codewizards

Ejercicio en equipo

# CODEWIZARDS

Contenido

[CODEWIZARDS 1](#_Toc148548468)

[Pregunta 1: 1](#_Toc148548469)

[Pregunta 2: 1](#_Toc148548470)

[Pregunta 3: 1](#_Toc148548471)

[Pregunta 4: 1](#_Toc148548472)

[Pregunta 5: 1](#_Toc148548473)

[Pregunta 6: 1](#_Toc148548474)

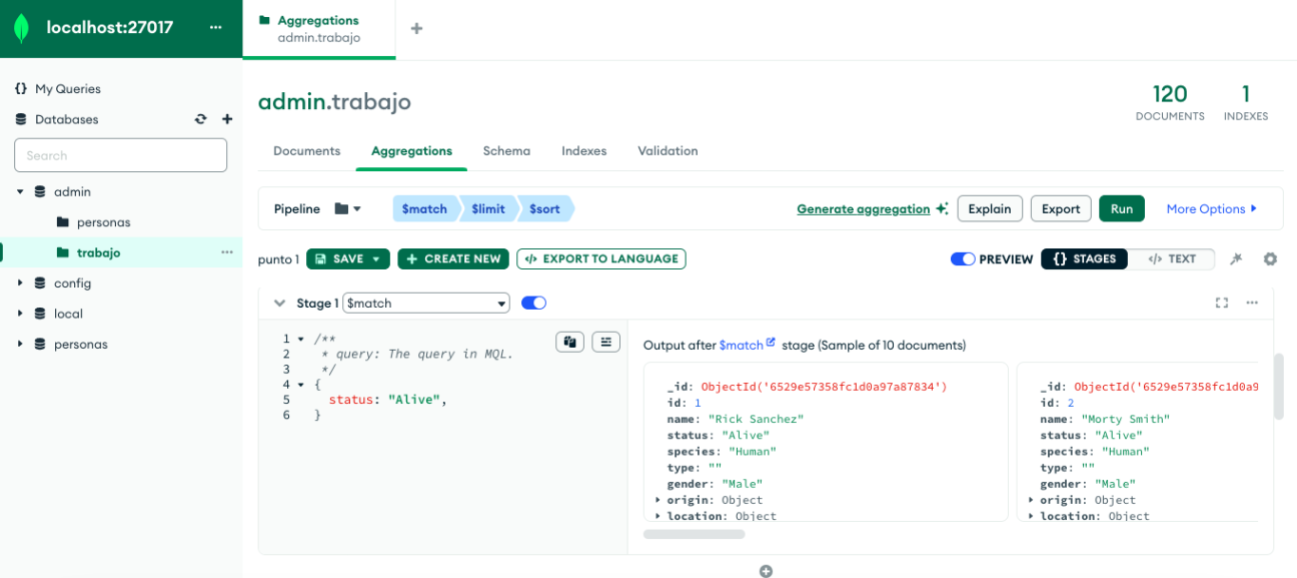
[Pregunta 7 1](#_Toc148548475)

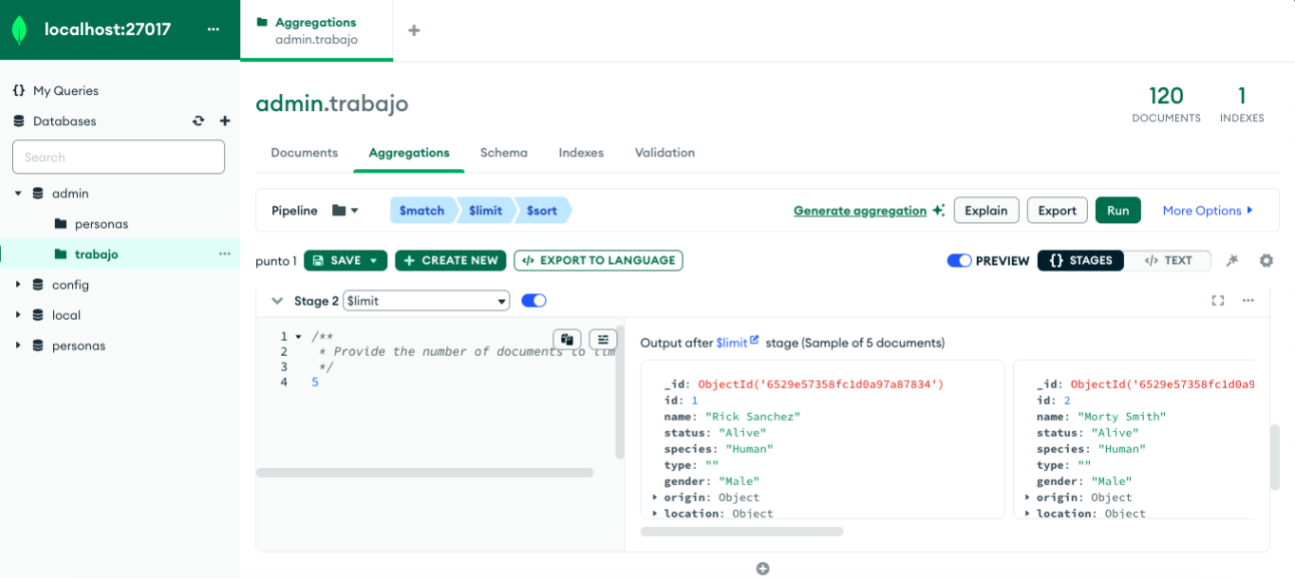
[Pregunta 8: 1](#_Toc148548476)

