
Comandos as/400

As/400 dispone de un sin número de comandos, si usted quiere buscar un comando en especial puede utilizar estos comandos para buscarlo:

Algunos mandatos muy usados:

go cmdxxx : buscamos un mandato que empiece por las xxx (donde xxx son las primeras letras del comando). Ej: go cmdwrk

go cmdcmd: nos lleva al menú de mandatos de mandatos.

go mayor: nos lleva al menú de mandatos principales.

Algunos mandatos muy usados:

NETSTAT: trabajar con estado de red TCP/IP.

WRKACTJOB: trabajar con trabajos activos.

WRKBPTBL: trabajar con tabla BOOTP.

WRKCFGL: trabajar con listas de configuración.

WRKCLS: trabajar con clases.

WRKCMD: trabajar con mandatos.

WRKCNL: trabajar con lista de conexiones.

WRKDEVD: trabajar con dispositivos.

WRKDIRLOC: trabajar con ubicación de directorios.

WRKDOC: trabajar con documentos.

WRKDOCPRTQ: trabajar con cola de impresión de documentos.

WRKF: trabajar con archivos.

WRKFCNUSG: trabajar con utilización de función.

WRKFLR: trabajar con carpetas.

WRKJOB: trabajar con trabajo.

WRKLIB: trabajar con bibliotecas.

WRKLICINF: trabajar con información de licencia.

WRKMNU: trabajar con menús.

WRKNAMSMTP: trabajar con nombres para smtp.

WRKNCK: trabajar con apodo.

WRKNETF: trabajar con archivos de red.

WRKNWID: trabajar con interface de red.

WRKNWSD: trabajar con servidores de red.

WRKOBJ: trabajar con objetos.

WRKRTDCFG: trabajar configuración routeD.

WRKSYSACT: trabajar con actividad del sistema.

WRKTAPCTG: trabajar con cartucho de cinta.

WRKTBL: trabajar con tablas.

WRKTCPPTP: trabajar con TCPIP punto a punto.

WRKTCPSTS: trabajar con estado de red TCP/IP.

WRKUSRPRF: trabajar con perfiles de usuario.

WRKUSRJOB: trabajr con trabajos de usuario.

WRKFLR: trabajar con carpetas.

WRKJOB: trabajar con trabajo.

WRKLIB: trabajar con bilbiotecas.

WRKLICINF: trabajar con información de licencia.

WRKMNU: trabajar con menús.

WRKNAMSMTP: trabajar con nombres para smtp.

WRKNCK: trabajar con apodo.

WRKNETF: trabajar con archivos de red.

WRKNWID: trabajar con interface de red.

WRKNWSD: trabajar con servidores de red.

WRKOBJ: trabajar con objetos.

WRKRTDCFG: trabajar configuración routeD.

WRKSYSACT: trabajar con actividad del sistema.

WRKTAPCTG: trabajar con cartucho de cinta.

WRKTBL: trabajar con tablas.

WRKTCPPTP: trabajar con TCPIP punto a punto.

WRKTCPSTS: trabajar con estado de red TCP/IP.

WRKUSRPRF: trabajar con perfiles de usuario.

WRKUSRJOB: trabajar con trabajos de usuario.

WRKACTJOB: para eliminar los mensajes.

WRKUSRPRF: trabajar con usuarios (crear, eliminar, modificar).

WRKWTR: trabajar con impresoras

