

Instalación de Spool Mail y ejemplo básico.



Spool Mail - Instrucciones de instalación

- Paso 1 - Instalación nueva de Spool Mail en el AS/400 - IBM i.
- Paso 2 - Configurar TCP/IP.
- Paso 3 - Configurar servicio SMTP.
- Paso 4 - Acceso a Spool Mail, conversión a PDF y envío por e-mail.
- Paso 5 - Configurar Microsoft Exchange.
- Paso 6 - Configurar Lotus Notes.

Paso 1 - Instalación nueva de Spool Mail en el AS/400 - IBM i.

```

Sesión A - [24 x 80]
SPOOLMAIL                               SpoolMail                               System:  S448442A

Select one of the following:

    1. Online Manual

SpoolMail
    2. Send Spool Mail                               SNDSPMAIL
    3. Work with Gumbo Spooled Files                 WRKGSISPLF
    4. Work with Gumbo Output Queue                 WRKGSIOUTQ

Verification and Set Up
    10. Verify that SpoolMail is installed correctly
    11. Mail Verification And Set Up Menu
    12. Create Device Gumbo Printer                 CRTDEVGLP
    13. Change Device Gumbo Printer                 CHGDEVGLP
    14. Delete Device Gumbo Printer                 DLTDEVGLP

More...

Selection or command
====>

F3=Exit  F4=Prompt  F9=Retrieve  F12=Cancel

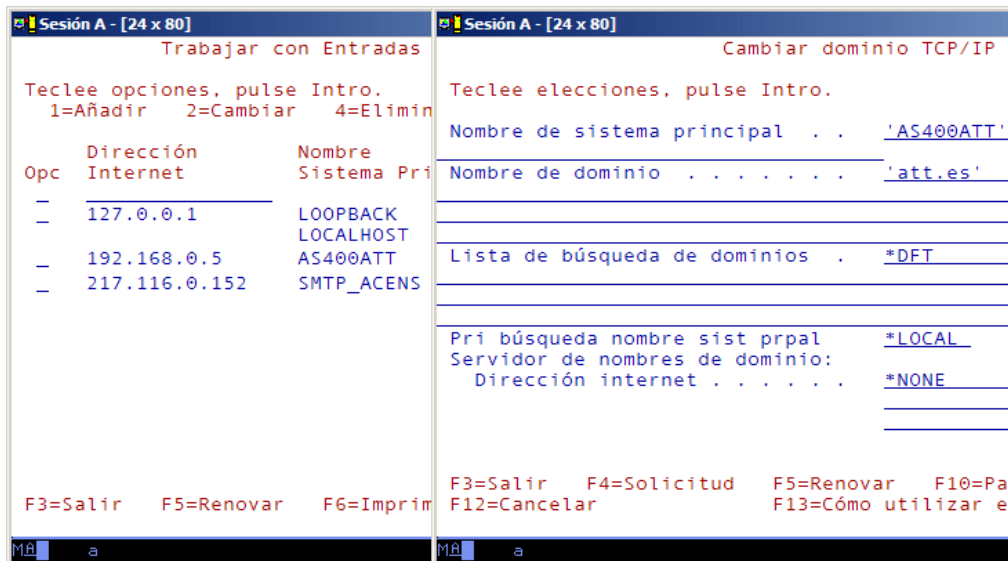
MÁ a                                     21/007
  
```

Para instalar el software en su IBM i, siga las instrucciones contenidas en el archivo README.HTM del directorio SPLMAIL del CD-ROM que ha recibido.

Inicie una sesión en el AS/400 utilizando el usuario **QSECOFR**.

Acceda al menú principal con **ADDLIBLE Spool Mail** y **GO Spool Mail**. Ejecute la **opción 10 - "Verify that Spool Mail is installed correctly"** para verificar que Spool Mail funciona correctamente. El mensaje que debe aparecer es "*Spool Mail is operating correctly*". En caso contrario, ejecute: **DSPSPLF FILE(SMLOG) SPLNBR(*LAST)** para conocer la incidencia.

Paso 2 - Configurar TCP/IP.