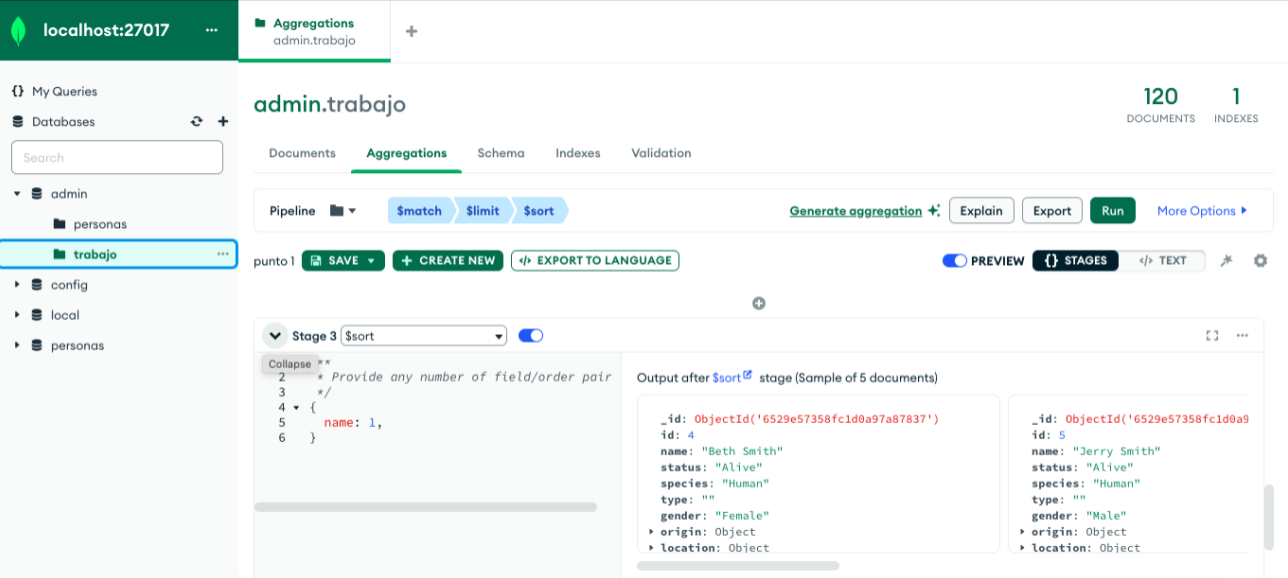
[Pregunta 9: 2](#_Toc148548477)

## Pregunta 1:

Obtén la lista de personajes que están vivos (status: "Alive"). Limita los resultados a 5 personajes y alfabéticamente por nombre.



