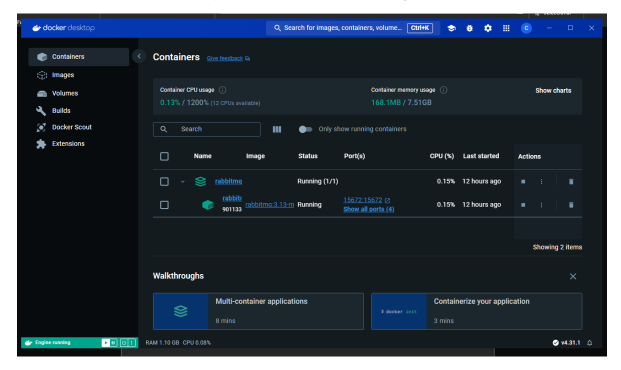
DOCUMENTACION SOFTWARE REDARBOR TEST

- 1. Se deberá contar con los siguientes programas
 - a. Docker
 - b. Visual Studio 2022
- 2. Instalación de Rabbit en Docker
 - a. Descargar la carpeta rabbitMQ
 - i. Esta contiene unos archivos configurados para el proceso de ejecución de rabbit en Docker
 - ii. Abrir Power Shell desde esa carpeta
 - iii. Ejecutar el siguiente comando"docker compose -f docker-compose-rabbit.yml up -d"
 - iv. Validar que en Docker aparezca la imagen de rabbit



- 3. Realizar la restauración de base de datos que se adjunto en el git
 - a. Se debe coger el archivo y ejecutar todos los querys
- 4. Abrir el proyecto no se deberá configurar nada mas ya que debe estar apuntando en la base local tener presente que la base local tendrá de nombre MSSQLLocalDB
- 5. Ejecutar el proyecto

```
| Comparison | Property | Propert
```

- 6. Estos serian las url de cada uno de los micros
 - a. GET == https://localhost:7061/
 - b. POST == https://localhost:7185/
 - c. DELETE == https://localhost:7218/
 - d. PUT == https://localhost:7083/
- 7. Todos apuntan con la misma referencia según corresponda api/redarbor/