

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

Contenido

Pregunta:

¿Puede el ESA entregar el tráfico S TP 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 S TP 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.