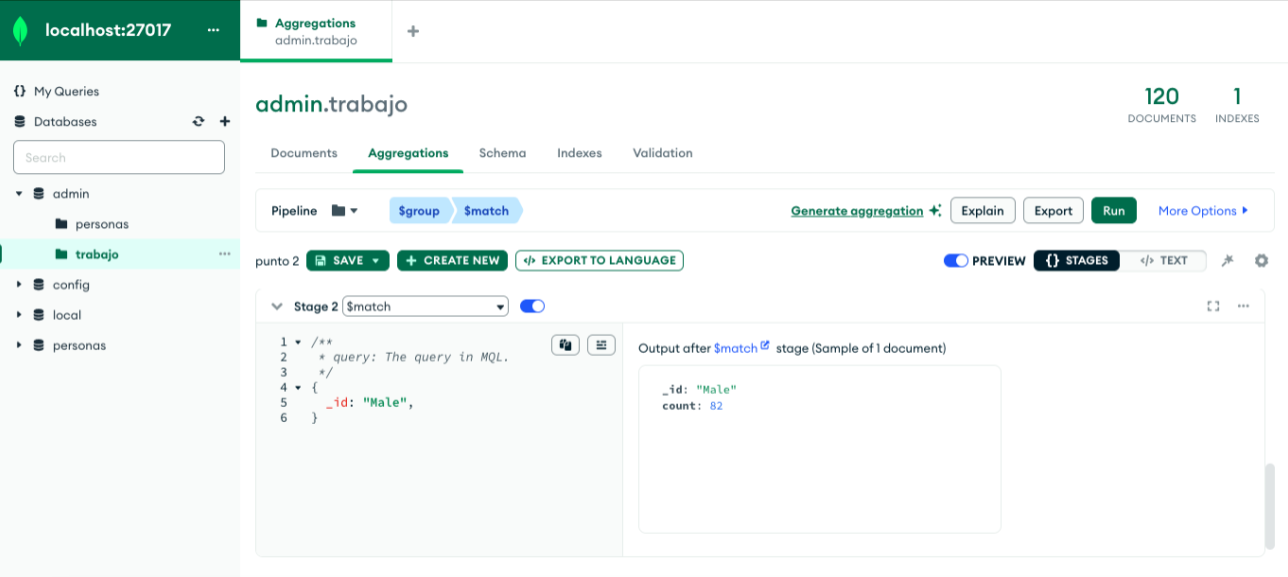




## Pregunta 2:

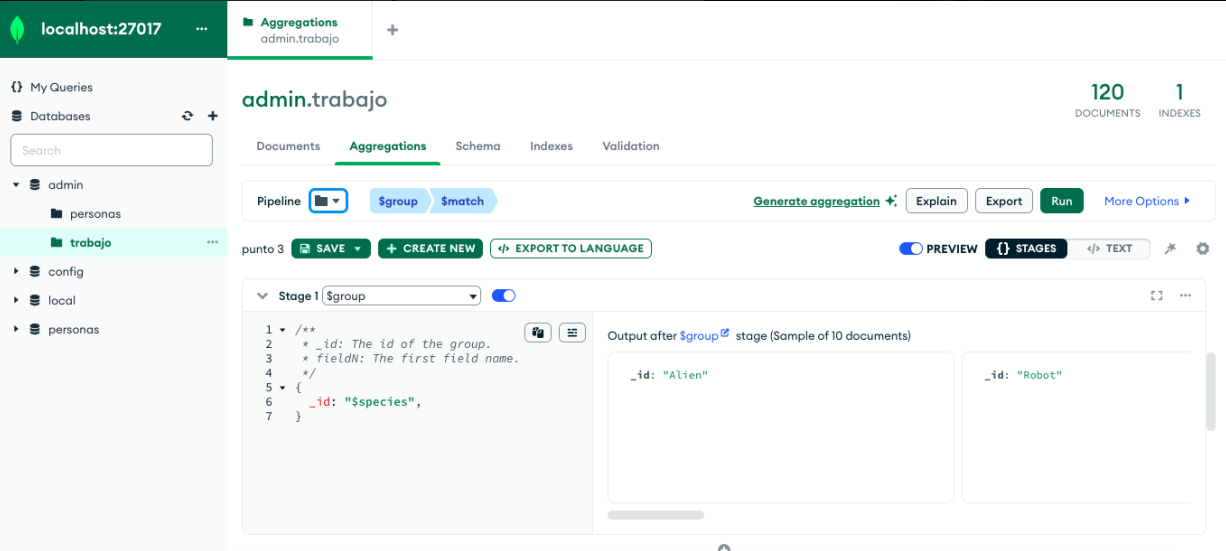
Encuentra el número total de personajes de género masculino (gender: "Male").

