**Cálculo de la Cantidad de Subredes y Hosts por Subred.**

**Ejercicio 1**

Dada la red Clase B 148.204.0.0/16 se solicita que mediante subneteo se obtenga un mínimo de 254 subredes y 254 hosts por subred.

**Ejercicio 2**

Dada la red Clase C 192.168.1.0/24 se solicita que mediante subneteo se obtenga un mínimo de 6 subredes y 30 hosts por subred.

**Ejercicio 3**

Dada la red Clase A 10.0.0.0/8 se solicita que mediante subneteo se obtenga un mínimo de 14 subredes y 1,048,574 hosts por subred.