## PRÁCTICA: Formas de conectar dos máquinas virtuales en red VirtualBox

Realiza la siguiente práctica con las dos Máquinas Virtuales que tienes instaladas en tu ordenador, la de Windows Server 2019 y la de Windows 10 Pro.

Debes verificar las distintas formas de conectar ambas máquinas virtuales en red, según la siguiente <u>guía</u>. RAZONA CADA TIPO DE CONEXIÓN, NO SIGAS LOS PASOS DE FORMA ATOMÁTICA.

**Ejercicio 1:** Explica y documenta cada conexión entre las dos Máquinas Virtuales (WS2019 y Windows 10 Pro):

- 1. Modo de conexión: Red Interna
- 2. Modo de conexión: NAT
- 3. Modo de conexión: Adaptador Puente
  - Instala Wireshark en la MV W10 Pro
  - Pide a algún compañero en tu red local que haga un ping recursivo a dicha máquina virtual
  - o Identifica dicho mensaje de ping, su protocolo, etc.
- 4. Modo de conexión: Red NAT

## Incluye:

- Conexión entre las máquinas virtuales
- Conexión de la MV al host
- Conexión de la MV a internet

**Ejercicio 2**: Justifica qué modo de conexión en red utilizarías para conectar el WS2019 (como servidor) y el Windows 10 Pro (como cliente) en las prácticas de Implementación de SSOO.