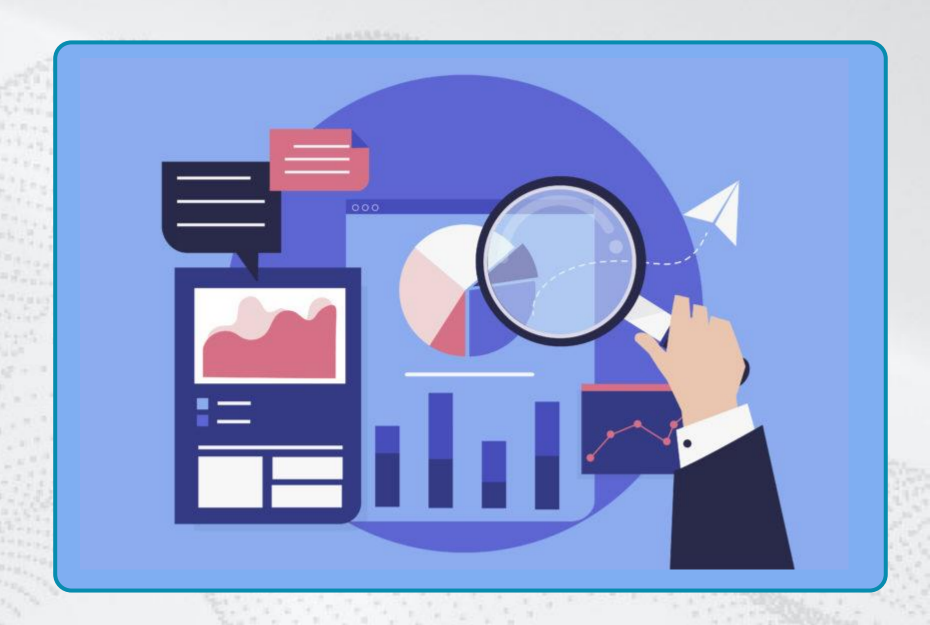
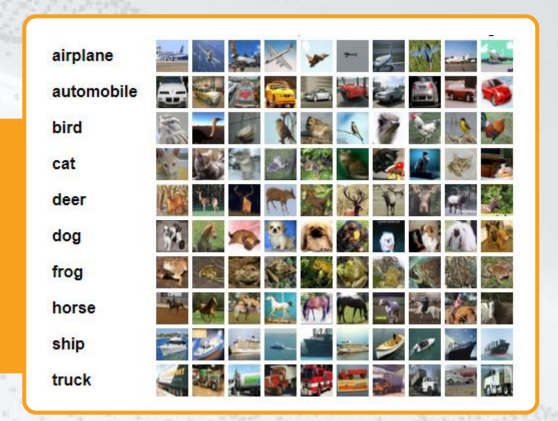


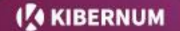
Actividad CNN CIFAR-10



Dataset CIFAR-10

 El dataset CIFAR-10 (Canadian Institute for Advanced Research) es una colección de 60.000 imágenes a color, de un tamaño de 32x32, de 10 clases con 6.000 imágenes por clase, destinado a la investigación y entrenamiento de redes neuronales para el reconocimiento de imágenes.





Instrucciones

- Utilice notebook "CNN Cifar.ipynb", el cual contiene un avance.
- Entrene una red convolutiva (CNN) a partir del set de datos propuesto
- Determine accuracy y matriz de confusión
- Haga un gráfico de loss y accuracy por epoch



Gracias