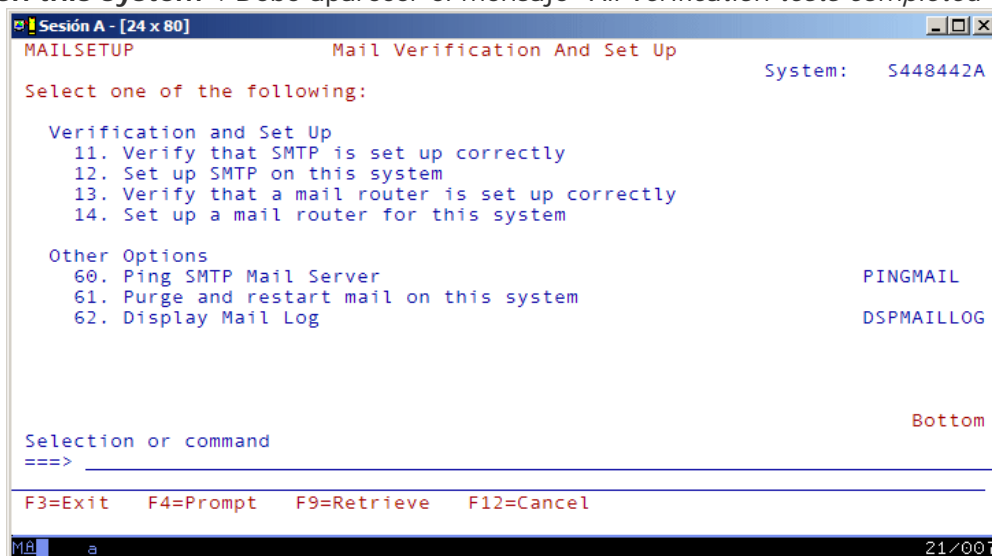


Ejecute **GO CFGTCP** y seleccione la **opción 10 - "Trabajar con entradas de tabla de sistemas principales TCP/IP"**. A continuación, seleccione la **opción 12 - "Cambiar información de dominio TCP/IP"**.

Compruebe la coherencia entre la tabla de entradas de sistemas principales (opción 10) y el nombre del sistema principal y su dominio (opción 12). La imagen contigua muestra las dos opciones superpuestas. Anote el nombre del Sistema que es un servidor de correo (SMTP_ACENS en el ejemplo). Además, compruebe que el parámetro FIREWALL (Cortafuegos) del andato **CHGSMTPA** contiene el valor '*NO'.

Paso 3 - Configurar servicio SMTP.

Desde el menú principal de Spool Mail, seleccione producto (GO Spool Mail) seleccione la **opción 11 - "Mail Verification and Set Up Menu"**. Desde ahí, ejecute la **opción 12 - "Set up SMTP on this system"**. Debe aparecer el mensaje *"All verification tests completed successfully"*.



En caso contrario, ejecute: DSPSPLF FILE(SMLOG) SPLNBR(*LAST) para conocer la incidencia.

Seguidamente, ejecute la **opción 14 - "Set up a Mail router for this system"** para configurar el direccionador de correo. En el primer parámetro indique el nombre del servidor de correo que ha anotado antes y pulse 'Intro'. Deber aparecer el mensaje "Current mail router is XXXXXX" dónde XXXXXX es el nombre que corresponde a su instalación.

En caso contrario, ejecute: DSPSPLF FILE(SMLOG) SPLNBR(*LAST) para conocer la incidencia.

Paso 4 - Acceso a Spool Mail, conversión a PDF y envío por e-mail.

```

Sesión A - [24 x 80]
Send Spool Mail (SNDSPMAIL)

Teclee elecciones, pulse Intro.

Spooled file name . . . . . > SMLOG           Name
Job name . . . . . > MANELIP1           Name, *
  User . . . . . > MANEL             Name
  Number . . . . . > 390957          000000-999999
Spooled file number . . . . . > 1           1-999999, *ONLY, *LAST
Transform to perform . . . . . > *PDFA4
To (recipient):
-
  demos@att.es

+ para más valores _

F3=Salir   F4=Solicitud   F5=Renovar   F10=Parámetros adicionales   Final
F12=Cancelar   F13=Cómo utilizar esta pantalla   F24=Más teclas

Má a MW 12/04