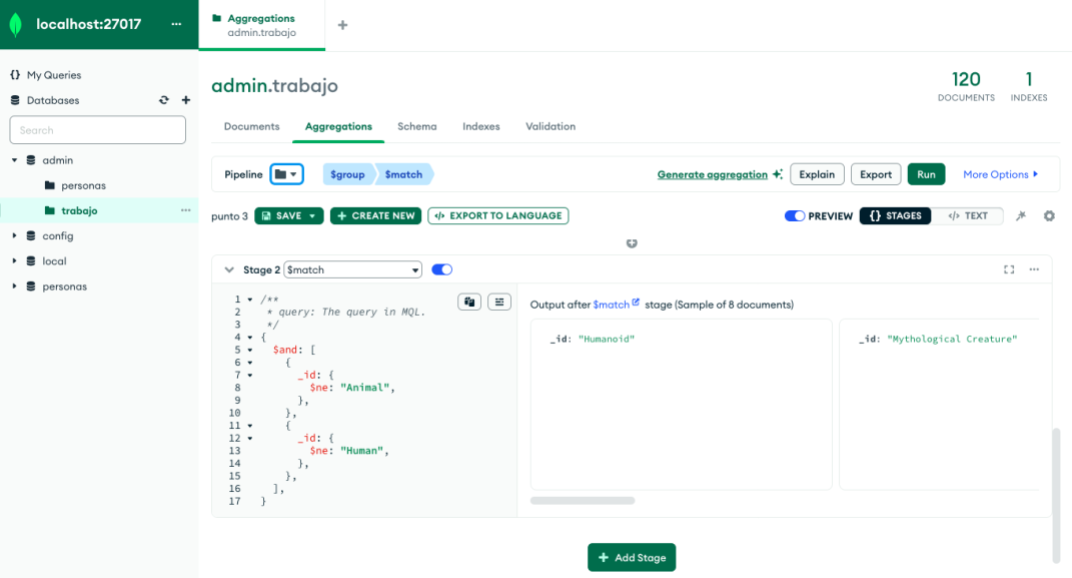
## Imagen



## Pregunta 3:

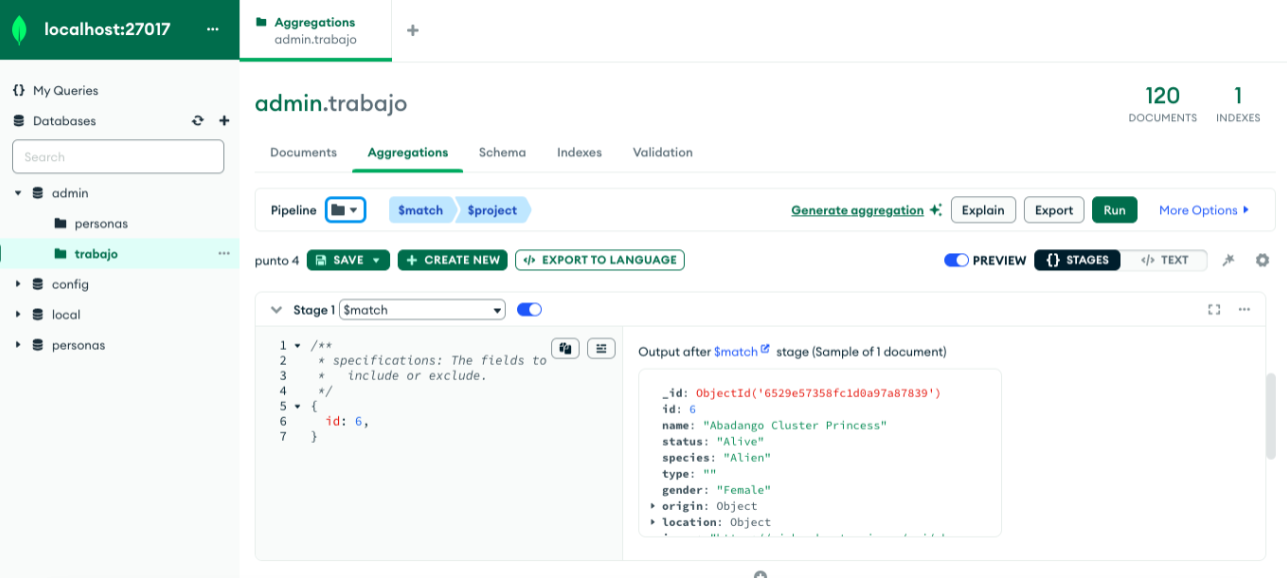
Obtén una lista de las especies únicas presentes en la base de datos.

