# Trabajo Practico de Direccionamiento IPv4

Dadas las direcciones ipv4, calcular:

* Dirección de red (notación decimal)
* Dirección de broadcast (notación decimal)
* 1ra dirección de red asignable (notación decimal)
* Última dirección de red asignable (notación decimal)

1. 192.10.10.0 /24

|  |  |
| --- | --- |
| Conversión IP a binario: |  |
| Mascara de Subred: |  |
| Dirección de red: |  |
| Dirección de broadcast: |  |
| 1ra dirección de red asignable: |  |
| Última dirección de red asignable: |  |

1. 165.100.0.0 /16

|  |  |
| --- | --- |
| Conversión IP a binario: |  |
| Mascara de Subred: |  |
| Dirección de red: |  |
| Dirección de broadcast: |  |
| 1ra dirección de red asignable: |  |
| Última dirección de red asignable: |  |

1. 148.75.0.0 /26

|  |  |
| --- | --- |
| Conversión IP a binario: |  |
| Mascara de Subred: |  |
| Dirección de red: |  |
| Dirección de broadcast: |  |
| 1ra dirección de red asignable: |  |
| Última dirección de red asignable: |  |

1. 210.100.56.0 /24

|  |  |
| --- | --- |
| Conversión IP a binario: |  |
| Mascara de Subred: |  |
| Dirección de red: |  |
| Dirección de broadcast: |  |
| 1ra dirección de red asignable: |  |
| Última dirección de red asignable: |  |

1. 118.0.0.0 /8

|  |  |
| --- | --- |
| Conversión IP a binario: |  |
| Mascara de Subred: |  |
| Dirección de red: |  |
| Dirección de broadcast: |  |
| 1ra dirección de red asignable: |  |
| Última dirección de red asignable: |  |