



INTRODUCCIÓN

¿Qué es Docker?.

¿Origen de Docker.

¿Qué problema intenta resolver Docker en el desarrollo de software?

Características principales de Docker.

Arquitectura básica de Docker.



CONCEPTOS FUNDAMENTALES

Contenedor.

lmagen.

Dockerfile

Docker Hub

¿Cuál es la diferencia entre una máquina virtual y un contenedor Docker?



CONCEPTOS FUNDAMENTALES

Consideraciones importantes a la hora de trabajar con Docker.

Conclusiones

FIN



PRESENTACIÓN

Miércoles 10 de abril. Sorteo en clase 3 alumnos .

ENTREGA DE TRABAJOS WEB FORMATO PDF

Martes 9 de abril, 23:55