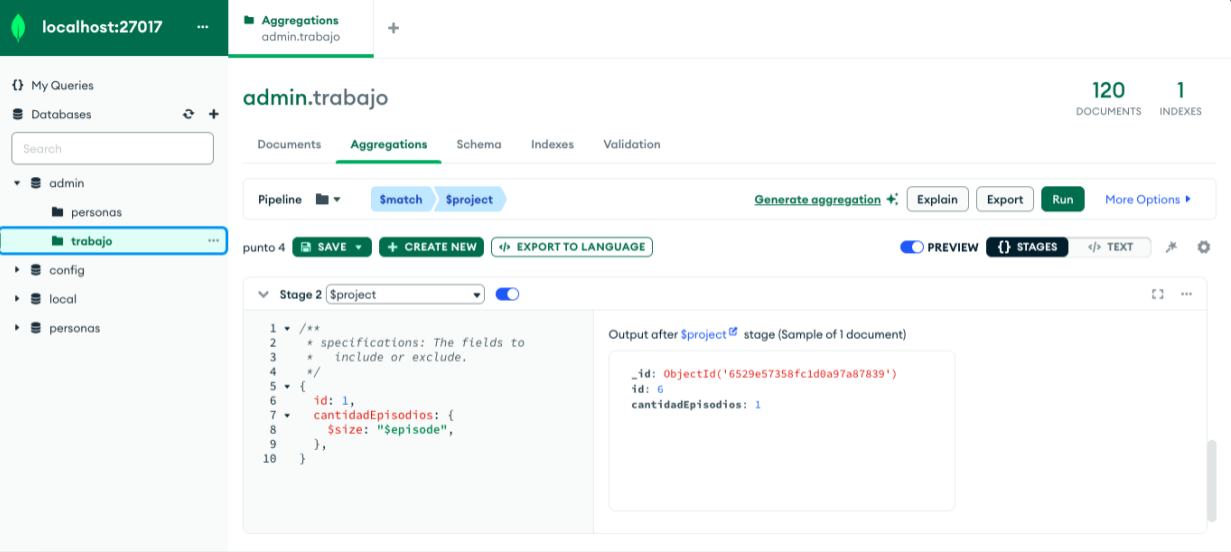


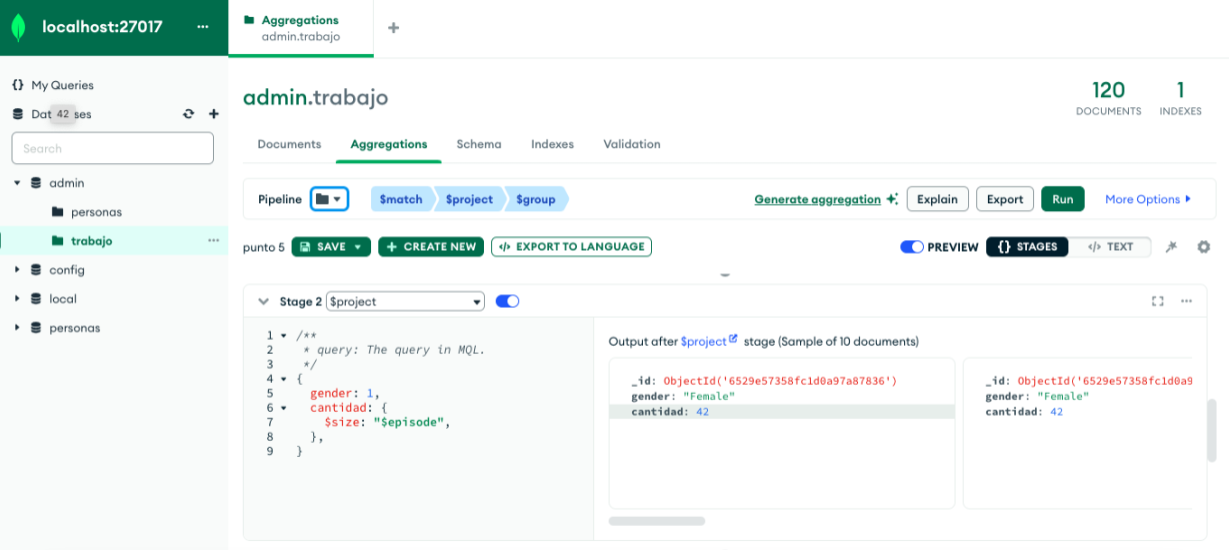


## Pregunta 4:

Encuentra el número de episodios en los que aparece el personaje con ID 6.

