

## En otros idiomas:

- [English](#)
- **Español**
- [Français](#)
- [@2 - @3](#)

# Preferencias de Carpeta

A parte de las carpetas standard 'Entrante', 'Saliente', 'Enviado' y 'Borrado', puede crear cuantas carpetas adicionales desee. Estas carpetas son útiles por ejemplo para archivar correo recibido y/o enviado, o para administrar listas de correo.

Cuando quiera crear una nueva carpeta o editar una existente, se abrirá una ventana de preferencias con las siguientes opciones:

## Nombre

El nombre de carpeta que aparecerá en la lista de carpetas en la ventana principal.

Ejemplo: Lista de correo YAM

## Ruta

Esta es la ruta en el que serán guardados los mensajes, los archivos **.fconfig** e **.index** de la carpeta especificada. Usualmente este es un subdirectorio del directorio base de carpetas específico, pero puede indicar otra ubicación, como cualquier otra partición del disco duro por ejemplo.

Ejemplo: YAM\_ml

## Antigüedad Máx.

Si lo desea, puede hacer que YAM elimine los mensajes que excedan de una cierta antigüedad automáticamente. Para hacer esto, simplemente arrastre el slider para seleccionar un valor diferente de cero (define la edad máxima de correo, en **días**). Entonces cambie en la hoja 'Inicio/Quitar' de la configuración y active la opción 'Borrar mensajes antiguos'.

**NOTA:** Los mensajes con estado 'nuevo' o 'no leído' no serán borrados automáticamente.

## Tipo

Aquí puede elegir si la carpeta es para correo entrante y/o enviado. Esto influye en los títulos de columna y aquellas direcciones que se muestran en la lista de mensajes.

## Modo

Las carpetas se pueden proteger con una contraseña y/o ser comprimidas si es necesario. Existen los siguientes modos disponibles:

normal	sin contraseña, sin compresión + rápido - no hay protección de su correo de terceras personas que accedan a su ordenador
protección simple	protección con contraseña, sin compresión + rápido - sus correos están protegidos sólo con YAM
comprimido	compresión XPK sin protección de contraseña + ahorra espacio en disco duro - lento, no hay protección de su correo
comprimido con contraseña	compresión XPK con protección de contraseña + ahorra espacio en disco duro, buena protección - lento

Se necesita el paquete de software XPK para la compresión. No está incluido en el archivo de YAM, pero puede descargarlo p. ej. de Aminet gratuitamente. Las preferencias para la librería de compresión se puede encontrar en Misceláneos.

### Ordenar por

Here the primary order of the messages in the chosen folder is specified. You can have the mail sorted by message date, date sent/received, sender, recipient, subject, size or status. Concerning the message status, the messages will be sorted in the following orders:

new > unread > read > replied > forwarded (for incoming mail)  
error sending > hold > in queue > sent (for outgoing mail)

Additionally, several flags are also taken into account:

- 1 important
- 2 marked
- 3 PGP encrypted
- 4 PGP signed
- 5 status report
- 6 contains attachments

With the option 'Rev', the order will be reversed (e.g. Z-A instead of A-Z).

### Y por

Here the secondary order of the messages in the chosen folder is specified. If for example mails are sorted by subject on a first instance, messages with the same subject can be sorted by date or author using this second key.

### Estadísticas AppIcon

Enable this if you want this folder's statistics to be added to those shown in the application icon that YAM usually puts on the Workbench screen. By default, only the stats for the 'Incoming' folder are noted there.

Exactly what data appears under the appicon depends on the label set in the [Miscellaneous settings](#) .

## Soporte de Lista de Correo

Since not all mailing list servers set the "Reply-To:" field to the correct address (which would be the mailing list address), YAM can help you to work around this problem, offering also some other nice tricks for a good measure.

When you reply to a mail contained in this folder, YAM checks if the data in the "To:" field of the original message is matched by the contents of the **To: pattern** field — if they do, the address entered in the **To: address** field will be inserted as the recipient instead of the recipient's address contained in the original message.

Additionally, if you have entered a **From: address**, this will replace your e-mail address when posting to the mailing list. This is useful if you use different e-mail addresses for different mailing lists, or just want to avoid SPAM.

You can also enter a **Reply-To: address** in case the mailing list software doesn't set this.

The **Autodetect** button will try to guess what **To: pattern** and **To: address** data should be used by scanning the first 5 messages in the folder using the Smith&Waterman algorithm to search for similarities between strings. This should make it easier to find the correct mailing list pattern.

Lastly, you can select the signature that will be used by default when replying or posting new messages to this mailing list.

Examples on how to use the mailing list support settings are given in the [Tips & tricks](#) chapter.