

Tarea 1. Análisis del documental App The Hunger Story

1.- ¿Cuál es el impacto social de la tecnología mostrado en la película en el contexto actual?

Pasamos de usar apps como herramientas creativas para conectarnos a vivir en un mundo en el que la tecnología ya no solo nos ayuda, sino que moldea nuestra libertad y nuestra forma de ver la vida, pues al final, lo que descargamos en el teléfono termina definiendo nuestra identidad y cómo nos relacionamos con los demás.

2.- ¿Qué opinan del mercado laboral generado a partir de este fenómeno, la forma de negocio, las nuevas formas de trabajo, desarrollo del mundo de las apps en el contexto actual?

Lo que empezó como una oportunidad de oro para cualquier creador independiente, se ha vuelto un camino más complejo y cerrado, pues ahora en el negocio no basta con tener una buena idea, hay que ser más estratégicos, adaptarse a la IA y aprender a sobrevivir en un entorno más competitivo.

3.- ¿En qué ha cambiado la importancia o poca importancia de tener un título universitario para participar en este mercado?

Hoy en día tener un título universitario ya no es el único camino ni el más importante para entrar en este mercado, lo que realmente importa es saber qué puedes programar y qué puedes crear algo funcional, se valora más tu portfolio y tu capacidad para resolver problemas reales que un diploma o un título.

4.- ¿Qué es la economía de las apps?

Es todo el ecosistema de dinero y empleos que giran en torno a las aplicaciones móviles. Empezó como un mercado donde solo comprabas una app y ya, pero ha evolucionado hacia un modelo de suscripciones y compras internas donde las plataformas se quedan con una comisión.

5.- ¿Cómo es el mercado de las apps actualmente? ¿Qué ha cambiado con respecto a la fecha en la que se hizo el documento? Relatar cómo difiere la película con lo que hoy es el mercado y desarrolladores

El mercado actual ha evolucionado de la venta directa a un modelo de suscripción masiva en un entorno altamente saturado, a diferencia del documental, donde el desarrollo era un proceso casi artesanal, hoy la IA nos ayuda a automatizar tareas básicas. Esto obliga al desarrollador actual a centrarse más en la arquitectura de sistemas y la resolución de problemas para destacar en la industria.

6.- ¿Qué piensan del futuro de mercado de apps? ¿Cómo se imaginan que será? ¿Cuáles serán las reglas? ¿Morirá, se transformará?

El mercado se transformará drásticamente gracias a la IA y la integración total entre dispositivos, el futuro apunta a herramientas que se convertirán en asistentes proactivos que resuelvan problemas complejos de una forma sutil y automática, las nuevas reglas se centrarán en la ética del manejo de datos y en la capacidad de los desarrolladores para crear herramientas más fluidas.

7.- ¿Qué tipo de desarrollador te gustaría ser? ¿De qué rol requieren tener en este mundo del desarrollo de apps? negocio propio, en una empresa, etc. ¿Qué condiciones laborales? ¿Qué giro o área de la industria en la que se prede participar como desarrollador de apps les interesa y por qué?

Aspiro a ser arquitecto de software en una empresa, diseñando plataformas con IA proactiva que sigan transformando la vida cotidiana como lo hizo el iPhone, busco flexibilidad laboral y estar en el frente de ecosistemas móviles por su capacidad de conectar al mundo y seguir innovando en esta área tecnológica.

8.- ¿Qué tema no se toca en la película que hoy piensan es importante en el mercado de apps? La inteligencia artificial generativa y privacidad de datos

9.- ¿Cómo se imaginan que serán las apps del futuro?

Serán como capas invisibles de realidad aumentada que se anticipen a nuestros deseos sin necesidad de tocar una pantalla, estarán integrados en nuestro entorno físico, convirtiendo objetos de diario en interfaces inteligentes y personalizadas.

10.- Mencionar una app que les guste mucho desde el punto de vista del programador y describan por qué

Me gusta Telegram por su arquitectura de alto rendimiento y su API abierta, pues permite integrar funciones y bots de forma muy sencilla, y desde un punto de vista técnico, me gusta su capacidad para sincronizar datos al instante en varios dispositivos manteniendo un rendimiento ligero

(Conclusiones y comentarios generales)

La evolución desde el primer teléfono móvil hasta el iPhone nos demuestra que las apps ya no son simples herramientas, sino una extensión de nuestra identidad. Esto ha impulsado una transformación del mercado hacia una inteligencia artificial proactiva y servicios que actúan sin necesidad de interactuar constantemente con una pantalla. En este contexto, el papel del desarrollador se redefine al priorizar la ética, la privacidad y la resolución de problemas reales por encima de las credenciales tradicionales. Al final, el futuro está en crear ecosistemas inteligentes que se integren de forma natural en la vida diaria, permitiendo que la tecnología anticipé nuestras necesidades y siga cumpliendo la misión de conectar al mundo.

Bibliografía o referencias

- Sánchez, A. (2023, 24 julio). Economía de las aplicaciones móviles - EMMA blog / Mobile Marketing. Recuperado de <https://emma.io/blog/economia-de-las-aplicaciones-moviles/>
- Schumacher, J. (Director). (2017). App: The Human Story [Documental] Schumacher Media
- Telegram APIs. (s. f.). Recuperado de <https://core.telegram.org/>