**🔹Constructor**

* Estrategia

Número de paradas por carrera (hay que construirla la tenemos) (Raciel)

Tipo de neumáticos usados (no está en la base abría que buscar en alguna base externa)

* Puntos del constructor

Durante la temporada (hay que calcular esta variable) (Raciel)

Obtenidos históricamente por pista (hay que calcular esta variable) (Raciel)

* Fallas

Número de fallas promedio por temporada (hay que calcular esta variable) (Jorge)

Número de fallas por pista (Jorge)

* Velocidad del Auto

Rank de vueltas más rápidas (ya la tenemos y ya hice la correlación)

Imagen que contiene Gráfico de dispersión

Descripción generada automáticamente

**🔹Piloto**

* Experiencia del piloto

Número de años compitiendo (hay que calcular la variable) (Sergio)

Número total de carreras (ya se calculó)

Pilotos más ganadores por posición (Sergio)

* Experiencia en la pista

Número de veces que ha corrido x pista (hay que calcular la variable) (Jorge)

* Tiempos

Tiempos o posiciones de calificación (hay que calcular la variable) (Sergio)

Posición de salida (ya la tenemos y ya hice la correlación)

Imagen que contiene Diagrama

Descripción generada automáticamente

* Choques

Promedio de choques (hay que calcular la variable) (Ricardo)

* Puntos

Durante esa temporada (hay que calcular la variable) (Ricardo)

Obtenidos históricamente por pista (hay que calcular la variable) (Ricardo)

🔹Externos

-Clima (hay que calcular la variable, encontré un script que podría funcionar hay que ver si se puede implementar)

-Tipo de pista (fácil de adelantar o no) (hay que construir la variable)

-Altura de la pista (ya tenemos este dato, aún no hago la correlación)