**VMware vSphere**

**Instalación configuración y Administración**

**Versión 8.x**

**Guía de uso de laboratorio**

**Laboratorio # 8**

**DataStores NFS**

Revisión 1.1 2024

**Laboratorio # 8**

**DataStores NFS**

Actividades a realizar:

1. Creación de un datastore NFS

**Actividad # 1**

**Creación de un dataStore NFS**

Utilizar de su sistema la herramienta de “**Conexión a escritorio remoto**”con la dirección y puerto que le proporcionará su instructor; utilizar como:

Usuario: **vclass\Administrator**

Contraseña: **VMware1!**

Abrir una instancia de Firefox, seleccionando el acceso rápido de **vCenter**.

Para contar con un DataStore NFS, en la vista de DataStores (1), click en el Datacenter **Production Datacenter** (2) , en el menú contextual seleccionar **Storage** (3) click en **New Datastore** (4)

A screenshot of a computer

Description automatically generated

En el paso de tipo de DataStore, seleccionar NFS (2), Next (3)

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Click en la versión NFS 3 (2), Next (3)

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Establecer en nombre de dataStore como **NFS-Datastore**, Folder **/mnt/NFS-POOL**, Server **172.20.10.15** (2). Asegurar que está sin activar **Mount NFS as ready-only** (3), **Next** (4)

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Establecer que el DataStore NFS será visible para ambos host ESXi, click en **host** (3), **Next** (4)

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Revisar resumen de la configuración, FINISH (3)

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Se presenta en la lista de DataStores en servicio de almacenamiento NFS **NFS-Datastore**, visible desde los dos hosts ESXi.

A screenshot of a computer

Description automatically generated