# Tarea No.9

Carlos Antulio, Gutierrez Tumax, 201902153 Escuela de Mecánica Eléctrica, Facultad de Ingeniería, Universidad de San Carlos de Guatemala

Resumen—Entender como funciona en general los contenedores Docker y de que se puede realizar en el mismo ya que se pueden ejecutar diferentes programas todos explicados en los capítulos 4 del video tesis.

## I. Código

## A. Código

El código introducido en Octave fue el siguiente

Fig. 1 Líneas de código en ubumtu.

usuario@LAPTOP-32CRLSNTL:-\$ docker images
REPOSITORY TAG IMAGE ID CREATED SIZE
hello-world latest d2c94e258dcb 10 months ago 13.3kB
usuario@LAPTOP-32CRLSNTL:-\$

## B. Resultados

Imagen de hola mundo en Docker.

Fig. 5. Respuesta de Django

Containes

Containes

Aussonne\_lalande

Containes

Image:

Note: South 1 13 15 0

Not

#### C. Conclusiones

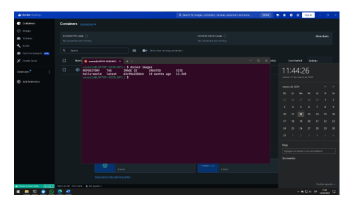
Tener bien claro que tipo de clases estamos llamando.

Tener en cuenta también la direcciones de los documentos.

#### C. Anexo

Captura de pantalla del escritorio completa para observar funcionando el programa.

Fig. 7.



https://github.com/AntulioGutierrez/ReportesProyectos201902153.git