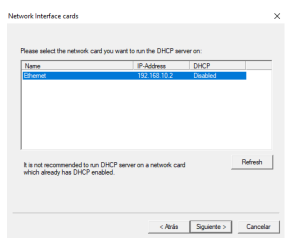
Alumno: Jose Adrián Aglio Gascón

Profesor: Sergio Agudo Ortiz

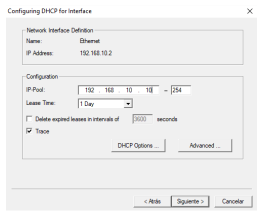
Asignatura: Sistemas Informaticos

Ciclo: 1DAM

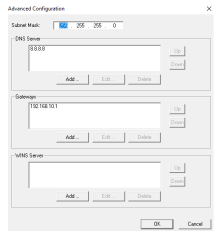
Nombre de la practica:



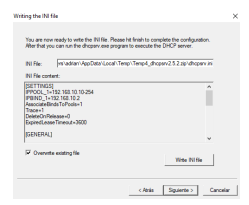
Elegimos nuestra IP y le damos a siguiente



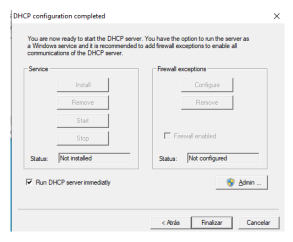
Aqui elegimos el rango de Ips que queremos para los hosts. Ahora le damos a Advanced



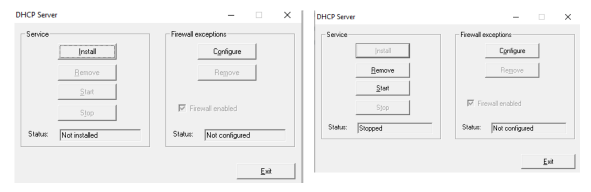
Aqui configuramos el DNS, el Gateway, y la máscara del servidor



Aqui marcamos la opcion de Overwrite existing file para que reescriba el fichero de configuracion



Aqui marcamos la opcion de Run DHCP server immediatly y vamos a Admin



Ahora le damos a Install y a Start

```
C:\Users\alumno>ipconfig /renew

Configuración IP de Windows

Adaptador de Ethernet Ethernet:

Sufijo DNS específico para la conexión. .:

Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::37e2:26de:407a:1023%9

Dirección IPv4. . . . . . . . . . . . . 192.168.10.10

Máscara de subred . . . . . . . . . . . . . 255.255.255.0

Puerta de enlace predeterminada . . . . . 192.168.10.1
```

Ahora vamos al cliente y escribimos ipconfig /renew para que nos de una IP