

# Repaso Prácticas

---

## 1 Ejercicio

Seleccionar los ciclistas que hayan ganado alguna etapa, excepto los que hayan llevado algún maillot. Además, también deberán estar los que hayan coronado en primera posición algún puerto. Mostrar el nombre de los corredores y su equipo.

(19 resultados)

## 2 Ejercicio

Mostrar el nombre de los equipos que tengan corredores que hayan ganado más de 3 etapas y la letra del nombre de los corredores comience por M.

(Banesto, Mercatone Uno)

## 3 Ejercicio

Mostrar los corredores que hayan ganado más etapas que la media de los equipos.

(16 resultados)

*Hay que tener en cuenta que hay equipos con 0 victorias de etapa que también hay que meter en el promedio, si no se tiene en cuenta sale un único corredor.*

## 4 Ejercicio

Añadir una columna “Categoría” a la tabla ciclistas, que por defecto tendrá el valor 5.

A continuación:

- Sumar 1 a los ciclistas que han ganado una etapa.
- Sumar 1 a los ciclistas que han coronado un puerto.
- Sumar 2 a los ciclistas que han portado un maillot.

Crea una tabla con los corredores de categoría 1.

## 5 Ejercicio

- Crea una secuencia etapa\_seq que comience en el último valor de numetapa y se incremente de uno en uno.
- Crea una nueva etapa, usando la secuencia.

Número	KMS	Salida	Llegada	Dorsal
	93	Pamplona	Pamplona	69

- Añade dos puertos que corresponde a esa etapa, también con la información de la secuencia.

Nombre	Altura	Categoría	Pendiente	Etapas	Dorsal
Erro	801	3	4,5		81
Mezquiritz	922	4	5,4		51

## 6 Ejercicio

Crea una vista que muestre los datos de los ciclistas y sus equipos, para quienes hayan portado más de un maillot diferente.