

# **Esquema. Sistema AAA con Radius Server**

**Realizado por: Stefan Daniel Luca**

	<b>Servidor RADIUS</b>	<b>ClienteRADIUS</b>	<b>W10cliente</b>
<b>Sistema Operativo</b>	Windows Server 2019 DataCenter	Windows Server 2019 DataCenter	Windows 10 Enterprise
<b>Nombre del equipo</b>	porthos	radius-general	generalcliente
<b>Adaptador de Red 1</b>	adaptador puente	adaptador puente	
<b>Adaptador de Red 2</b>		red interna	red interna
<b>Dirección IP-1</b>	192.168.1.252	192.168.1.248	169.254.43.189
<b>Dirección IP-2</b>	-	169.254.43.188	-
<b>Subred</b>	255.255.255.0	255.255.255.0	
---			
<b>DNS</b>			
<b>Dominio</b>	general.sangva.local	general.sangva.local	general.sangva.local
<b>Roles y Características</b>	Servicios de Dominio de AD DNS NPAS	Enrutamiento y acceso remoto	Cliente
<b>Usuarios</b>	cuenta: Administrador password: WinSrv2019. adminlocal: dlucal W1nSrv2019?	cuenta: Administrador password: admin_21	cuenta: generalcliente password: W10Cl1ent3.

<b>Grupos</b>	radius: Seguridad y Global  Miembros: usuRADIUS  password: Admin_21@		
<b>Secreto compartido con cliente RADIUS</b>	P4ncR3@S		