

Ejercicio 1

Banco Santander (reducción de riesgo en operaciones y fraude)

Uber (mejor experiencia de uso, precios más competitivos, optimización del recorrido en función del tráfico)

Ferrovial (sistema para controlar en tiempo real de las autopistas para aumentar las ventas)

Correos (creó aplicación CityPaq para recoger paquetes comprados por internet en distintos puntos de una ciudad)





Ejercicio 2

Estado inicial de la empresa:

Tratándose de una empresa digital, su estado inicial es un estado elevado, en 2005 era una empresa para que los usuarios subieran vídeos y poder ser visualizados.

Problema a resolver:

Mayor número de visualizaciones para competir con distintas plataformas.

Mayor orientación y personalización de las recomendaciones. (modificada en 2012).

Mantener tiempo de visualización de los videos.

Como se ha aplicado big data:

Emplea dos redes neuronales:

- una genera candidatos de videos
- otra los clasifica entre los que tienen más likes y los ordena de mayor a menor para hacer sugerencias.

Recopilan datos de la experiencia del usuario en tiempo real para ajustar formar un mejor vínculo con el