```

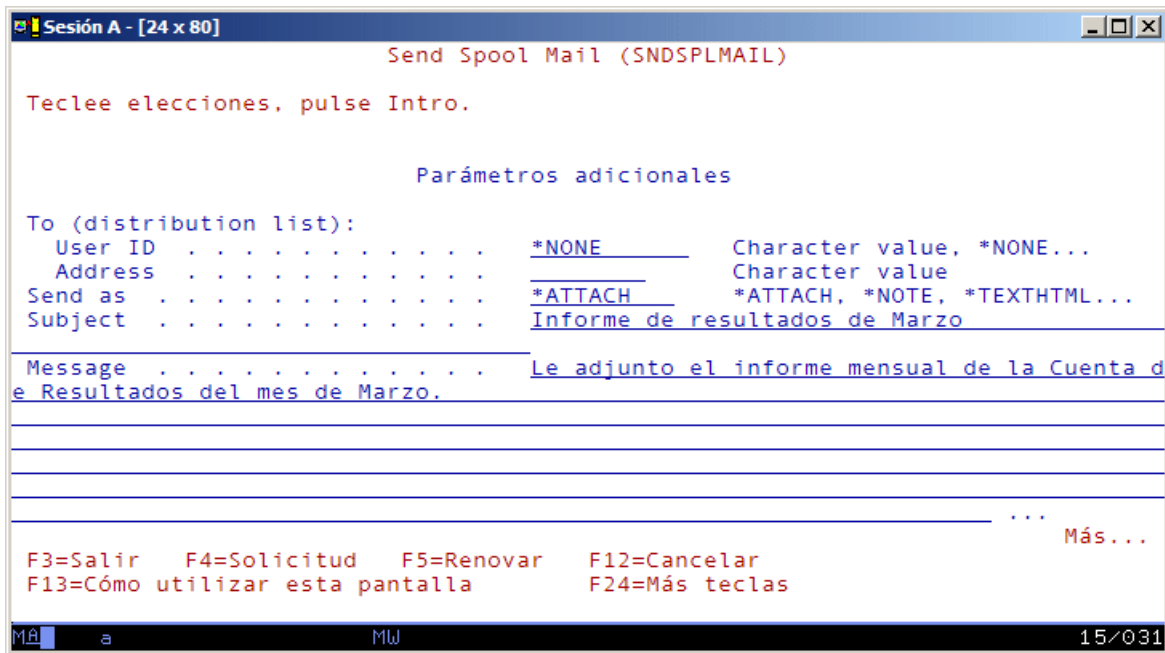
Acceda al menú principal con **ADDLIBLE Spool Mail** y **GO Spool Mail**.

Ejecute la opción 3 - "Send Spool Mail".

Introduzca los datos del spool que desea enviar, el tipo de conversión a realizar y la dirección de correo del destinatario y pulse 'Intro'. Utilice la imagen contigua a modo de guía.

Pulse "F10" y avance página.

En la siguiente pantalla, introduzca el asunto del mensaje 'Subject' y el texto del mensaje 'Message' que desea enviar al destinatario junto con el archivo PDF. Pulse 'Intro'.

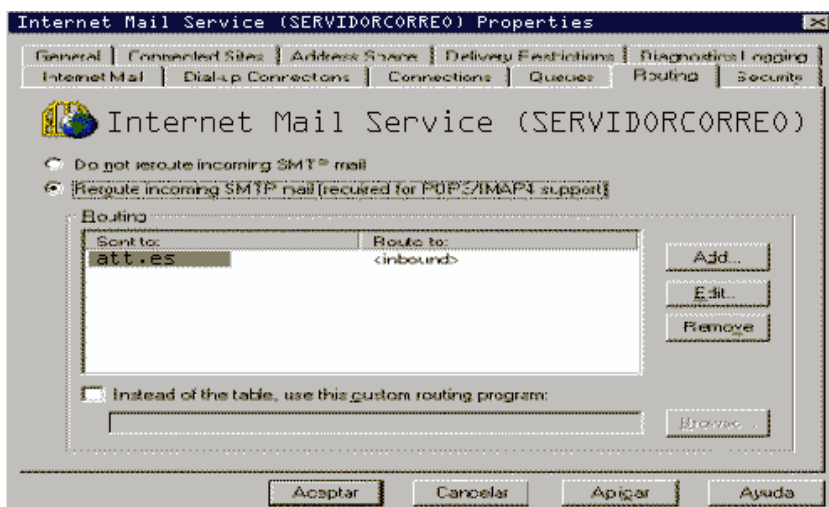


Este mandato permite el uso de variables, y ejecutado dentro de sus aplicaciones, permite personalizar automáticamente el Asunto, el Texto y cualquier otro parámetro que desee.

