# Instalación de Spool Mail y ejemplo básico.

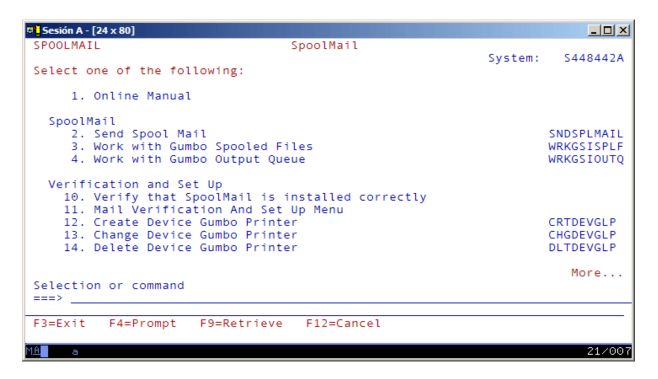




## Spool Mail - Instrucciones de instalación

- 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.

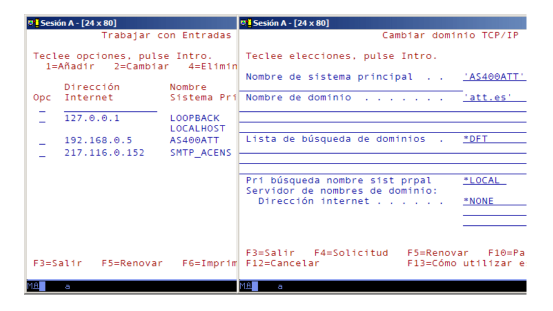


Para instalar el software en su IMB i, siga las instrucciones contenidas en el archivo README.HTM del directorio SPLMAIL del CD-ROM que ha recibido.

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 o**pción 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 laopción 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".

```
Sesión A - [24 x 80]
                                                                                      MAILSETUP
                             Mail Verification And Set Up
                                                                                  S448442A
                                                                      System:
 Select one of the following:
   Verification and Set Up
     11. Verify that {\rm SMTP}^{'} is set up correctly 12. Set up SMTP on this system
     13. Verify that a mail router is set up correctly
     14. Set up a mail router for this system
   Other Options
     60. Ping SMTP Mail Server
                                                                               PINGMAIL
     61. Purge and restart mail on this system 62. Display Mail Log
                                                                               DSPMAILLOG
                                                                                    Bottom
Selection or command
F3=Exit
            F4=Prompt
                          F9=Retrieve
                                          F12=Cancel
MA a
```

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 XXXXXXX 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 (SNDSPLMAIL)
Teclee elecciones, pulse Intro.
Spooled file name . . . . . > SMLOG
                                                 Name
 Job name . . . . . . . . . . > MANELIP1
                                                 Name,
  User . . . . . . . . . . . . >
                                     MANEL
                                                 Name
  Number
                                     390957
                                                 000000-999999
 Spooled file number \dots > 1
                                                 1-999999, *ONLY, *LAST
 Transform to perform . . . .
                                   *PDFA4
To (recipient):
                                   demos@att.es
              + para más valores _
                                                                        Final
 F3=Salir F4=Solicitud
                          F5=Renovar F10=Parámetros adicionales
 F12=Cancelar
                          F13=Cómo utilizar esta pantalla
                                                            F24=Más teclas
                                                                         12/04
```

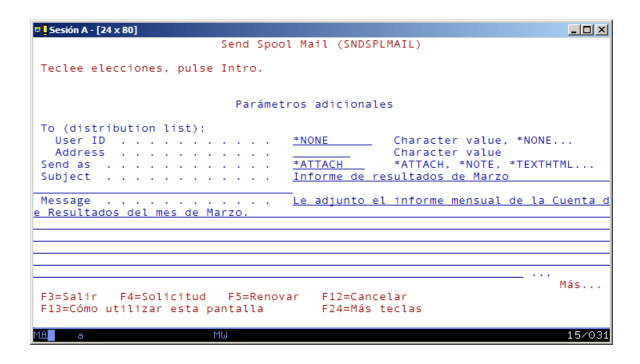
Acceda al menú principal con ADDLIBLE Spool Mail yGO Spool Mail.

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 Exhange.



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.

Spool Mail 141112 Versión Spool Mail V2R8

### **Contactar con Proveedor**

Si desea más información póngase en contacto con:

#### **Distribuidor Autorizado**



7

#### **Datos de Contacto**

E-mail: <a href="mailto:att@att.es">att@att.es</a>

Tfno: 00 34 93 319 16 12

Ubicación Barcelona, España

Web <u>www.att.es</u>

American Top Tools S.L. Tel. +34 933191612 Fax +34 933191755 att@att.es www.att.es