

MAXS_INSTA

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> MAXS_INSTA		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY		June 12, 2022	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	MAXS_INSTA	1
1.1	MAX's BBS Documentación en Castellano: Instalación	1
1.2	MAX's BBS Documentación en Castellano: Instalación	1
1.3	MAX's BBS Documentación en Castellano: Instalación	2
1.4	MAX's BBS Documentación en Castellano: Instalación en disco duro	2
1.5	MAX's BBS Documentación en Castellano: Instalación en disco duro	2
1.6	MAX's BBS Documentación en Castellano: Inicializar la BBS	2

Chapter 1

MAXS_INSTA

1.1 MAX's BBS Documentación en Castellano: Instalación

INSTALACIÓN

MAX's BBS viene en un disco del formato AmigaDos estándar.

*** ¡HAGA UNA COPIA DE SEGURIDAD AHORA ANTES DE SEGUIR ADELANTE! ***

No hay protección de copia (por favor, lea el primer párrafo si no lo has hecho todavía), por consiguiente cualquier copiadador será suficiente.

MAX's BBS debería correr en un Amiga estándar de 512 K., pero limitará la cantidad de multi-task que pueda hacer mientras la BBS está corriendo de fondo. Naturalmente cuanto más memoria mejor. La función de optimización de mensajes está limitada por la memoria (ver "Funciones del menú desplegable").

[PÁGINA SIGUIENTE >>](#)

1.2 MAX's BBS Documentación en Castellano: Instalación

Es posible correr la BBS tal como viene, usando una única disquetera, pero el espacio libre limitará la base de mensajes y la librería de ficheros (si la hay). Por lo tanto, es recomendable que sea instalado en un disco duro. Si no tiene un disco duro, la BBS funcionará correctamente con dos disqueteras. Use la primera disquetera para cargar el programa y la segunda para la base de mensajes y la librería de ficheros. Naturalmente una práctica librería de ficheros no debería ser posible en un sistema con una única disquetera, pero será suficiente para una base de mensajes de tamaño adecuado (ver "Configurando la BBS"). Un programa de cache del disquete también sería recomendable para dar rapidez a las operaciones del disco.

[<< PÁGINA ANTERIOR](#) [PÁGINA SIGUIENTE >>](#)

1.3 MAX's BBS Documentación en Castellano: Instalación

MENÚ DE OPCIONES INSTALACIÓN

[Instalación en disco duro](#) [Iniciar la BBS](#)

[Inicio de éste documento](#)

1.4 MAX's BBS Documentación en Castellano: Instalación en disco duro

Instalación en el disco duro:

Para instalar MAX's BBS en un disco duro, cree un nuevo directorio llamado BBS y luego copie el directorio BBS desde la disquetera a este nuevo directorio en el disco duro.

CLI ej.: MakeDir DH0:BBS

Copy DF0:BBS/ DH0:BBS/

MAX's BBS usa la fuente llamada TBM.font. Si no la tiene todavía en su directorio de fuentes, copíela desde el directorio fuentes del disquete al directorio fuentes de su disco duro

CLI ej.: Copy DF0:Fonts/TBM.font DH0:Fonts/

MakeDir DH0:Fonts/TBM

Copy DF0:Fonts/TBM/8 DH0:Fonts/TBM/

[PÁGINA SIGUIENTE >>](#)

1.5 MAX's BBS Documentación en Castellano: Instalación en disco duro

Debería añadir a su Startup-sequence el comando assign para que la MAX's BBS sepa donde encontrar todos los ficheros de la BBS.

CLI ej.: Assign BBS: DH0:BBS/

[<< PÁGINA ANTERIOR](#)

1.6 MAX's BBS Documentación en Castellano: Inicializar la BBS

Inicializar la BBS:

Todos los ficheros de datos son dependientes de la versión, es decir, no podrá usar las versiones previas de los ficheros de datos con las últimas versiones de los programas. Ésto es para proteger el sistema de 'colgarse' debido a las diferencias en los ficheros de datos.

Un programa de conversión, llamado MAXsCon, es enviado con todas las actualizaciones para hacer que tus viejos ficheros de datos funcionen con las nuevas versiones.

MAX's BBS puede inicializarse tanto desde el workbench, pulsando dos veces el icono MAX's BBS, como desde el CLI. Para empezar MAX's BBS desde el CLI, use el comando AmigaDos Run para que la ventana del CLI pueda ser usada después de empezar el programa.

CLI ej.: Run BBS:MAXsBBS