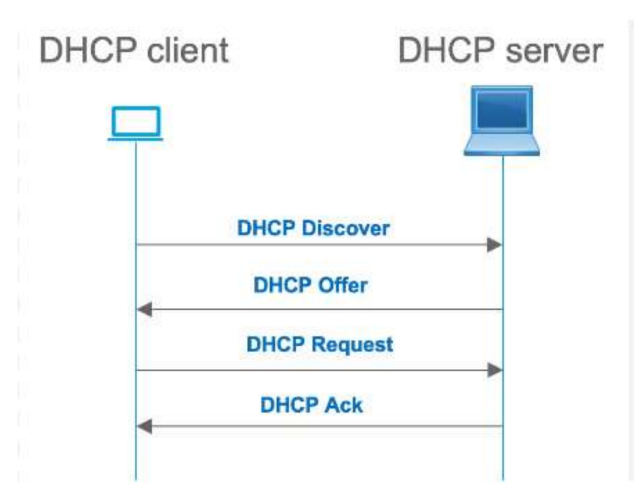
DHCP VRF IPTV e SIP (SPOKE)



^{***}Este documento está clasificado como PUBLICO por TELEFÓNICA.

Para os serviços de IPTV e SIP o HL-4 faz um DHCP-RELAY, com isso o servidor fica externo. O protocolo DHCP é um protocolo de cliente/servidor que fornece automaticamente um Host IP com seu endereço IP e outras informações de configuração relacionadas, como a máscara de sub-rede, gateway padrão e rotas estáticas (Ex de atributo de rota estática é o option121).

HL4 FSP - Utilizamos o protocolo Ipoe - Internet Protocol over Ethernet (IPoE) é a técnica de encaminhar pacotes IP sobre redes de acesso Ethernet, sendo possível verificar os usuários instanciados no HL-4. Para esse cenário consome mais licenças.

HL4 DSP - Utilizamos uma conexão ponto a ponto (back-to-back), sendo possível verificar apenas a tabelar ARP no HL-4.

Lease time de 6 horas

^{***}This document is classified as PUBLIC by TELEFÓNICA.