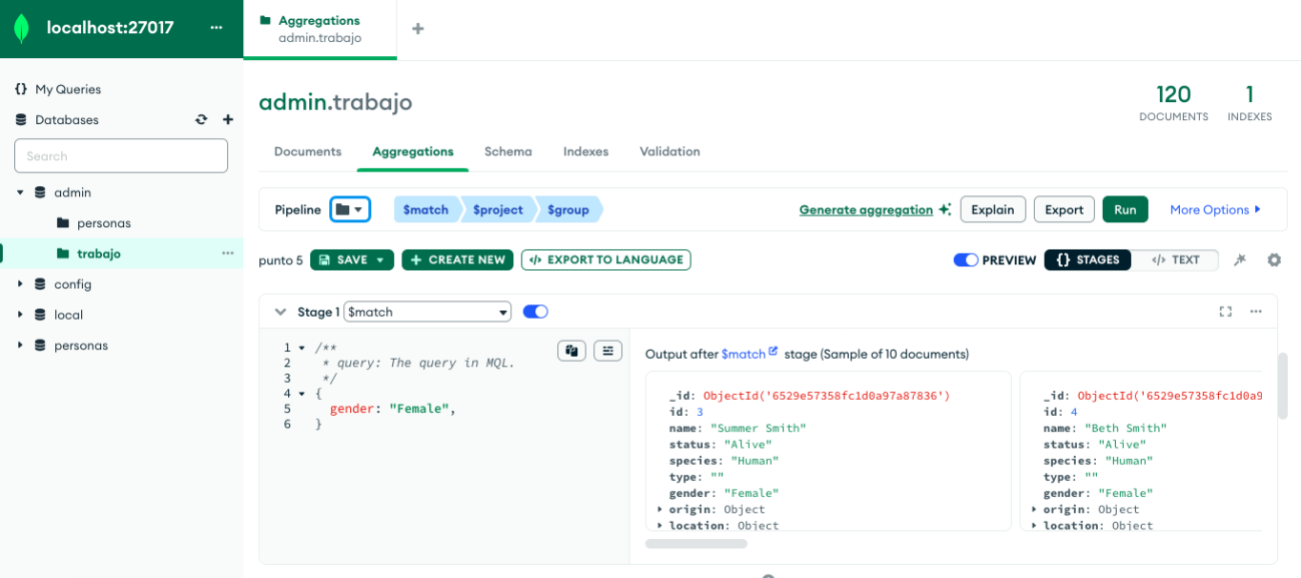


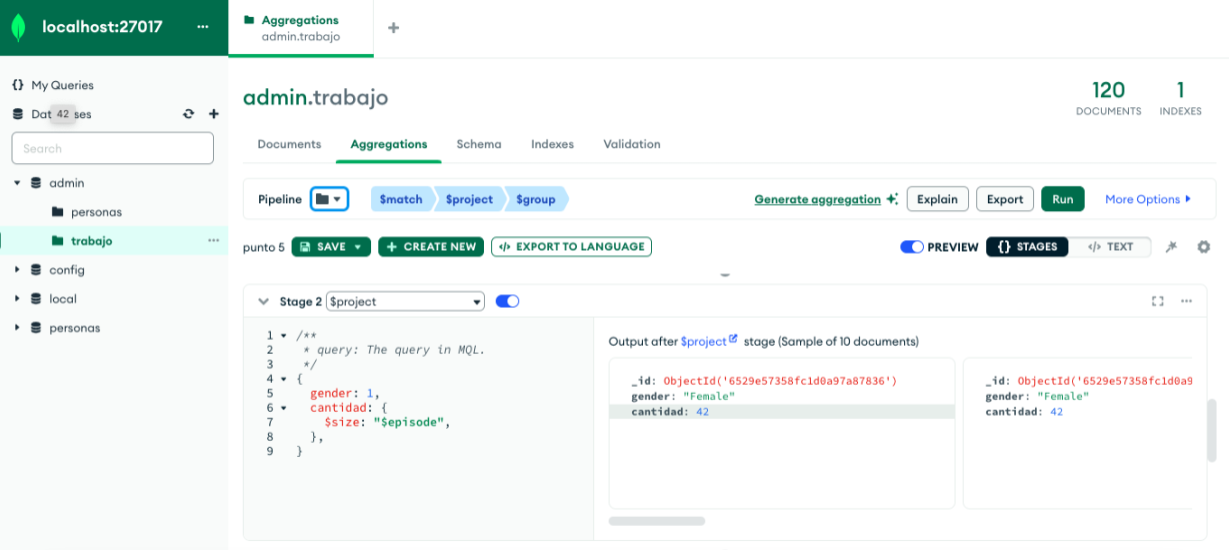


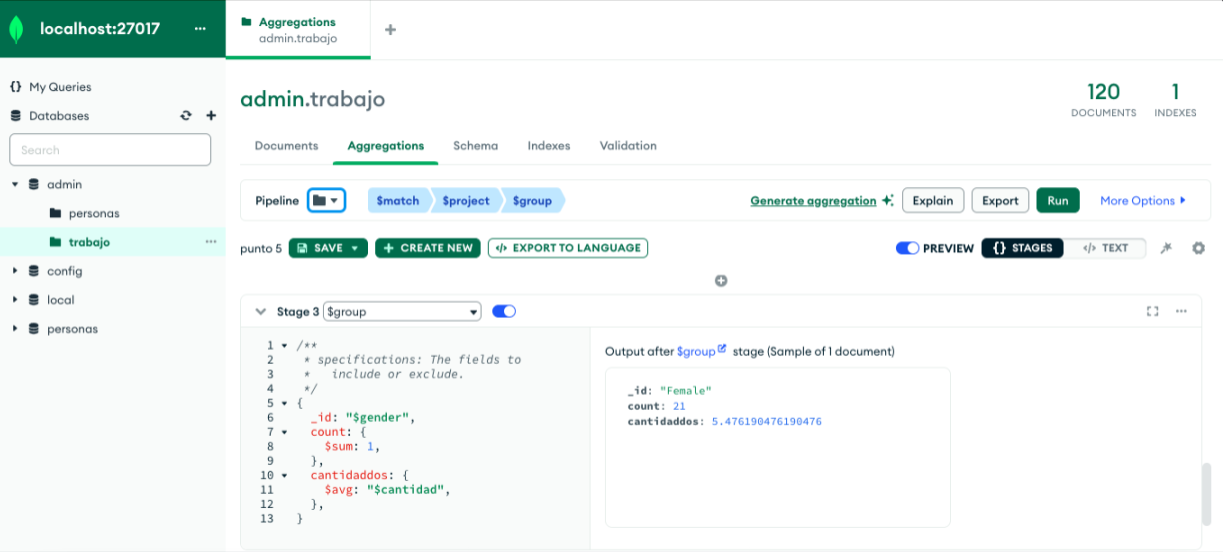


## Pregunta 5:

Encuentra el promedio de episodios en los que aparecen los personajes de género femenino.

