Creamos usuario en Heroku y las app

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Nos genera las siguientes credenciales:

Host: ec2-18-232-42-133.compute-1.amazonaws.com

Database name: d96omgpkqluol7

User: rhqlucexmnubwt

Port: 5432

Password :b5d33f4834f65e5db93caf22c0e9e36c4f722493d1b507449ba5668fd13d248a

URI

postgres://rhqlucexmnubwt:b5d33f4834f65e5db93caf22c0e9e36c4f722493d1b507449ba5668fd13d248a@ec2-18-232-42-133.compute-1.amazonaws.com:5432/d96omgpkqluol7

añadimos las credenciales en VSCode: settings

Texto

Descripción generada automáticamente

Descargamos CLI de Heroku para loguearnos desde VScode

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Teams

Descripción generada automáticamente

Y ejecutamos estos comandos en visual SCode para activar la comunicación con Heroku

Cmd >> activar entorno virtual : env\Scripts\activate

se crea el archivo en migrations:

heroku login // loguearse en Heroku

Texto

Descripción generada automáticamente

heroku container:login // llama a docker y lo conecta con Heroku

Texto

Descripción generada automáticamente

heroku container:push web --app reserva-back // se crea el contenedor en docker

Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

heroku container:release web --app reservaya-back // sube la info y la graba en Heroku

Texto

Descripción generada automáticamente

imagen en Docker

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

pruebas en Postman y TablePlus

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Con las credenciales de Heroku creamos la BD.

Al desplegar la app en Heroku obtenemos el endpoint:

https://reservaya-back.herokuapp.com/

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Chat o mensaje de texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Lo copiamos y en Postman insertamos datos:

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Actualizamos TablePlus y aparece el registro

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Finalmente el Login:

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente