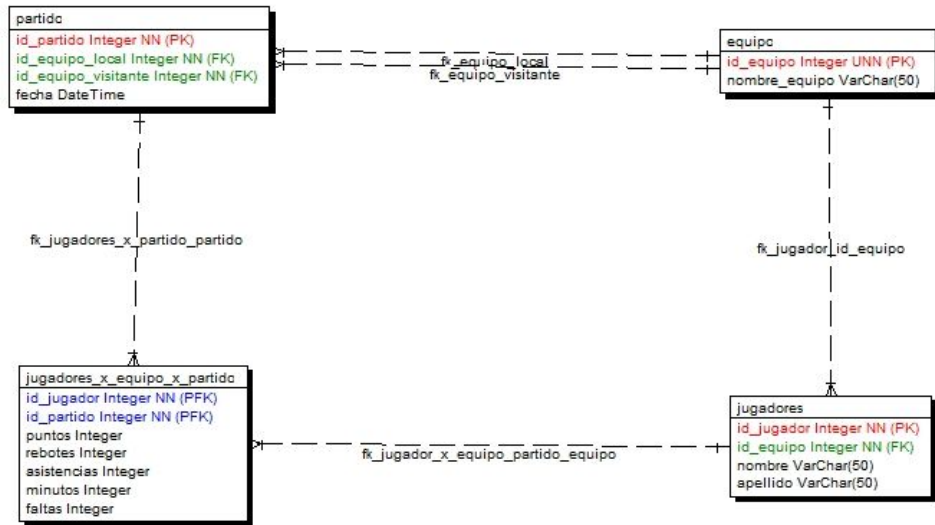


Dado el siguiente DER

[1,1]



Realizar el siguiente ejercicio :

- 1) Generar una consulta para conocer los jugadores y cuantos puntos , rebotes, asistencias y faltas hicieron de promedio. Listar los mejores 5 y los peores 5 en base a un coeficiente ($\text{promedio} * 1 + \text{rebotes} * 0.5 + \text{asistencias} * 0.5 + (\text{faltas} * -1)$) . Identificar cada grupo diciendo si está entre los mejores 5 o los peores 5.
- 2) Generar la consulta del punto 1 pero tomando en cuenta los puntos.
- 3) Generar una consulta que nos devuelva el resultado de un partido.
- 4) Generar una consulta que nos permita visualizar la tabla de posiciones del torneo.
- 5) Generar una consulta que nos permita conocer los jugadores con mejor promedio de puntos es decir: Si hay dos jugadores que hicieron 30 puntos por partido listarlos a ambos.
- 6) Generar una consulta que nos permita conocer los jugadores que hicieron más puntos en un partido y en qué partido lo hicieron (Poner Equipo Local y Equipo Visitante).
- 7) Listar los equipos y en el mismo registro listar cual es el jugador con el mayor promedio de puntos.
- 8) Listar los equipos en el mismo registro listar cual es el jugador que hizo más puntos en un partido, cuantos puntos y en qué partido lo hizo.