## REDES SWITCH, VLAN, VTP, STP Y ENRUTAMIENTO MEDIANTE SUBINTERFACES

Determinar los siguientes requerimientos de la dirección IP: 192.168.1.0

- 5 Host –VLAN 10 GERENCIA
- 60 Host -VLAN 20 CONTABILIDAD
- 20 Host -VLAN 30 SISTEMAS
- 2 enlaces c/u de 2 Host

## VTP SSW1 Domain: CENTRAL Passowrd: 123 VTP SSW2 Domain: SUCURSAL PCPT PC2 PC3 PCPT PC5 P

## Se pide:

- A. Calcular las subredes.
- B. Realizar la configuración básica de los Routers además de aplicar subinterfaces.
- C. Realizar el enrutamiento RIPv2.
- D. Aplicar VLAN'S VTP y STP