

1. Clasificar es separar datos teniendo en cuenta sus características, predecir es estimar un posible resultado con base en un juicio o en este caso, un modelo.
2. Usaría predecir para estimarla probabilidad de victoria de un jugador en determinadas condiciones, usaría clasificar para agrupar jugadores con base en su estrategia de juego
3. Cuando existen variables continuas requiere usar predicción, cuando existen variables categóricas se requiere usar clasificación y cuando existen variables discretas es posible el uso de regresión o clasificación
4. Variables continuas serían la edad de una muestra en una población, categóricas la raza de un animal y discreta la asistencia a un evento
5. Si, si pertenece al problema con variables categóricas
6. El tipo de variable
7. Un valor puntual
8. En la predicción como cercanos al valor esperado y en la clasificación como efectivos dependiendo de las características del objeto de estudio
9. Evaluando el tipo de variable presente en el problema
10. El tipo de variables, de problema, las características.