El mensaje con el texto introducido se envía en formato e-mail con un documento adjunto que contiene el archivo de spool. Espere un tiempo razonable y compruebe la recepción utilizando su programa de correo habitual.

Puede visualizar un log de los mensajes enviados. Desde el menú principal de Spool Mail, seleccione producto (GO Spool Mail) seleccione la **opción 11 - "Mail Verification and Set Up Menu"**. Desde ahí, ejecute la **opción 62 - "Display Mail Log"**. Debe tener en marcha el journal QZMF. Si el mensaje no se recibe, compruebe con WRKDIRE que el usuario actual tiene el parámetro 'Nivel de servicio de correo' en 2, 'Dirección preferida' en 3, y que tiene 'dirección de e-mail' (Pulsar F19).

Paso 5 - Configurar Microsoft Exchange.

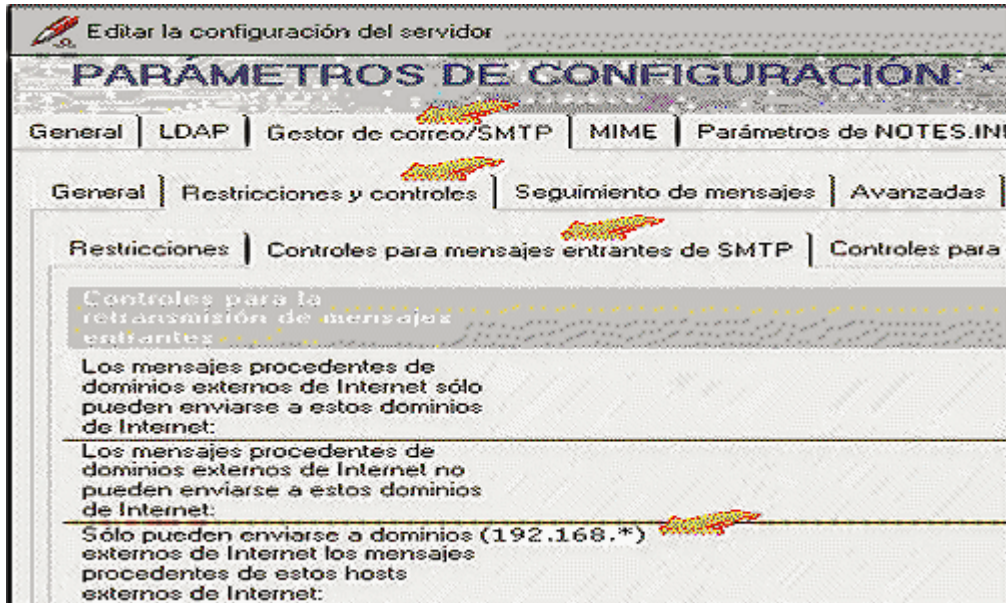


Pulse para aumentar

En Administrador seleccionar el *Site* de su servidor de correo, *Configuration* y *Connections*. Haga doble clic en **Internet Mail Service**. Seleccione la pestaña **Routing**. Marque '*Reroute incoming SMTP*' y añada su dominio como 'Inbound'.

El correo recibido por Exchange que no tenga como destino el dominio especificado, será dirigido al servidor de correo del destinatario.

Paso 6 - Configurar Lotus Notes.



En la pantalla de ejemplo se ve la configuración de este programa para su funcionamiento con Spool Mail.

Lotus Notes aceptará y distribuirá hacia el servidor de correo del destinatario los mensajes que le lleguen desde el AS/400.

Si Usted utiliza otro software de correo, su Administrador de Red podrá configurarlo fácilmente para que admita correo SMTP desde el AS/400.

Contactar con Proveedor

Si desea más información póngase en contacto con:

Distribuidor Autorizado



Datos de Contacto

E-mail: att@att.es

Tfno: 00 34 93 319 16 12

Ubicación Barcelona, España

Web www.att.es