## **SQL Ejercicio 2**

Continuamos trabajando con la base de datos ciclismo:

https://drive.google.com/file/d/1A323T49N5rSSm9WkENXkbRdERrKIBc33/view?usp=sharing

(Continua la numeración de los ejercicios)

- 16. ¿Cuál es la etapa más larga?
- 17. ¿Cuál es la más breve?
- 18. Mostrar el total de kilómetros recorridos por los ciclistas.
- 19. Mostrar el promedio de kilómetros de las etapas
- 20. ¿Cuál es el promedio de edad de los ciclistas?
- 21. ¿Cuál es el promedio de edad de los ciclistas de cada equipo?
- 22. ¿Cuántos ciclistas de cada equipo son mayores a 30 años?
- 23. Listar la cantidad de ciclistas en cada equipo para los equipos con más de 4 personas.
- 24. Listar los nombres de los ciclistas que ganaron más de una etapa.
- 25. Mostrar el nombre de cada equipo con la cantidad de ciclistas que lo componen y su promedio de edad. Ordenarlo por este último dato, de mayor a menor.
- 26. Listado de ciclistas, incluyendo nombre, edad, equipo y director de equipo.
- 27. Repetir la consulta anterior, pero ordenarlos alfabéticamente por equipo, y dentro de cada equipo, ordenarlos por edad de mayor a menor
- 28. Listado de todas las etapas corridas, con número de etapa, salida, llegada, nombre del ganador, y edad del ganador, ordenado por este último dato de mayor a menor.
- 29. Rehacer la consulta anterior, pero agregando ahora las etapas que no se corrieron
- 30. ¿Qué edad tiene el ganador más joven?
- 31. ¿Cómo se llama y a qué equipo pertenece el ganador de la etapa 11?