

## Team Challenge | S.19

### Contenido del cuestionario

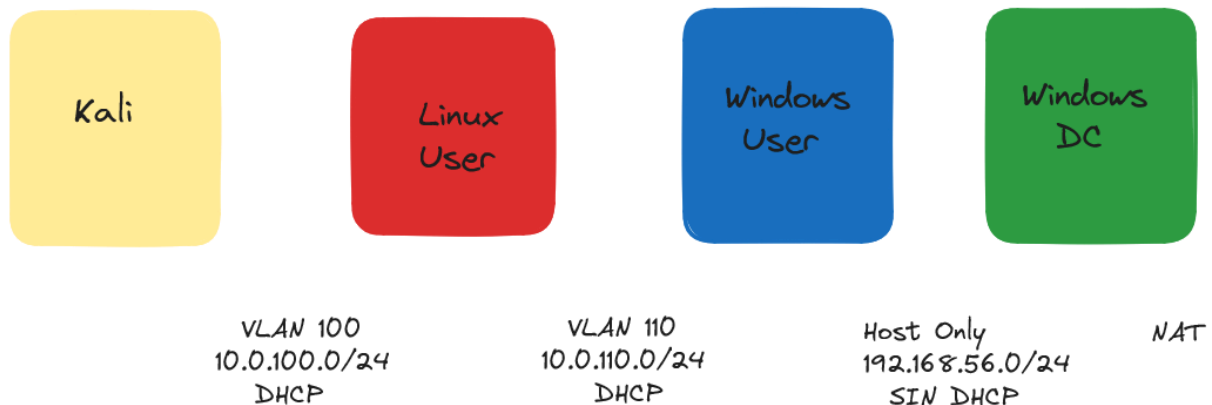
### ¡Bienvenido al Reto Pivoting+AD!

El objetivo de este reto es que consigas pivotar hasta llegar a obtener una conexión a la última máquina de todas, la Windows DC, desde tú máquina Kali aplicando las técnicas y tácticas que has aprendido en el módulo de movimientos laterales. Para ello deberás configurar las distintas redes para conectar todas las máquinas, pero antes que nada descargarlas:

- Linux User Reto AD.ova (<https://drive.google.com/file/d/17upyGnE6Xe8DvgN8TRGhpQkMCanwl-c7/view>)
- Win DC Reto AD.ova ([https://drive.google.com/file/d/1f2OXjq1q\\_3DhJSr5AtxTfEZA2-4uQHgS/view](https://drive.google.com/file/d/1f2OXjq1q_3DhJSr5AtxTfEZA2-4uQHgS/view))
- Win Usr Reto AD.ova  
(<https://drive.google.com/file/d/1II90TKKltmkcV9YRTaiuhZqRJGST89oO/view>)

Aparte debes descargar el siguiente diccionario: diccionario.txt  
(<https://drive.google.com/file/d/1IMPO3Kmrfsf4W2lg0icH26yojoXUM8i8C/view>)

El laboratorio que debes configurar para poder llevar a cabo la realización del Team Challenge es el siguiente:



**¡IMPORTANTE!** Para que funcione bien todo el proceso asegúrate que has configurado bien todas las máquinas y que antes de iniciar la máquina Windows User has iniciado la Windows DC.

Lo primero que deberás realizar es explotar la primera máquina de todas, es decir, la Linux User. A partir de ahí deberás pivotar hasta la Windows DC obteniendo acceso completo a esa máquina con privilegios elevados.

Como entrega final, deberás adjuntar un documento con evidencia (capturas de pantalla y comandos utilizados) que demuestre cómo realizaste la explotación y el pivoting entre las máquinas.

¡Buena suerte!

---

## Entrega

*Arrastre y suelte los archivos aquí o haga clic para agregar texto.*

---

Guardar y cerrar

Enviar