```
root@aws-1:/home/ubuntu# cd /var/lib/docker/volumes
root@aws-1:/var/lib/docker/volumes# ls
app backingFsBlockDev dota metadata.db
root@aws-1:/var/lib/docker/volumes#
```

Figura 1: diretórios onde é armazenado os containers

```
root@aws-1:/var/lib/docker/volumes/data/_data# ls
auto.cnf client-cert.pem ib_logfile0 ibtmpl performance_schema server-cert.pem
ca-key.pem client-key.pem ib_logfile1 meubanco private_key.pem server-key.pem
ca.pem ib_buffer_pool ibdata1 mysql public_key.pem sys
```

Figura 2: Diretório do banco de dados

```
root@aws-1:/var/lib/docker/volumes/app/_data#_docker_run_-<mark>-name</mark>_web-server_-dt_-p_80:80 --mount_type=volume,src=app,dst=/app/_webdevops/php-apache:alpine-php7
```

*Figura 3: comando p/ iniciar o docker*