

Wikiprint Book

Title: Preferencias de Carpeta

Subject: YAM - Yet Another Mailer - es:Documentation/Windows/Foldersettings

Version: 3

Date: 30.01.2015 03:43:38

Table of Contents

En otros idiomas:	3
Preferencias de Carpeta	3

En otros idiomas:

- [English](#)
- **Español**
- [Français](#)

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 carpeas 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

Aquí se especifica la primera condición de ordenación de los mensajes de la carpeta seleccionada. Puede ordenar el correo por fecha de mensaje, fecha de enviado/recibido, remitente, destinatario, asunto, tamaño o estado. Respecto al estado de mensaje, los mensajes se ordenarán en el siguiente orden:

nuevo > no leído > leído > contestado > remitido (para correo entrante)
error de envío > borrador > en bandeja de salida > enviado (para correo saliente)

Adicionalmente, también se tienen en cuenta otras opciones:

1 importante
2 marcado
3 encriptado PGP
4 firmado PGP
5 información de estado
6 contiene anexos

con la opción 'Rev', el orden será al contrario (p.ej. Z-A en vez de A-Z).

Y por

Aquí se especifica la segunda condición de ordenación de los mensajes de la carpeta seleccionada. Si por ejemplo los mensajes son ordenados por asunto en primer instancia, los mensajes con el mismo asunto se pueden ordenar por fecha o remitente utilizando la segunda condición.

Estadísticas Appicon

Active esta opción si quiere que las estadísticas de la carpeta se añadan al icono de aplicación de YAM que usualmente se muestra en la pantalla del Workbench. Por defecto, sólo la información de la carpeta 'Entrada' está activa.

Exactamente que datos aparecen bajo el appicon depende de las opciones fijadas en las [Preferencias de Misceláneos](#).

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 puede ayudarle a solucionar este problema, ofreciéndole también algunos buenos trucos en buena medida.

Cuando contesta a un mensaje contenido en esta carpeta, YAM comprueba si la información del campo "Para:" del mensaje original coincide con el contenido del campo **Para: patrón** -- Si es así, la dirección introducida en el campo **Para: address** será insertado como destinatario en vez de la dirección del destinatario contenida en el mensaje original.

Adicionalmente, si ha introducido una **dirección De:**, éste reemplazará su dirección de correo cuando envíe a la lista de correo. Esto es útil si utiliza diferentes direcciones de correo para diferentes listas de correo, o simplemente quiere evitar SPAM.

También puede introducir una **dirección Responder-A:** en caso de que el software de la lista de correo no lo haga.

El botón de **Autodetectar** intentará adivinar que información **Para: patrón** y **Para: address** deberá ser utilizada mediante el escaneado de los 5 primeros mensajes en la carpeta utilizando el algoritmo de Smith&Waterman para buscar similitudes entre cadenas de texto. Esto debería facilitar la localización del patrón en la lista de correo.

Por último, puede seleccionar la firma que se utilizará por defecto cuando responda o envíe nuevos mensajes a esta lista de correo.

Ejemplos de cómo utilizar las preferencias de soporte de la lista de correo los puede encontrar en el capítulo de [Consejos & trucos](#).