



Módulo 5 – Aprendizaje de Máquina Supervisado

Actividad: Ideando un Modelo de Clasificación

Especialización en Ciencia de Datos

Actividad: Ideando un Modelo de Clasificación



Instrucciones

Grupos de trabajo

Grupos de 4 ó 5 personas

Tiempo

30 minutos

Objetivo

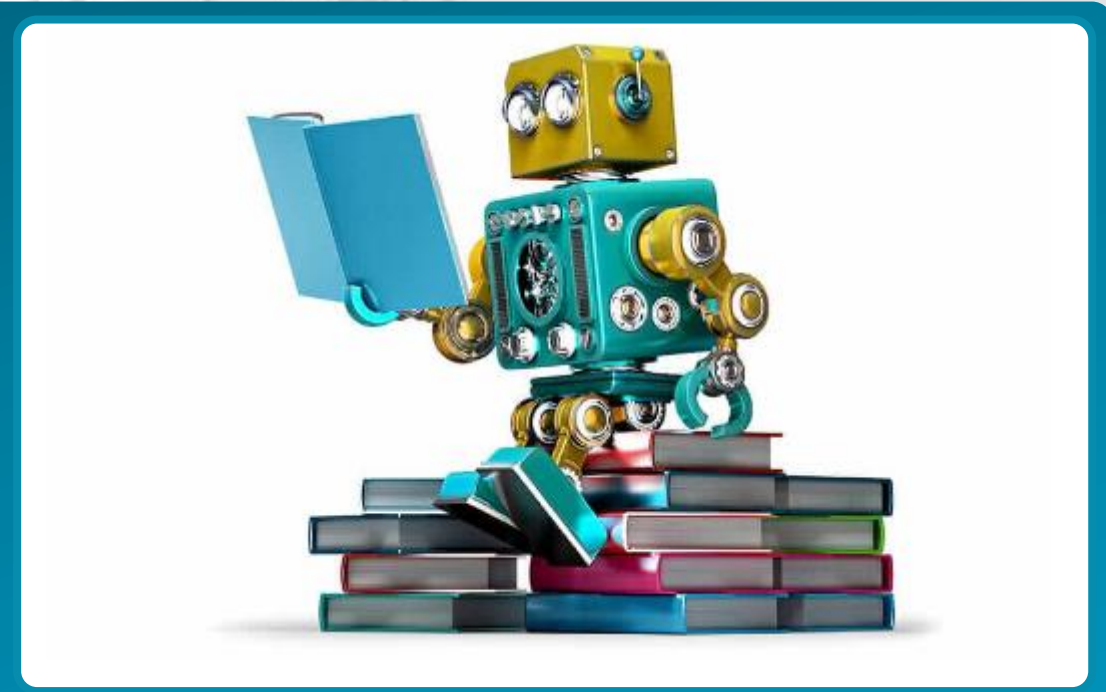
- Reconocer una tarea de aprendizaje de máquina de clasificación.
- Distinguir los tipos de tareas de clasificación.
- Distinguir entre una variable objetivo y un feature.



KIBERNUM

Plantee un problema de clasificación

- Defina un problema de clasificación que podría resolver aplicando aprendizaje de máquina e indique el tipo de clasificación que corresponde, indicando cuáles podrían ser los features y cuál sería la variable objetivo.
- Construya una infografía en donde explique con “peras y manzanas” su idea.



Plantee un problema de clasificación

Su infografía deberá tener al menos los siguientes elementos:

Problema a Resolver:

Features que utilizará:

Variable Objetivo:

Tipo de Clasificación:



25%

50%

15%

¡Éxito!