**Activando HSRP**

Este se activará en cada una de las subinterfaces del router, el Router MASTER será el principal

**Activando HSRP en ROUTER MASTER**

router(config)#int g0/0.10

router(config-subif)#standby 10 ip **Virtual. “Cambiar virtual por la direccion ip virtual”**

router (config-subif)#standby 10 preempt

router(config-subif)#standby 10 prio 110

router(config)#int g0/0.20

router(config-subif)#standby 20 ip **Virtual. “Cambiar virtual por la direccion ip virtual”**

router (config-subif)#standby 20 preempt

router(config-subif)#standby 20 prio 120

Router(config-subif)#int g0/0.99

Router (config-subif)#standby 99 ip **Virtual. “Cambiar virtual por la direccion ip virtual”**

Router (config-subif)#standby 99 preempt

Router (config-subif)#standby 99 prio 199

**Activando HSRP en ROUTER RESPALDO**

Router(config-subif)#int g0/0.10

Router(config-subif)#standby 10 ip **Virtual. “Cambiar virtual por la direccion ip virtual”**

Router(config-subif)#int g0/0.20

Router(config-subif)#standby 20 ip **Virtual. “Cambiar virtual por la direccion ip virtual”**

Router(config-subif)#int g0/0.30

Router(config-subif)#standby 30 ip **Virtual. “Cambiar virtual por la direccion ip virtual”**

Router(config-subif)#int g0/0.99

Router(config-subif)#standby 99 ip **Virtual. “Cambiar virtual por la direccion ip virtual”**