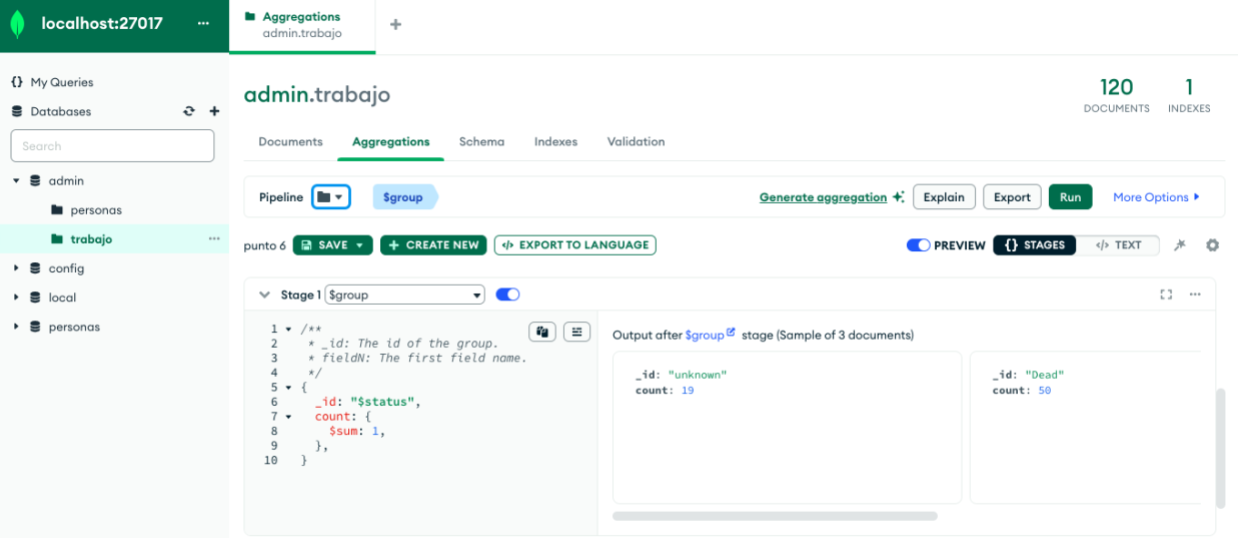






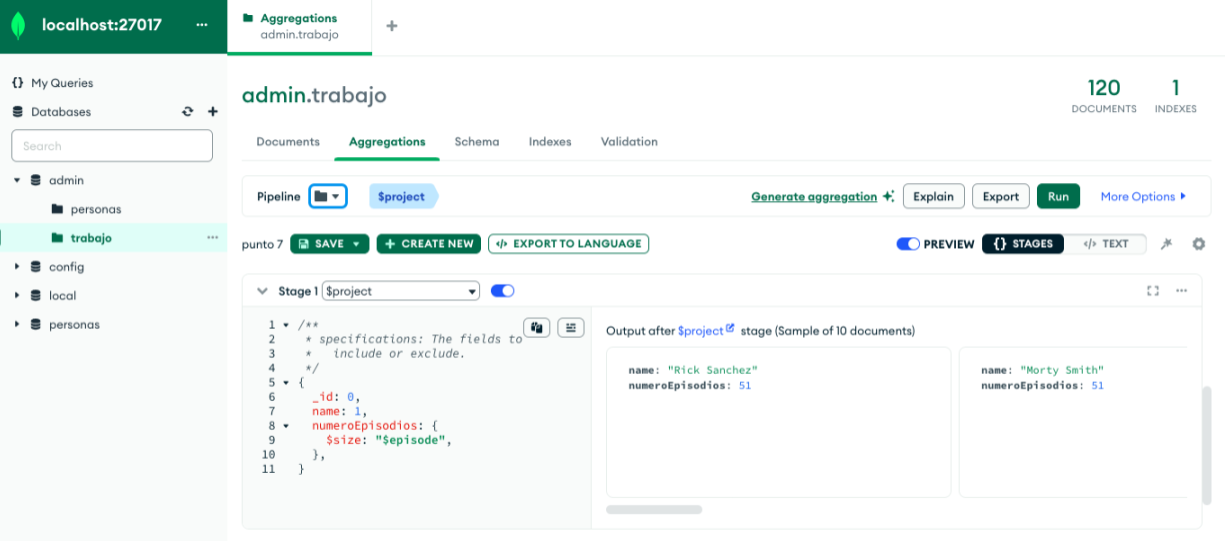
## Pregunta 6:

Agrupa los personajes por su estado ("status") y muestra cuántos personajes están vivos y cuántos están muertos en cada grupo.



