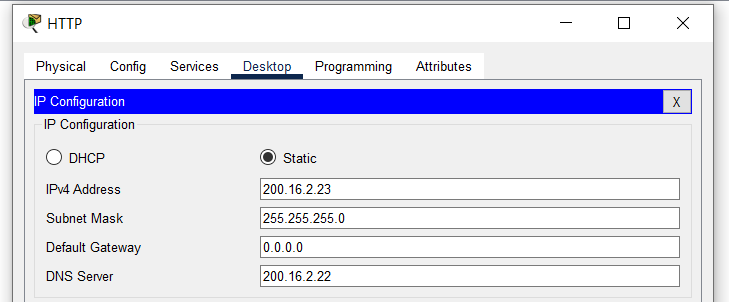
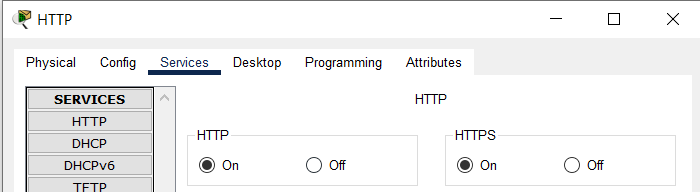
**3\_4 Activación de DNS Server**

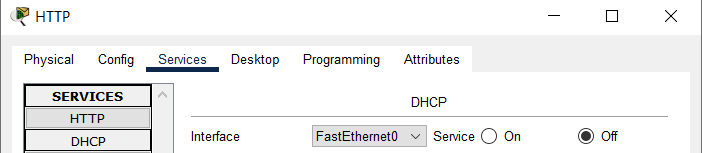
Realizamos la configuración básica del servidor HTTP



En la pestaña de Services dejamos habilitados los HTTP, debido a que será una página web.



Los demás los deshabilitamos.



Graphical user interface, application

Description automatically generated

Graphical user interface, text, application, email

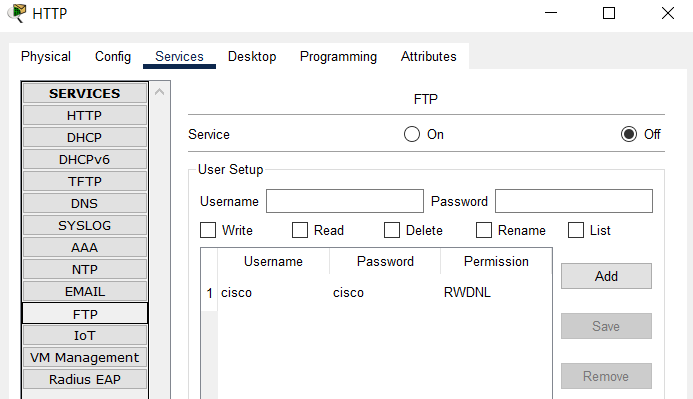
Description automatically generated

Graphical user interface, text, application, email

Description automatically generated

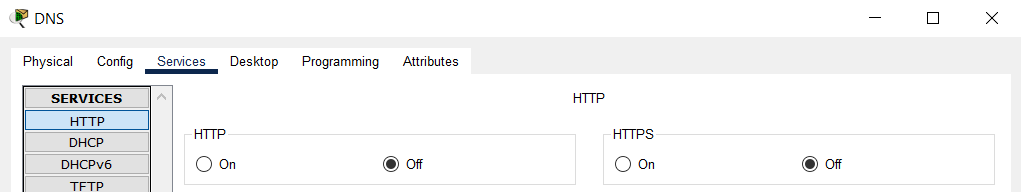
Graphical user interface, text, application, email

Description automatically generated



En el Servidor DNS también hacemos las siguientes configuraciones:

Deshabilitamos los demás servicios



Graphical user interface, application

Description automatically generated

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

Configuramos dirección IP

Graphical user interface, text, application

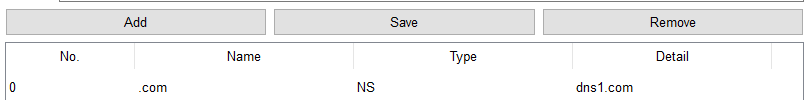
Description automatically generated

Iniciamos generando el registro tipo A

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

Creamos el Name Server

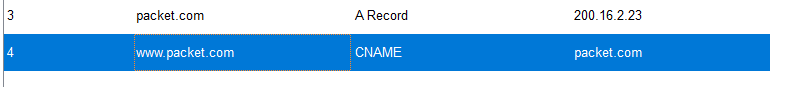


Configuramos la autoridad SOA

Graphical user interface, application

Description automatically generated

Se creó el CNAME



Ahora en el Server HTTP, en la pestaña de Desktop, agregamos la dirección IP del DNS Server

Graphical user interface, text, application, email

Description automatically generated

Se realizan las configuraciones de las estaciones, agregando la dirección del DNS

Graphical user interface, text, application, email

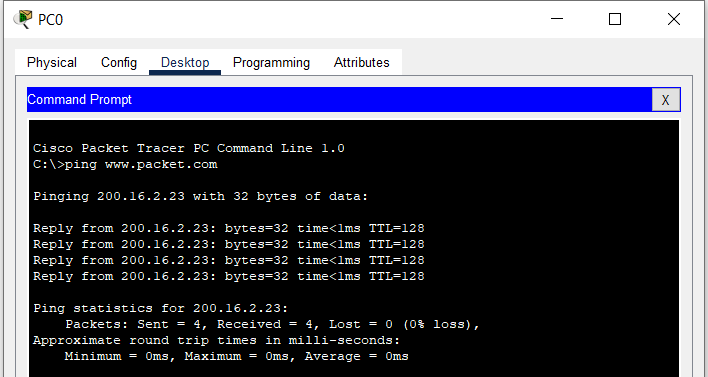
Description automatically generated

Mediante el Web Browser hacemos la prueba para packet.com

Graphical user interface, text, application, email

Description automatically generated

Comprobamos con el CNAME [www.packet.com](http://www.packet.com)



Revisar si nslookup está habilitado

Text

Description automatically generated