QUIZ #1

B. Regresión lineal

- ¿Qué es Machine Learning?
 B. Algoritmos que hacen que la máquina aprenda sin necesidad de hacer explícita la programación
 Serie de algoritmos con datos y etiquetas como entrada y un modelo como salida:

 A. Supervised Learning

 Datos categóricos como entrada y salida numérica:
- 4. Algoritmos que usan recompensa y pérdida por medio de políticas: C. Reinforcement Learning
- 5. En batch learning se aprende en el vuelo: B. Falso
- 6. Reconocedor de objetos con vector de características para reidentificación: B. Aprendizaje basado en instancia
- 7. ¿Cuál NO es un algoritmo no supervisado? E. Regresión logística
- 8. Accuracy alto en entrenamiento, pero bajo en test:
 D. Overfitting
- Baja precisión en validación y test:
 A. Underfitting
- 10. Usar como test el 20% del dataset ya entrenado:D. El modelo está mal hecho; debemos usar datos no vistos como test set