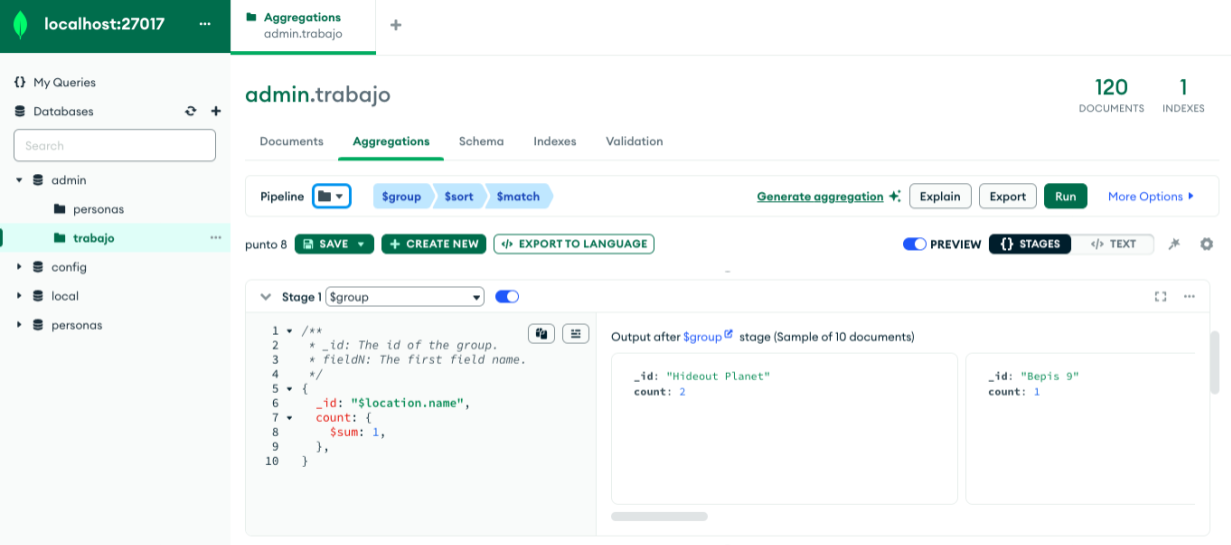
Pregunta 7:

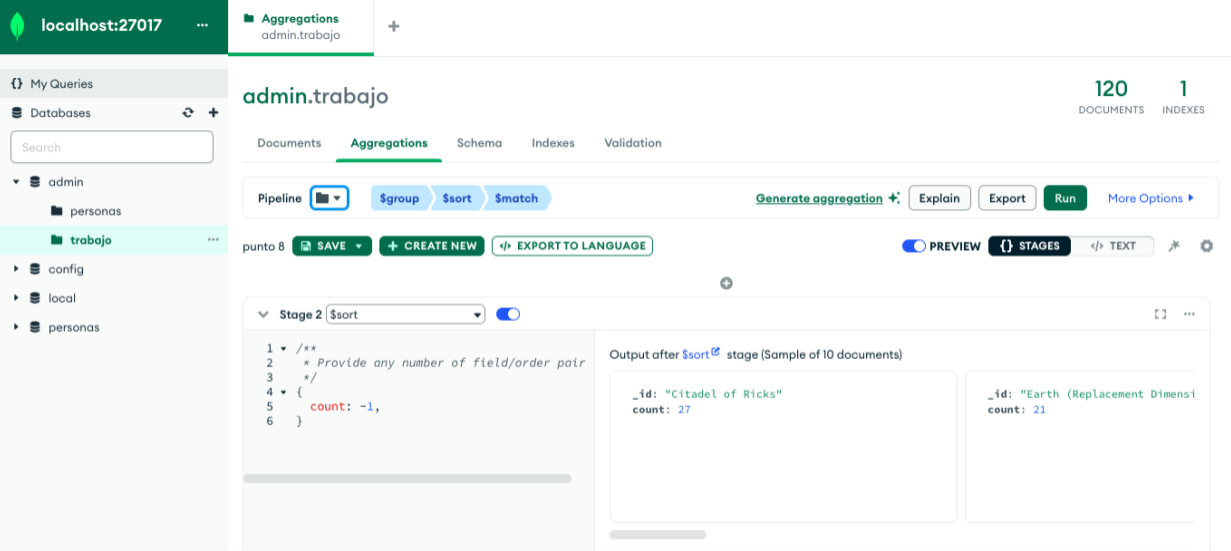
Encuentra el número de episodios en los que aparece cada personaje. Muestra el resultado con el nombre del personaje y la cantidad de episodios en los que aparece.



## Pregunta 8:

Encuentra la ubicación más común de los personajes. Muestra el nombre de la ubicación y cuántos personajes están allí.





## Pregunta 9:

Proyecta una lista de personajes que incluya solo sus nombres, género y estado. Limita los resultados a 3 personajes y ordénalos alfabéticamente por nombre.

