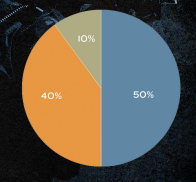




Pablo Fernández Álvarez & Javier Meitín Moreno

¿Cuál es nuestro objetivo?

- Analizar partidas del CSGO ⇒ estadísticas de probabilidad de Victoria
 - ¿Afecta la diferencia de nivel de los jugadores?
 - ¿Afecta el rating de un equipo?
 - Afecta contar con el MVP de la partida en tu equipo?
 - ¿Afecta la edad media de los jugadores?
- Generación continua de grandes cantidades de datos
 - Partidas no competitivas





¿Cómo lo vamos a hacer?



Spark ⇒



Games CSV:

- 1. Ranking mundial
- 2. Puntos
- 3. Head 2 head
- 4. Ratings
- 5. Impacto
- 6. KDR
- 7. DMR
- 8. APR
- 9. SPR
- 10. OPK Ratio
- 11. Clutch situations
- 12.
- 13.

Players CSV:

- 1_⇒ Name
- 2. Nickname
- 3. Age
- 4. Country
- 5. Current team
- 6. Previous teams
- 7. Total kills
- 8. Total headshots
- 9. DMR
- 10. Rounds played
- 11. Total deaths
- 12. .
- 13. .