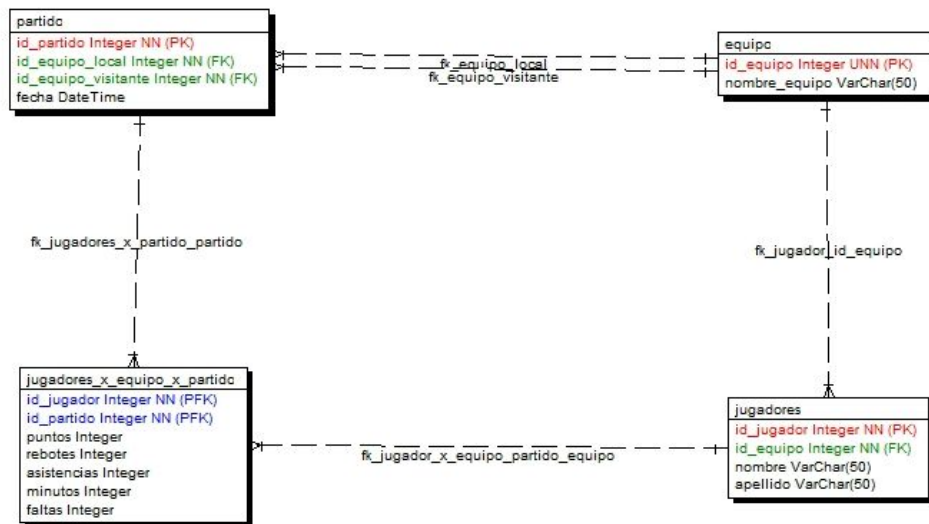


# **Guia de trabajos prácticos N°1**

## **Cursores**

# Modelo de datos

[1,1]



En base al modelo de datos propuesto realizar las siguientes actividades utilizando cursores en SQL Server

- 1) Generar un stored procedure que liste los jugadores y a que equipo pertenecen utilizando cursores.
- 2) Generar un stored procedure que liste los resultados de todos los partidos.
- 3) Generar un stored procedure que agregue el resultado del partido en la tabla partidos.
- 4) Generar un stored procedure que calcule el promedio de puntos realizado por cada jugador y lo guarde en un campo en la tabla jugador
- 5) Generar una tabla con el nombre **records\_jugadores**, donde se guarde la máxima cantidad de puntos hecha por un jugador y en que partido lo hizo.
- 6) Dado un mes y año pasado por parámetro, generar una tabla llamada **estadisticas\_<mes>\_<año>**, donde se guarden los siguientes campos :

apellido y nombre  
 equipo  
 cantidad\_partidos  
 puntos  
 rebotes  
 asistencias

Para cada uno de los partidos y jugadores debe guardarse si esa información ya fue tomada en cuenta para el calculo y en caso de que no actualizar los valores de la tabla.

- 7) Agregar al ejercicio 6 un campo que indique la cantidad de triple dobles que hizo cada jugador.

