## Final del laboratorio 4

Christofer Fabián Chávez Carazas Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa Escuela Profesional de Ciencia de la Computación Computación Centrada en Redes

19 de octubre de 2017

[1., label\*=0. noitemsep]**Actividades** 

- 4. a) Construir una red básica clase C (192.168.20.0) con un switch y dos hosts con el Packet Tracer, pruebe la conexión desde PC0 hacia las demás PC indicando si es exitosa o fallida usando el ping de cmd, use la máscara por defecto, describa los paquetes que circulan por la red
  - 1) Con un Hub