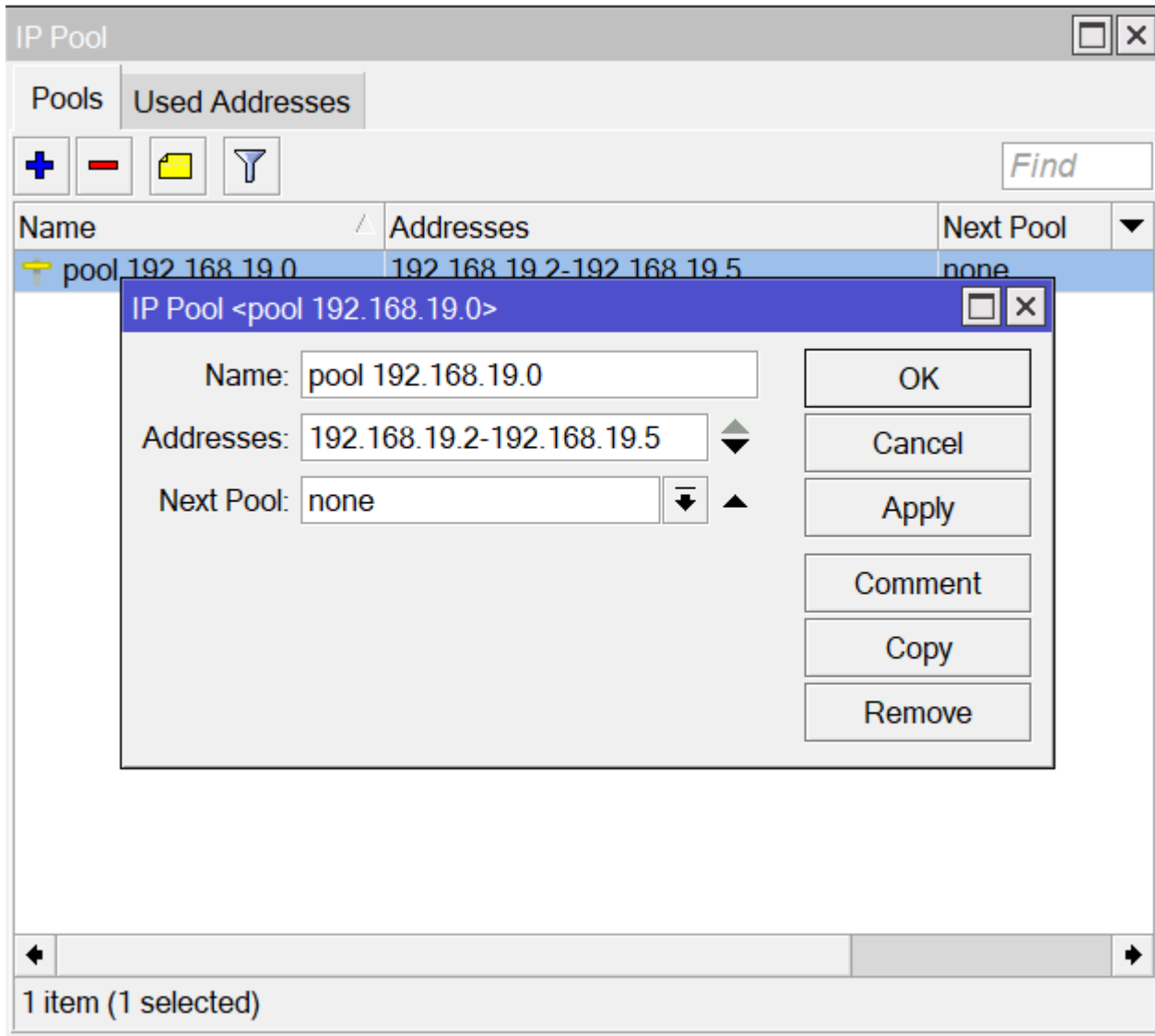


DHCP

Paso 1

El primer paso es crear un rango de direcciones a repartir . Para crear el rango vamos a /IP/Pool. Pinchamos en el + para crear un nuevo pool



Paso 2

Para que nuestro equipo mikrotik asigne direcciones ip a los equipos que tenga conectados tenemos que crear un servidor DHCP. Para ello vamos a la opción /IP/DHCP Server/DHCP Pulsamos en el botón

Generic Queues Script

Name: dhcp

Interface: bridge1

Relay:

Lease Time: 5d 00:00:00

Bootp Lease Time: forever

Address Pool: pool 192.168.19.0

DHCP Option Set:

Server Address:

Delay Threshold:

Authoritative: yes

Bootp Support: static

Client MAC Limit:

Use RADIUS: no

Always Broadcast

Add ARP For Leases

Use Framed As Classless

OK

Cancel

Apply

Disable


Comment

Copy

Remove

enabled

+

 en Address Pool seleccionamos el pool que creamos en el paso anterior. El resto de parámetros los podemos dejar por defecto

From: <http://wiki.intrusos.info/> - LCWIKI

Permanent link: <http://wiki.intrusos.info/doku.php?id=hardware:mikrotik:dhcp&rev=1677241771>

Last update: 2023/02/24 13:29

