. De igual forma comunicó la compañía que sus ingenieros se encuentran trabajando en un sistema de disipación que evite una subida de precios exagerada; sin embargo, se destaca que estas novedades llegarán con el lanzamiento del Iphone 16.