

En otros idiomas:

- [English](#)
- **Español**
- [@3 - @6](#)

Table of Contents

En otros idiomas:	1
READINFO	2

READINFO**NOMBRE**

ReadInfo -- Obtener información sobre los anexos del mensaje abierto. (V2.0)

PLANTILLA

VAR/K,STEM/K

FUNCIÓN

Devuelve información sobre los ficheros anexos del mensaje de la ventana de lectura designada como "activa" por [MAILREAD ?](#).

ENTRADAS

VAR/K - variable alternativa en la que almacenar los resultados en lugar de RESULT

STEM/K - nombre base para los STEMs donde se almacenarán los resultados

RESULTADOS

VAR - información devuelta por el comando

<STEM>FILENAME.COUNT - número de partes del mensaje sin contar el bloque inicial de cabeceras

<STEM>FILENAME.NR - fichero de la parte N del mensaje, donde NR es un número entre 0 y N-1 (0 = primera parte después de las cabeceras, normalmente el cuerpo del mensaje)

<STEM>FILETYPE.NR - tipo de contenido de la parte N del mensaje, donde NR es un número entre 0 y N-1 (0 = primera parte después de las cabeceras, normalmente el cuerpo del mensaje)

<STEM>FILESIZE.NR - tamaño de la parte N del mensaje, donde NR es un número entre 0 y N-1 (0 = primera parte después de las cabeceras, normalmente el cuerpo del mensaje)

<STEM>TEMPFILE.NR - fichero temporal donde se encuentra la parte N del mensaje, donde NR es un número entre 0 y N-1 (0 = primera parte después de las cabeceras, normalmente el cuerpo del mensaje)

RC se pone a 10 si no se ha designado previamente ninguna ventana de lectura como "activa" por medio de [MAILREAD ?](#).

NOTAS

No se devuelve ningún nombre de fichero para el cuerpo del mensaje.

EJEMPLO

/ Activar códigos de resultados */*

OPTIONS RESULTS

/ Decodificar en segundo plano el mensaje actual */*

MAILREAD QUIET

/ Obtener información sobre el mensaje y cerrar la ventana */*

READINFO STEM ri.

READCLOSE

/ Mostrar los resultados */*

DO i = 0 TO ri.filename.count-1

SAY 'Información sobre la parte #'i+1

SAY ' Fichero: 'ri.filename.i

SAY ' Tipo de fichero: 'ri.filetype.i

SAY ' Tamaño del fichero: 'ri.filesize.i

SAY ' Guardado en: 'ri.tempfile.i

END

FALLOS

El comando solía actuar a ciegas sobre la primera ventana de lectura abierta en un momento dado; esto se cambió en YAM 2.4 para requerir el uso de [MAILREAD ?](#) para marcar explícitamente una ventana como "activa".

VÉASE TAMBIÉN

[MAILREAD ?](#)