1. **¡Vamos a investigar y conocer todas nuestras direcciones!**

Apliquemos los conocimientos adquiridos, para conocer nuestras direcciones. Que direcciones necesitamos averiguar:

● Dirección IP Pública

● Dirección IP Privada y su Máscara de subred

● Dirección MAC

Texto

Descripción generada automáticamente

1. **¡Sigamos trabajando!**

Dadas nuestras direcciones IP y las máscaras de red:

1. ¿La IP pública y privada de qué clase son?

En el caso del grupo, la mayoría con redes domiciliarias obtuvieron como resultado que la red privada era clase C, un miembro del grupo que se encontraba en un café obtuvo como resultado clase A, ya que el comienzo de la IP v4 comenzaba con 10.128.XXX.

IP Publica:200.122.213.10

1. ¿Qué información puedo obtener de la dirección MAC?

Los primeros 3 pares de dígitos indican el fabricante del dispositivo de conexión mientras que los otros 3 son el identificador único del producto.

MAC: CC-B0-DA-F7-A5-E1

1. Vamos a acceder a https://macvendors.com/ y verificar que marca de placa de red tenemos.

Revisamos los primeros 3 pares que son los que indican el fabricante y arrojó como resultado Intel para el wi-fi y bluethoot.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Chat o mensaje de texto

Descripción generada automáticamente

Paddlet <https://padlet.com/PedagogiaDH/57fz8ae72vnj54cb>