

# Contenido

## Pregunta:

¿Puede el ESA entregar el tráfico SMTP a un diverso número del puerto con excepción de 25?

El puerto 25 es el uso estándar de los servidores del Mail Exchange del puerto SMTP de estar atentos los correos electrónicos entrantes. El ESA se puede configurar para entregar el correo a un host específico sobre un puerto alternativo. Los `smtproutes` ordenan en el CLI son la manera más simple de configurar esto:

```
mail3.example.com > smtproutes
```

No hay rutas configuradas.

Elija la operación que usted quiere realizarse:

- NUEVO - Cree una nueva ruta.
- IMPORTACIÓN - Nuevas rutas de la importación de un archivo.

```
[> nuevo
```

Ingrese el nombre de host para el cual usted quiere configurar una ruta permanente.

Los nombres de host parciales tales como ".example.com" se permiten.

Utilice "TODOS" para la ruta predeterminado.

```
[> testexchange.example.com
```

Ingrese las computadoras principales de destino, separadas por las comas, para las cuales usted quiere el correo

testexchange.ironport.com que se entregará.

Ingrese /dev/null por sí mismo si usted desea desechar el correo.

```
[> exchange.example.com:1025
```

El asociar para testexchange.ironport.com a exchange.example.com:1025 creado.

Hay actualmente las rutas 1 configuradas.

Elija la operación que usted quiere realizarse:

- NUEVO - Cree una nueva ruta.
- CANCELACIÓN - Quite una ruta.
- IMPRESIÓN - Visualice todas las rutas.
- IMPORTACIÓN - Nuevas rutas de la importación de un archivo.
- EXPORTACIÓN - Exporte todas las rutas a un archivo.
- CLARO - Quite todas las rutas.

```
[>
```

```
>commit
```

Ingrese por favor algunos comentarios que describen sus cambios:

```
[> probando al nuevo servidor Exchange en un puerto alternativo
```

Cambios confiados: Lunes 28 de marzo 14:20:06 2005 PST

```
mail3.example.com >
```

En este caso, el sistema se configura para enviar el correo para testexchange.example.com a exchange.example.com sobre el puerto 1025.

Usted puede también realizar los cambios antedichos vía el GUI, ruta de Network->SMTP Route->Add S TP y llenar hacia fuera el dominio y la computadora principal de destino del puerto deseado. Usted tiene que someter y confiar los cambios hechos una vez.

Para configurar el ESA para entregar el correo a un host específico sobre un puerto alternativo usando el dispositivo GUI, elija la red > la interfaz IP y modifique las configuraciones de la interfaz IP.