Universidad Rafael Landívar  
Facultad de Ingeniería  
Ingeniería en Informática y Sistemas  
Curso: Redes I – Laboratorio  
Catedrático: Fernando Romero

**Laboratorio 03**

Lester Andrés García Aquino  
1003115

Guatemala, 26 de agosto de 2020

En la práctica de laboratorio 03 de redes I, se tuvo que agregar un tercer servidor configurado como web server, el cual tendría una dirección inicial 10.1.1.80. Al conectar un nuevo servidor a la topología trabajada en el laboratorio anterior, procedí a configurar de nuevo las computadoras colocando en el CMD “ipconfig /renew” para renovar la conexión entre los servidores y los equipos, y luego probé a hacerle ping a la dirección 10.1.1.80 del nuevo servidor recientemente agregado. Cuando recibí una respuesta de parte del servidor supe que ya podía conectarme, entonces entre a un web browser de un equipo y coloque la dirección en la barra de búsqueda, y esto me desplegó una página web básica, el reto fue no solo agregar mi nombre completo y carnet dentro de ese HTML, sino que también me lancé de una vez a colocarle un dominio personalizado utilizando el siguiente formato: “[www.lgarcia.com](http://www.lgarcia.com)” y para completarlo lo investigué en la siguiente página web:  
<https://eclassvirtual.com/configuracion-de-servidores-dns-y-dhcp-en-packet-tracer/>

Con esto pude modificar el contenido del HTML inicial de la página y accediendo con mi dominio personalizado, y lo que hice fue agregarle un name a la dirección en este caso fue el dominio personalizado, y en dirección le coloqué 10.1.1.80

Muy buena práctica de laboratorio, muy interesante, ansioso por el de la siguiente semana.