Estadísticas Del Futbol

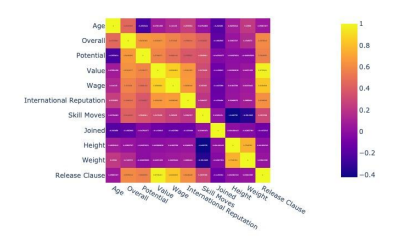
Tarea M32 - Bryan Alberto Coronado García



Elemento 1: Correlación General

Podrá notar un dato curioso con el gráfico, que existe una relación casi perfecta entre el valor del jugar y la cláusula de liberación de su equipo actual.

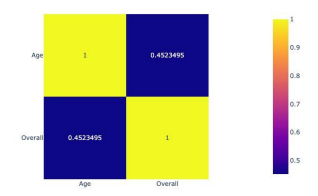
Matriz De Correlación (HeatMap)



Elemento 2: ¿Cuál es la relación entre la edad y el overall de los jugadores?

Existe una correlación casi moderada entre la edad y la habilidad calificada del jugador, por lo cual podemos afirmar que la edad puede llegar a afectar el rendimiento del jugador en al menos un 50% de los casos.



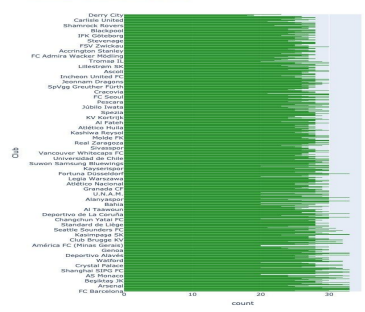


Elemento 3: Cantidad de jugadores por club

Este gráfico nos ayuda a deducir que la cantidad máxima de jugadores por equipo es de 33 (por alguna posible norma), siendo además evidente que la media de jugadores por equipo ronda entre

28 y 30.

¿Cuántos jugadores hay por club?



Elemento 4: Relación entre la altura y las skills de los jugadores según su pie preferido

Este gráfico nos ayuda a verificar que los "Skill Moves"

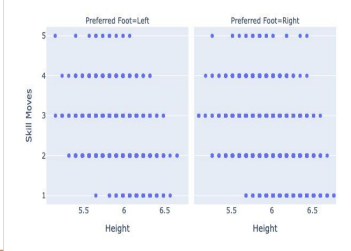
de los jugadores se concentran más en aquellos de

estaturas bajas que los altos, incluso teniendo la mayoría

un mínimo de dos movimientos, mientras que los

jugadores altos tienen mayor dificultad para superar más

de tres.



Elemento 5: Potenciales y su relación según su país

Con este gráfico podemos deducir que la mayoría de los países con una mayor concentración de potenciales importantes se fijan mayormente en la zona europea, siendo una excepción la evidente habilidad de Argentina y Brazil en el futbol.

