arboleda

Comenzado el	viernes, 11 de noviembre de 2022, 09:33
Estado	Finalizado
Finalizado en	viernes, 11 de noviembre de 2022, 09:38
Tiempo empleado	4 minutos 31 segundos
Calificación	Sin calificar aún

Pregunta 1

Finalizado

Puntúa como 1,00

Haz que tu PC haga una petición DNS (por ejemplo accediendo a una web), y escucha con Wireshark:

1-¿Qué protocolo de transporte utiliza DNS?

2-¿Qué puerto destino usa?

3-¿Cuál es la respuesta?

4-¿Y si vas a una web que no existe?

Haz que tu PC haga una petición DNS (por ejemplo accediendo a una web), y escucha con Wireshark y responde aquí:

1-¿Qué protocolo de transporte utiliza DNS?

UDP

2-¿Qué puerto destino usa?

El puerto 53

3-¿Cuál es la respuesta?

El DNS te responde con la dirección IP del servidor donde esta alojada la pagina web que estamos buscando

4-¿Y si vas a una web que no existe?

Te responde que la pagina web a la que quieres conectarte no existe y no te puede resolver la petición

◆ Códigos de línea

Ir a...

Resolución de nombres iterativa