

O que aprendemos?

Neste capítulo aprendemos:

- Que imagens criadas pelo Docker acessam a mesma rede, porém apenas através de IP.
- A criar uma rede e através do seu nome realizar a comunicação entre os containers.
- Que durante a criação de uma rede precisamos indicar qual driver utilizaremos, geralmente, o driver `bridge`.

Segue também uma breve lista dos comandos utilizados:

- `hostname -i` - mostra o ip atribuído ao container pelo docker (funciona apenas dentro do container).
- `docker network create --driver bridge NOME_DA_REDE` - cria uma rede especificando o driver desejado.
- `docker run -it --name NOME_CONTAINER --network NOME_DA_REDE NOME_IMAGEM` - cria um container especificando seu nome e qual rede deverá ser usada.