

# [RouterOS] Prontuario: Copias de seguridad

## Exportación: **Script**

- Archivo de texto con extensión \*.src
- Guarda parámetros de configuración. No guarda nombres de usuarios ni contraseñas.
- Ideal para llevar configuración de un router a otro con mismas características físicas.

## Respaldo: **Backup**

- Archivo binario con extensión \*.backup
- Guarda copia completa del sistema.
- Ideal para restaurar en el mismo router donde se creó si algo falla. No vale para otros routers.

### • **Generar script de configuración**

1. Menú > New Terminal > ejecutar el comando

```
export file=mi_script
```

donde mi\_script es el nombre que vaya a tener.

- **Destino de los scripts.** Se guardan con la extensión \*.src en File List.

### • **Cargar configuración desde un script**

1. Menú > Files y arrastramos a esa ventana el fichero de nuestro script.
2. Menú > New Terminal y ejecutamos

```
import file=mi_script.rsc
```

donde mi\_script.src se sustituirá por el nombre del script a cargar.

### • **Realizar backup**

#### ◦ **Desde menú**

1. Menú > Files > apartado Configuration de la ventana > clic en Backup.
2. Aparece una ventana donde cubrimos los datos del fichero: nombre, contraseña y encriptado.
3. Botón Backup

#### ◦ **Desde consola**

1. Ejecutar

```
system backup save name=mi_router
```

donde mi\_router se sustituirá por el nombre del backup a crear.

- **Destino de los backups.** Se guardan con la extensión \*.backup en File List.

### • **Restaurar desde un backup**

1. Menú > Files > arrastramos a la ventana List files el archivo de backup desde el ordenador.
2. Menú > Files > apartado Actions, opción Restore.
3. En la ventana Restore ponemos nombre y contraseña y damos a botón Restore > Confirmamos la operación.

From:  
<https://www.euloxio.myds.me/dokuwiki/> - **Euloxio wiki**

Permanent link:  
[https://www.euloxio.myds.me/dokuwiki/doku.php/doc:tec:net:router\\_ros:lab\\_bkp:inicio](https://www.euloxio.myds.me/dokuwiki/doku.php/doc:tec:net:router_ros:lab_bkp:inicio)

Last update: **2025/12/30 13:22**

