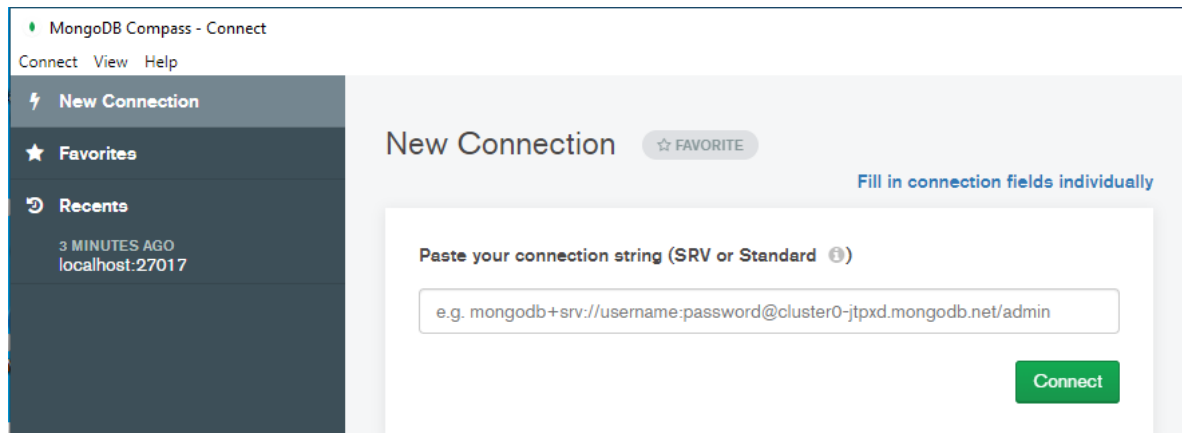


Exportar datos desde una base de datos de MongoDB

En Windows el proceso de Exportar datos desde una base de datos en MongoDB puede hacerse desde la consola de MongoDB (como se muestra en los videos de este subtema), o puede hacerse usando la herramienta MongoDB Compass que se agregó al momento de hacer la instalación.

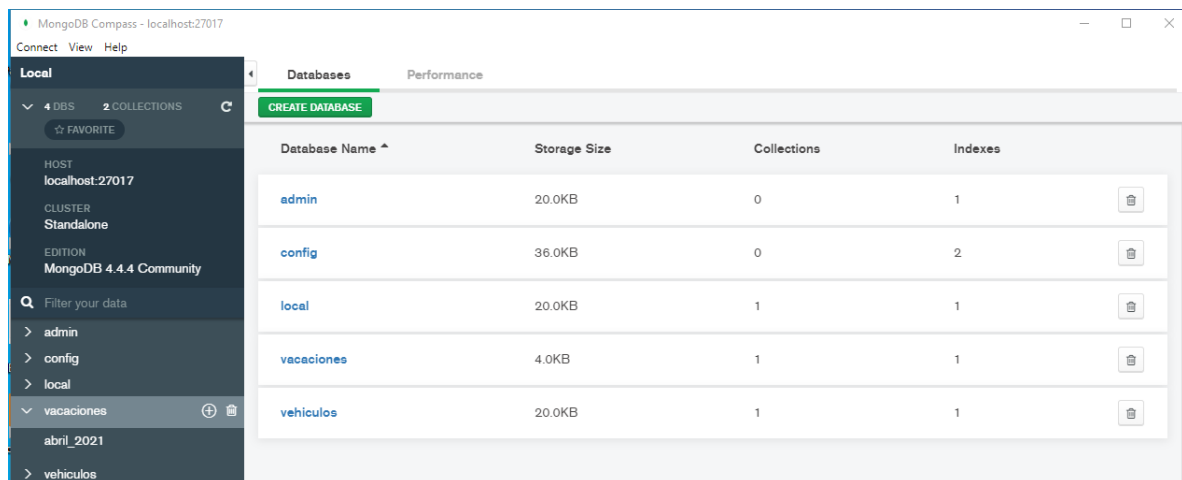
Veamos cómo exportar datos con MongoDB Compass.

