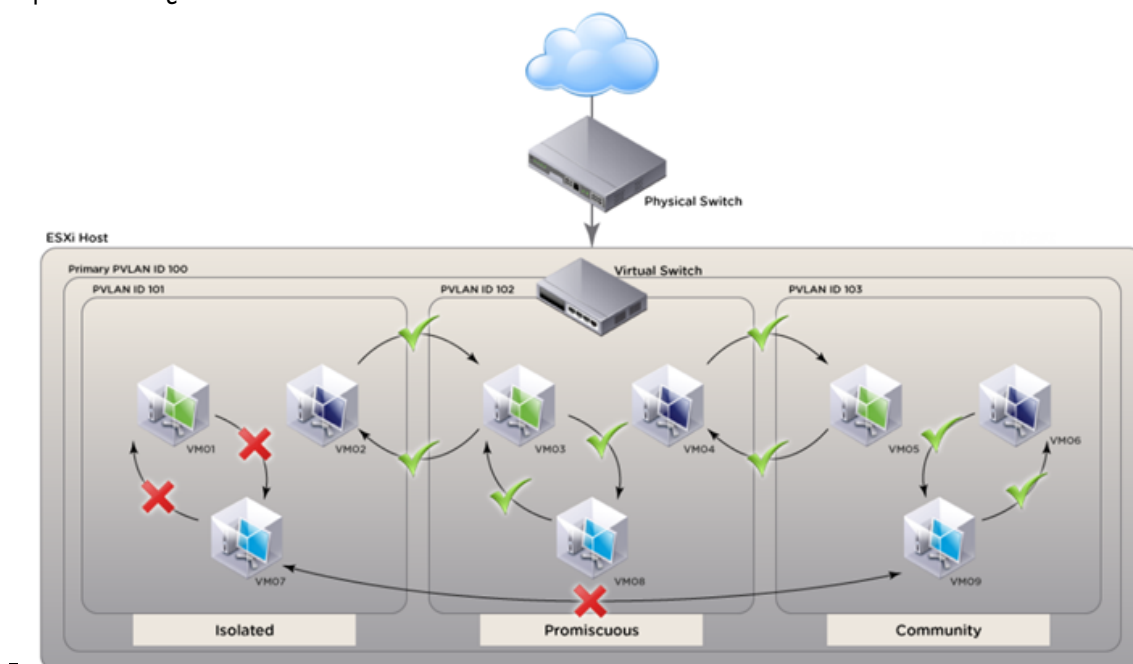


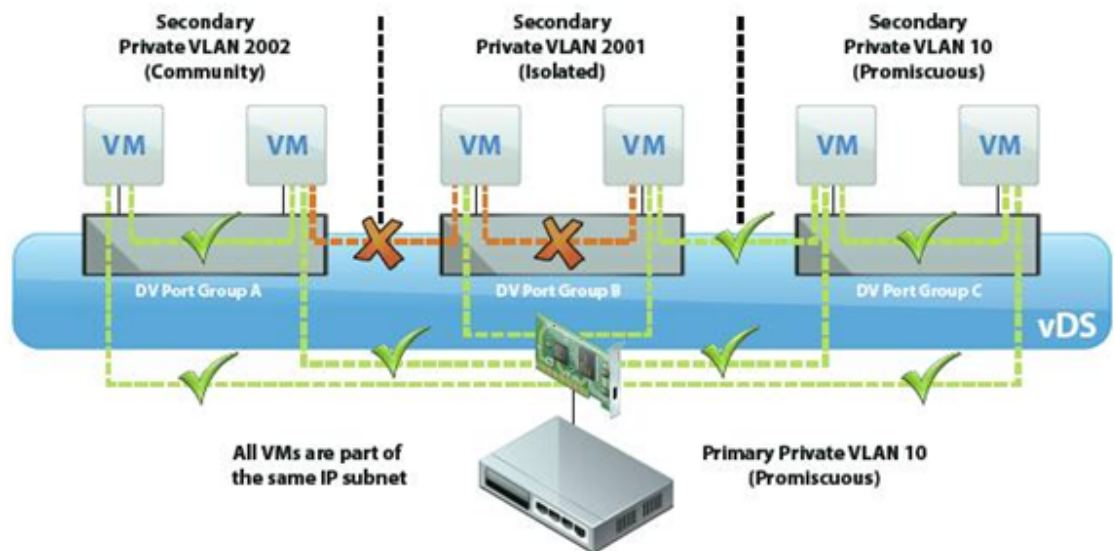
# VMWare Sesión 6 (2021-10-28)

## Documentación relacionada

## Clase

- portgroup = vlan
- aún sin VLAN, cada portgroup tiene su propio tráfico y no los mezcla
  - se podría enrutar entre ellos con una VM conectada a los portgroup que queremos conectar
- NSX: switch nivel 3, router, firewall
- virtual switch distribuidos
  - versiones enterprise, no standard
  - network i/o control:
    - control de tráfico de red máximo
    - para tarjetas con mucha capacidad (pero poco número)
    - se pueden aplicar QoS
  - Private VLANs
    - sub VLAN de la primaria
    - VLAN de servicio
    - Se asignan a una VLAN primaria (de las 4096 que soporta VMware)
    - community: se ven entre ellas
    - isolated: solo se ven cada una de las privadas con la primaria, pero no entre ellas.
    - promiscuo: ¿?





extras

TODO

From:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/> - miguel angel torres egea

Permanent link:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/info:cursos:idfo:vmware:s6?rev=1635445343>

Last update: 28/10/2021 11:22

