

	Reporte de Práctica Ingeniería en Sistemas Computacionales Laboratorio de Administración de Redes y Servidores
---	--

Departamento	Mecatrónica, Electrónica y Computación	Curso	LIS4091
Instructor	Dr. Juan Carlos Galán Hernández	Sem.	Primavera 2019

Fecha: 20/Marzo/2019

Práctica número: 5 Docker

ID: 153569

Nombre: Luis Gerardo Luna Peña

- Software usado
Docker
Php7
- Hardware Usado
MacBook Pro 2017 [i5@2.30](#) 8GB
- Objetivos esperados
Acceder al servicio que da la hora desde el puerto expuesto por docker
Correr apache como servicio en lugar de demonio
- Metodología
Se creó una Docker file con la imagen de httpd que incluye apache, en el script de inicialización se instaló php y se copiaron los archivos a la carpeta del servidor
- Si se produjeron entregables, como código fuente, incluya los link a los repositorios donde se almacenaron.
https://github.com/luisLuna24/administracion_servidores
- Observaciones.