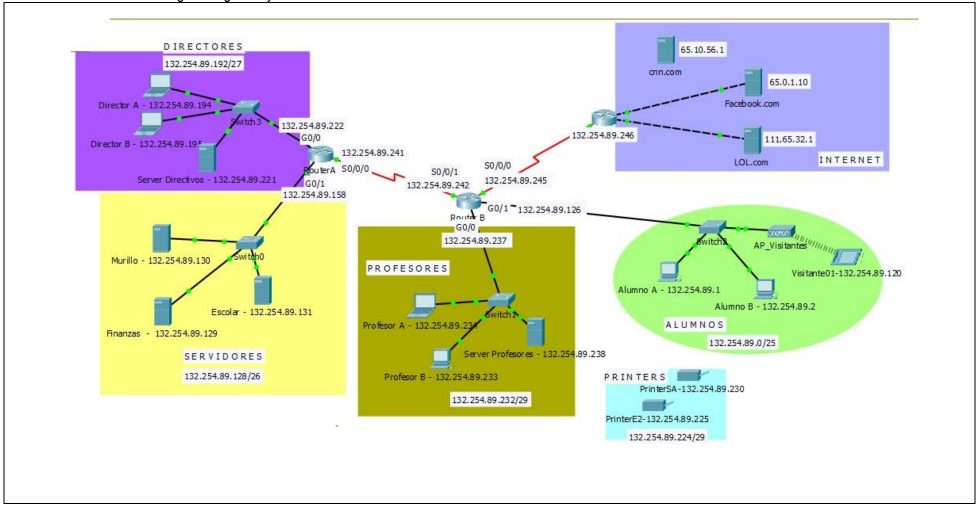
Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey Campus Querétaro

Interconexión Redes

En la realización de estos ejercicios debes considerar como independiente cada una de las ACLs. Para probar las ACLs en PT se te recomienda desactivar las ACLs previas a cada inciso.

Utiliza la información de la siguiente gráfica y diseña cada una de las listas de control de acceso solicitadas.



Designed by Oscar Hernández, 2020 All Rights Reserved, ITESM-CQ.

a) Diseña una lista de control de acceso estándar para impedir que las computadoras de la subred de Alumnos tengan acceso a la subred de Directivos.
¿En qué router instalarás esta lista de control de acceso?
router(config)# router(config)#
router(config)# interface router(config-if)#
b) Diseña una lista de control de acceso estándar para impedir que las computadoras de la subred de Profesores tengan acceso a la subred de Directivos.
¿En qué router instalarás esta lista de control de acceso?
router(config)# router(config)#
router(config)# interface router(config-if)#
c) Diseña una lista de control de acceso estándar para que el visitante 01 no pueda acceder a la sección de servidores
En qué router instalarás esta lista de control de acceso?
router(config)# router(config)#
router(config)# interface router(config-if)#

Designed by Oscar Hernández, 2020 All Rights Reserved, ITESM-CQ.