

Conociendo mis direcciones

DigitalHouse >
Coding School



**Certified Tech
Developer**
The Ultimate Degree

Índice

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
- 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 dirección MAC? , vamos a acceder a <https://macvendors.com/> y verificar que marca de placa de red tenemos.

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 !



Guido Ceriani

Dirección IP pública : 181.166.142.136

Dirección IP Privada: 192.168.0.222

Máscara de subred: 255.255.255.0

MAC: 90-2B-34-9B-E3-CC

Franco Verón Peralta

Dirección IP pública: 200.122.103.209

IP privada: 192.168.0.71

Máscara de subred: 255.255.255.0

mac: 28-EE-52-09-A7-39

Santiago Álvarez Eraso

Dirección IP pública: 186.99.194.128

Dirección IP Privada: 192.168.1.25

Máscara de subred: 255.255.255.0

Dirección MAC: A8-6D-AA-DB-47-46

Andrés Vallejo

Dirección IP pública: 181.61.205.60

Dirección IP Privada: 192.168.0.17

Máscara de subred: 255.255.255.0

MAC: 1C-B7-2C-3A-00-AE

DigitalHouse>
Coding School