Paso 1.- Abrir la aplicación MongoDB Compass



Paso 2.- Pulsar sobre el botón Connect para conectarse al servidor de MongoDB

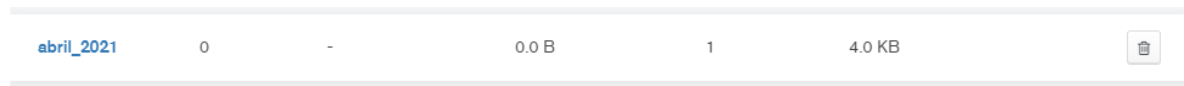
Una vez que se haya realizado la conexión, el servidor de MongoDB muestra la lista de bases de datos que tiene disponibles




Paso 3.- Seleccionar de la lista la base de datos que contiene los datos que se van a exportar.



Paso 4.- Seleccionar la colección que contendrá los datos que se van a importar.



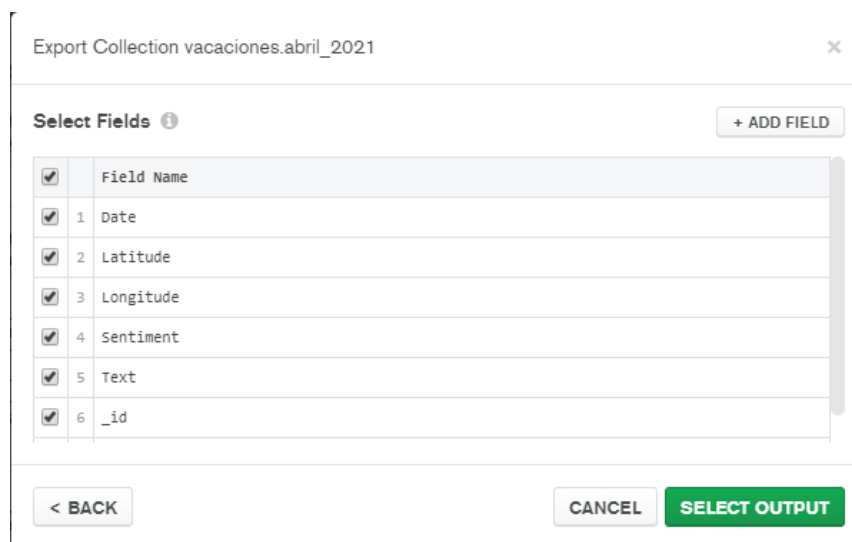
Paso 5.- Pulsar sobre el botón  que se encuentra a un costado del botón con la etiqueta ADD DATA

Paso 6.- En la ventana emergente seleccionar la opción **Export Full Collection**. MongoDB Compass también permite realizar un filtro en la base de datos si se quisiera exportar solo aquellos datos que cumplan con algún criterio o condición.

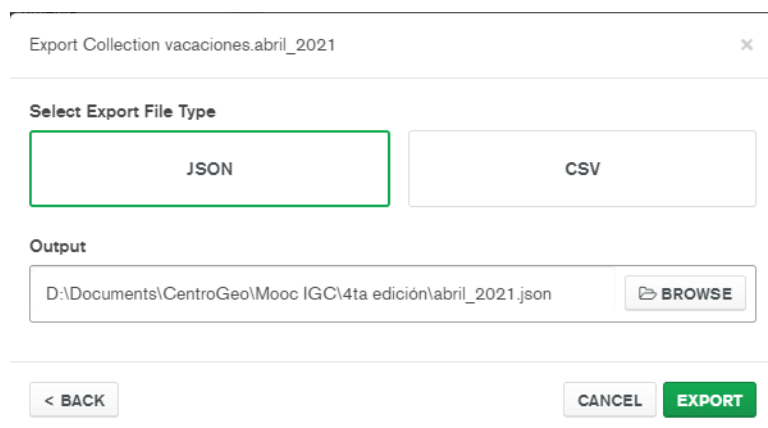


Paso 7.- Pulsar sobre el botón **SELECT FIELDS**.

Paso 8.- En la ventana emergente seleccionar los campos que se quieren exportar, y pulsar sobre el botón SELECT OUTPUT



Paso 9.- Seleccionar el tipo de archivo a exportar y el directorio en donde se almacenará.



Paso 10.- Pulsar sobre el botón **EXPORT**

MongoDB Compass muestra la cantidad de registros exportados. El botón **SHOW FILE** abrirá la carpeta donde se ha exportado el archivo para poder abrirlo.

