**Módulo: Bases de Datos**

**UT04: Realización de Consultas**

**Actividad de desarrollo evaluable 4: Subconsultas**

1. **Objetivo general**

Realizar subconsultas en MySQL

1. **Material**

Máquina virtual con el sistema operativo Ubuntu y MySQL y MySQL Workbench instalado

1. **Descripción**

**Descarga la BD NBA (documento .sql adjunto en la actividad del campus).**

***D.1 Usa el software MySQL Workbench para crear un script que realice las siguientes***

***consultas:***

1. Obtener el número de bases que tiene cada equipo de la Conferencia Este.

(Los bases vienen representados por la letra ‘G’ en la BBDD)

1. Obtener el nombre y peso de los jugadores de la NBA que hayan hecho una media de más de 30 puntos por partido en alguna temporada.
2. Obtener la temporada de Lebron James con mejor media de puntos por partido en su carrera.
3. Obtener la media de puntos por partido y la media de asistencias por partido de los Timberwolves en cada una las temporadas.
4. Obtener el nombre, la altura y el peso de los jugadores que juegan en la ciudad de Los Ángeles y que sean españoles.
5. Mostrar la temporada donde se anotaron más puntos como local en todos los partidos.