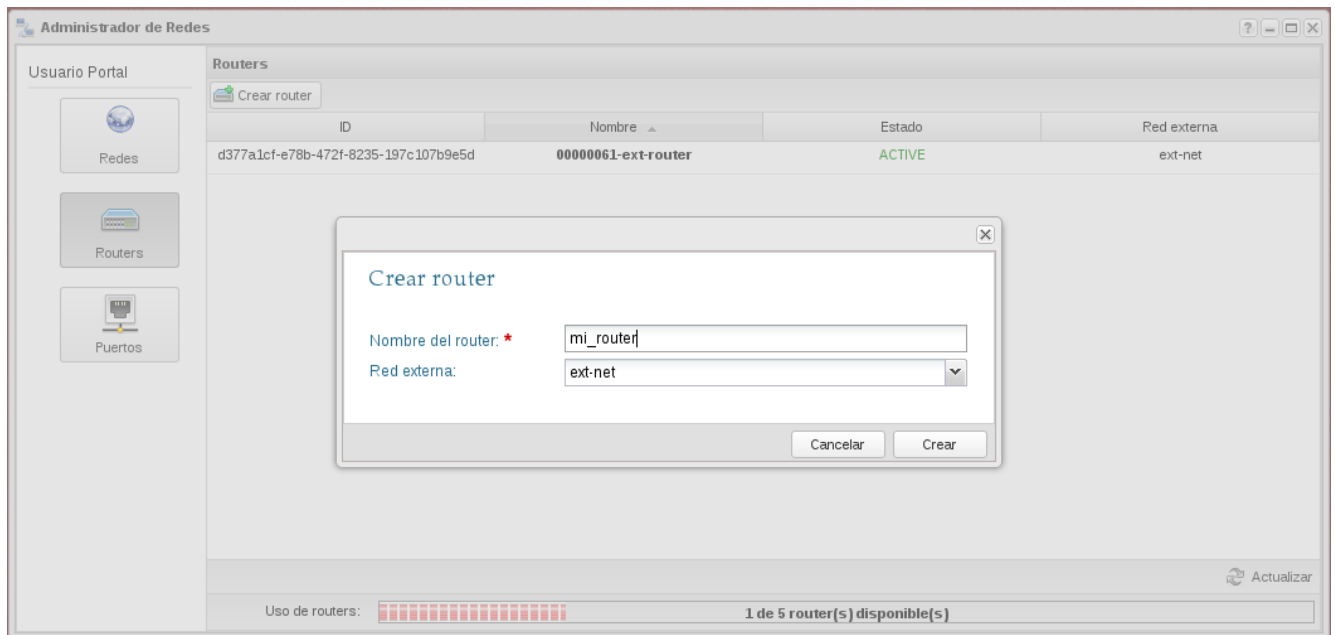


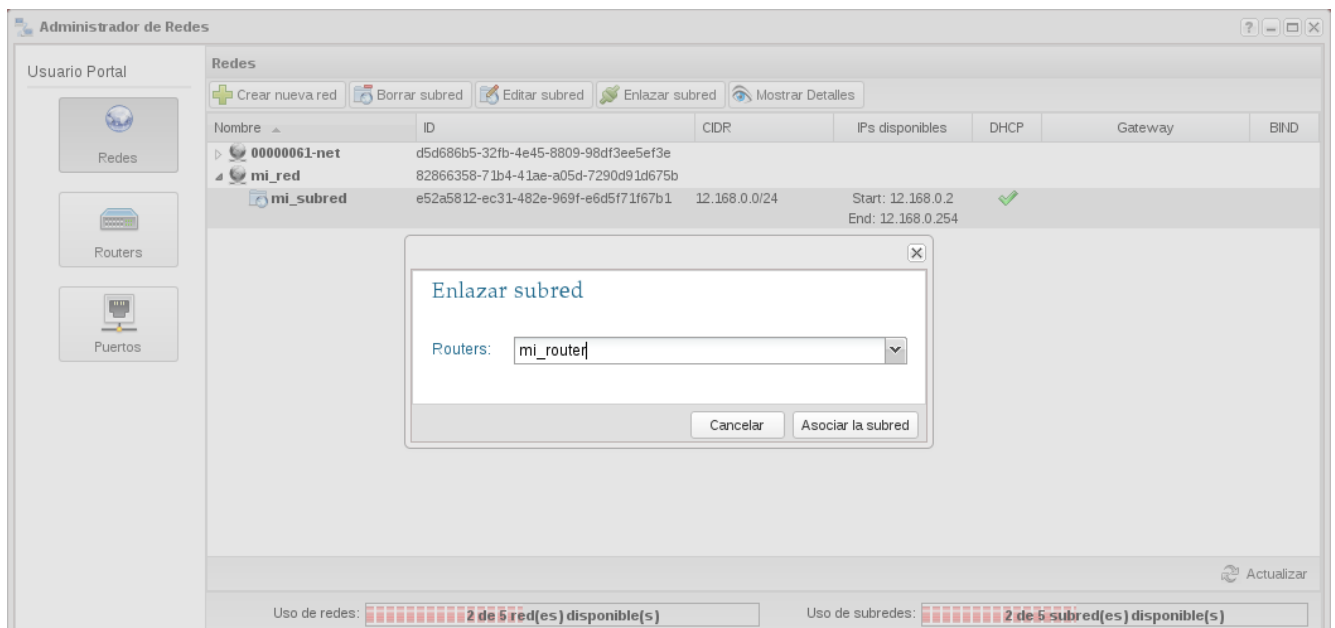
Creación de un router, conectarlo a la red externa y a la red anterior

Una vez que hemos creado una nueva red interna, necesitamos crear un router que nos permita conectar esta red con la red externa. Para ello:

1. A continuación vamos a crear un router, podemos también indicar si va a estar conectado a la red externa.



2. A continuación vamos a conectar la nueva red al router que hemos creado, para ello seleccionamos la subred y escogemos la opción **Enlazar subred**.



3. Podemos comprobar en la lista de puertos que nuestro router está conectado a nuestra nueva red.

Administrador de Redes

Usuario Portal

- Redes
- Routers
- Puertos

Puertos

Crear puerto
 Borrar puerto
 Habilitar/Deshabilitar puerto
 Detalles

Nombre	ID	Estado Administr	Estado	Ips	Id del dispositivo	Dispositivo
mi_red	a5a2aeb1-9658-4b49-8b6b-eff16...					
	7303c382-e67f-4afa-91b2-a1dba...	✓	ACTIVE	192.168.0.1	c842bd60-ea37...	network:router_interface
00000061-net	d5d686b5-32fb-4e45-8809-98df3...					
	134a4642-6d26-47cf-ae1c-ff2c8...	✓	ACTIVE	10.0.15.67	dhcp4407fbb8-...	network:dhcp
	3376c1ca-e752-4b42-87e6-6539...	✓	ACTIVE	10.0.15.65	d377a1cf-e78b...	network:router_interface
	c4c2dbb5-3b50-473e-8adf-c62e...	✓	ACTIVE	10.0.15.66	dhcp7c2d66ff...	network:dhcp

Actualizar

Uso de puertos: **4 de 32 puerto(s) disponible(s)**