# Conociendo mis direcciones

**Digital**House>





- 1. Consigna
- 2. Compartimos la investigación

### 1 Consigna

#### Consigna para trabajo en clase

Vamos a investigar y conocer todas nuestras direcciones!.

Para esto cada alumno y alumna en mesa de trabajo deberá investigar qué direcciones ip y mac tiene.

Manos a la obra!



#### Vamos a investigar

Vamos a investigar y conocer todas nuestras direcciones!.

Apliquemos los conocimientos adquiridos, para conocer nuestras direcciones.

Que direcciones necesitamos averiguar :

- Dirección IP Pública y su Máscara de subred
- Dirección IP Privada y su Máscara de subred
- Dirección MAC

#### Vamos a investigar

#### Sigamos trabajando!

Dadas nuestras direcciones IP y las máscaras de red,

¿ La IP pública y privada de qué clase son ?

¿ Qué información puedo obtener de la Máscara de red? , vamos a acceder a <a href="https://macvendors.com/">https://macvendors.com/</a> y verificar que marca de placa de red tenemos.

#### IP & MÁSCARAS DE RED

| RED  | TIPO         | PLACA   |
|--|--------------|---|
| IP: 192.168.56.1<br>MASCARA DE RED:<br>255.255.255.0               | IPv4>Pública | DIRECCIÓN MAC:<br>A0-A4-C5-38-33-08<br>Intel corporate        |
| lp: 186.22.251.220<br>Subnet mask : 255.248.0.0                    | Ipv4>Pública | Mac address:<br>f8:ff:c2:19:8e:ff                             |
| Dirección IPv4<br>192.168.56.1<br>MASCARA DE RED:<br>255.255.255.0 | IPv4>Pública | DIRECCIÓN MAC<br>94-08-53-AE-D2-B1                            |
| IPv4:190.225.203.204<br>Mascara de<br>subred:255.255.255.0         | IPv4>Pública | mac<br>address:14-DD-A9-02-AD-D<br>B<br>ASUSTek COMPUTER INC. |

DigitalHouse>

## 2 Compartimos la investigación

#### Compartimos la investigación

Una vez que hemos terminado la investigación, compartimos los resultados en la mesa de trabajo y comparamos los valores obtenidos.

¡ Recuerden subir la investigación a la mochila!



### DigitalHouse>