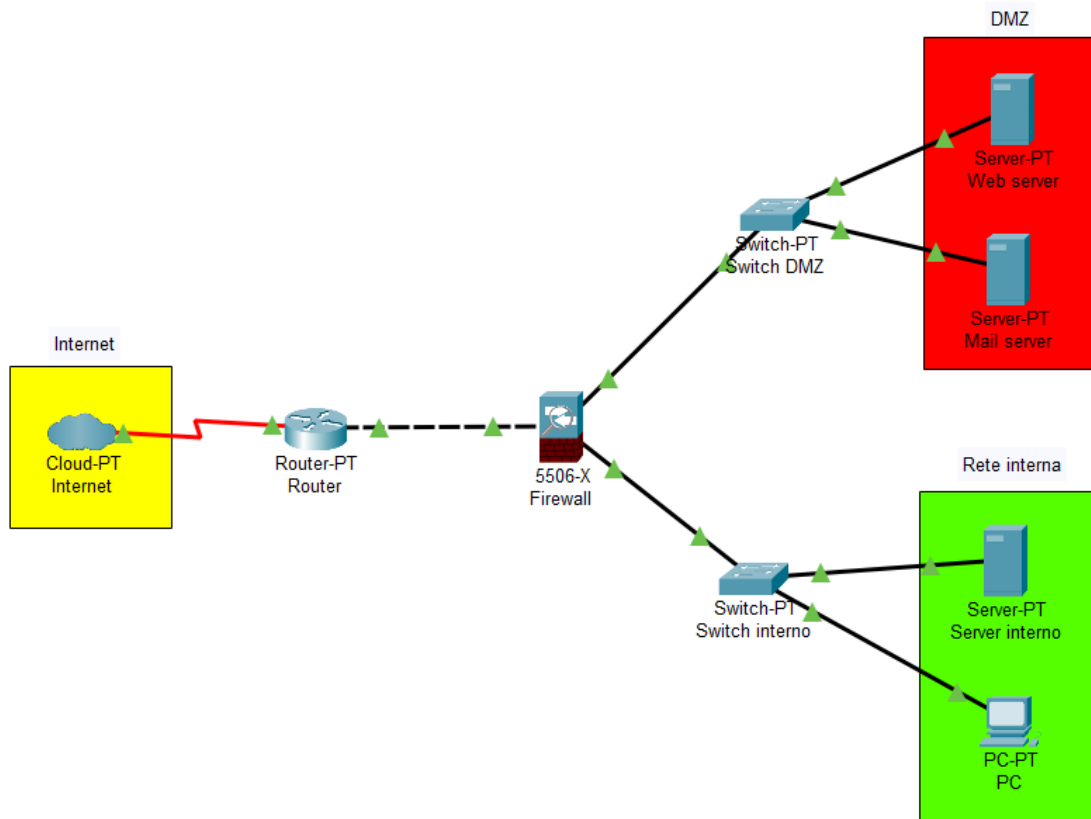


DISEGNO DI RETE



Per questo esercizio ho presunto che la rete interna e la DMZ facessero parte della stessa rete. Un esempio reale potrebbe essere un'azienda che, nella propria rete privata, oltre ad avere i propri server e client, ha dei server che offrono dei servizi accessibili anche dalla rete Internet.

In una rete come in figura, un host che accede ad un servizio fornito da uno dei due server nella DMZ, non potrà accedere alla restante parte della rete. Questo perché tra essa e la rete c'è il firewall, che tramite le sue policy decide se i pacchetti possono entrare o uscire da e verso la rete.

Se un client della rete interna volesse accedere ad un servizio fornito da uno dei due server nella DMZ, lo può fare tramite la rete Internet.