

Error: Macro TranslatedPages(revision=7) failed

expected string or buffer

ARexx API

1. ADDRDELETE
2. ADDREDIT
3. ADDRFIND
4. ADDRGOTO
5. ADDRINFO
6. ADDRLOAD
7. ADDRNEW
8. ADDRRESOLVE
9. ADDRSAVE
10. APPBUSY
11. APPNOBUSY
12. FINDMAIL
13. FLUSHINDEXES
14. FOLDERINFO
15. GETCONFIGINFO
16. GETFOLDERINFO
17. GETMAILINFO
18. GETSELECTED
19. GETURL
20. HELP
21. HIDE
22. INFO
23. ISONLINE
24. LISTFREEZE
25. LISTSELECT
26. LISTUNFREEZE
27. MAILARCHIVE
28. MAILBOUNCE
29. MAILCHANGESUBJECT
30. MAILCHECK
31. MAILCOPY
32. MAILDELETE
33. MAILEDIT
34. MAILEXPORT
35. MAILFILTER
36. MAILFORWARD
37. MAILIMPORT
38. MAILINFO
39. MAILMOVE
40. MAILREAD
41. MAILREPLY
42. MAILSEND
43. MAILSENDALL
44. MAILSTATUS
45. MAILUPDATE
46. MAILWRITE

47. NEWMAILFILE
48. QUIT
49. READCLOSE
50. READINFO
51. READPRINT
52. READSAVE
53. REQUEST
54. REQUESTFILE
55. REQUESTFOLDER
56. REQUESTSTRING
57. RESTART
58. SCREENTOBACK
59. SCREENTOFRONT
60. SETFLAG
61. SETFOLDER
62. SETMAIL
63. SETMAILFILE
64. SHOW
65. USERINFO
66. WRITEATTACH
67. WRITEBCC
68. WRITECC
69. WRITEEDITOR
70. WRITEFROM
71. WRITEIDENTITY
72. WRITELETTER
73. WRITEMAILTO
74. WRITEOPTIONS
75. WRITEQUEUE
76. WRITEREPLYTO
77. WRITESEND
78. WRITESUBJECT
79. WRITETO

MAILREAD

NOMBRE

MailRead -- Leer el mensaje actual. (V2.0)

PLANTILLA

VAR/K,STEM/K,WINDOW/N,QUIET/S

FUNCIÓN

Carga el mensaje actual en la ventana de lectura, o bien activa una ventana de lectura ya abierta para permitir que a continuación otros comandos actúen sobre ella.

ENTRADAS

VAR/K - variable alternativa en la que almacenar los resultados en lugar de RESULT
STEM/K - nombre base usado para el STEM en el que almacenar la información devuelta

WINDOW/N - modificar el comportamiento del comando para que simplemente active una ventana de lectura ya abierta; los valores posibles van de 0 a 3
QUIET/S - forzar la ventana a permanecer oculta

RESULTADOS

VAR - información devuelta por el comando

<STEM>WINDOW - número de la ventana de lectura que está ahora activa, los valores posibles van de 0 a 3

RC se pone a 10 si el valor de WINDOW hace referencia a una ventana inexistente, o si se ha solicitado otra ventana pero ya se han abierto todas las ventanas posibles.

NOTAS

El estado de la opción "Ventanas múltiples" de la configuración de lectura es irrelevante para este comando a todos los efectos.

Las referencias a las ventanas se van asignando según sea necesario hasta que las cuatro posibles están ocupadas, y permanecen en uso hasta que las ventanas se cierran (una ventana de lectura "oculta" está también "abierta" en este contexto). El parámetro opcional WINDOW elige la ventana de lectura **activa**, sobre la cual actuarán los comandos READCLOSE ?, READINFO ?, READPRINT ? y READSAVE ? cuando sean invocados; por tanto, el comando MAILREAD **debería** ser llamado antes de usar ninguno de ellos para asegurar que actúen sobre la ventana en la que deberían hacerlo. Tenga en cuenta que activar manualmente una ventana utilizando el interfaz gráfico **no** la convierte por arte de magia en la ventana sobre la que actuarán estos comandos.

EJEMPLO

FALLOS

El parámetro WINDOW nunca tuvo efecto alguno a la vista; esto fue corregido en YAM 2.4.

VÉASE TAMBIÉN

READCLOSE ? READINFO ? READPRINT ? READSAVE ?