**Direcciones ip:**

Integrante 1: 192.168.55.2

Integrante 2: 192.168.56.1

Integrante 3: 192.168.56.1

Integrante 4: 192.168.0.253

Integrante 5:

Integrante 6: 192.168.0.12

**Dirección IP Pública y su Máscara de subred:**

Integrante 1: 192.169.55.2 / 255.255.55.9

Integrante 2: 190.157.8.101/255.255.255.0

Integrante 3: 186.122.180.128 - 255.255.255.0

Integrante 4:

IP: 192.168.0.253

Subred: 255.255.255.0

Integrante 5:

Integrante 6: IP:181.46.68.41

Subred:255.255.255.0

**Dirección IP Privada y su Máscara de subred:**

Integrante 1:

Integrante 2: 192.168.0.11 / 255.255.255.0

Integrante 3: 192.168.56.1 / 255.255.255.0

Integrante 4:

IP: 192.168.56.2

Subred: 255.255.255.0

Integrante 5:

Integrante 6:

IP: 192.168.0.13

Mascara subred: 255.255.255.0

**Dirección MAC:**

Integrante 1: 0A-02-28-00-00-04

Integrante 2: 2C-FA-D1-7C-39-64

Integrante 3: 18-5E-0F-0C-E2-08

Integrante 4: 24-FD-52-64-65-A3

Integrante 5:

Integrante 6: C4-54-44-82-3B-25

¿ La IP pública y privada de qué clase son ?

Integrante 1: Pv4/iPv6

Integrante 2: IPv4 clase c

Integrante 3: IPv4/ clase c

Integrante 4: IPv4 - Clase c

Integrante 5:

Integrante 6: iPv4/iPv6

clase c

¿ Qué información puedo obtener de la Máscara de red? <https://macvendors.com/>

marca de placa de red tenemos.

Integrante 1:NTEL

Integrante 2: ASUSTek COMPUTER INC.

Integrante 3: Intel Corporate

Integrante 4: Liteon Technology Corporation

Integrante 5:

Integrante 6: Quanta Computer Inc