

**in**

Sebastian Bauer Cuadrado

<b>COLLABORATORS</b>
----------------------

	<i>TITLE :</i>  in		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	Sebastian Bauer Cuadrado	January 19, 2025	

<b>REVISION HISTORY</b>
-------------------------

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

# Contents

<b>1</b>	<b>in</b>	<b>1</b>
1.1	Instrucciones de SimpleFind3 . . . . .	1
1.2	Copyright and disclaimer . . . . .	1
1.3	Introduction . . . . .	2
1.4	Qué se necesita ? . . . . .	2
1.5	Instalación de SimpleFind3 . . . . .	3
1.6	Uso desde la Shell . . . . .	3
1.7	Arranque desde WorkBench . . . . .	4
1.8	El Interface de Usuario . . . . .	4
1.9	Los Menus de SimpleFind . . . . .	5
1.10	Menu: Proyecto . . . . .	5
1.11	Opción: Usar Indices? . . . . .	5
1.12	Opción:No Salvar mientras? . . . . .	5
1.13	Opción: Ejecutar Script ARexx? . . . . .	5
1.14	Opción: Script Arexx... . . . .	5
1.15	Submenu: Nombre . . . . .	6
1.16	Submenu: Comentario . . . . .	6
1.17	Submenu: Contenido . . . . .	6
1.18	Submenu: Buscar por? . . . . .	6
1.19	Menu: Opciones . . . . .	6
1.20	Menu: Ventanas . . . . .	7
1.21	Menu: Ajustes . . . . .	7
1.22	Ventana Principal . . . . .	7
1.23	Ventana Principal : Ruta de Búsqueda . . . . .	8
1.24	Ventana Principal: Nombre . . . . .	8
1.25	Ventana Principal: Comentario . . . . .	8
1.26	Ventana Principal: Tamaño Min. . . . .	8
1.27	Ventana Principal: Tamaño Max. . . . .	8
1.28	Ventana Principal: Entre últimos . . . . .	8
1.29	Ventana Principal: Entre . . . . .	9

1.30 Ventana Principal: Bits de Protección . . . . .	9
1.31 Ventana Principal: Datatype . . . . .	9
1.32 Ventana Principal: Contenidos . . . . .	9
1.33 Ventana Principal: Maximo número de Directorios? . . . . .	9
1.34 Ventana Principal: Empezar Búsqueda . . . . .	9
1.35 Ventana de Resultados . . . . .	10
1.36 Ventana del Manejador de Indices . . . . .	10
1.37 Ventana del Manejador de Indices: Listado de Indices disponibles . . . . .	10
1.38 Ventana del Manejador de Indices: Crear Indice . . . . .	10
1.39 Ventana del Manejador de Indices: Actualizar Indice . . . . .	10
1.40 Ventana del Manejador de Indices: Borrar Indice . . . . .	10
1.41 Ventana de Configuración . . . . .	11
1.42 Configuración: General . . . . .	11
1.43 Configuración: Botones . . . . .	11
1.44 Configuración: Menu Popup . . . . .	11
1.45 Configuración: Menu Extra . . . . .	12
1.46 Configuración: Salida . . . . .	12
1.47 Futuro . . . . .	12
1.48 Fallos Conocidos . . . . .	12
1.49 Historia . . . . .	13
1.50 Histaoria de la Documentación . . . . .	13
1.51 Donde encontrarme? . . . . .	13
1.52 Quienes me han ayudado . . . . .	14
1.53 El Proceso de Búsqueda . . . . .	15
1.54 Indices . . . . .	15
1.55 Action . . . . .	15
1.56 String Mode . . . . .	15
1.57 Comandos . . . . .	16
1.58 Comando Interno: Archive . . . . .	16
1.59 Comando Interno: Copy . . . . .	16
1.60 Comando Interno: Move . . . . .	16
1.61 Comando Interno: Delete . . . . .	16
1.62 Comando Interno: Execute . . . . .	16
1.63 Comando Interno: Show . . . . .	16
1.64 Comando Interno: Info . . . . .	17
1.65 Comando Interno: Unpack . . . . .	17
1.66 Comando Interno: All . . . . .	17
1.67 Comando Interno: Clear . . . . .	17
1.68 Comando Interno: Invert . . . . .	17
1.69 Qué es esto ? Un español trabajando ;-)	17

# Chapter 1

## in

### 1.1 Instrucciones de SimpleFind3

SimpleFind3 1.0 Amigaguide

Aunque el idioma nativo del **autor** es el alemán, ha conseguido que alguien haya traducido el programa y estos documentos al español, así que cualquier fallo ortográfico, sintáctico o tipográfico son suyos (del español). Así que si necesita alguna clarificación de cualquier punto sobre el manual, puede contactar con **él**. Si él no le da la suficiente información (y podría si es que la pregunta es muy técnica), ENTONCES contacte **conmigo**.

Atención! Este texto se ha diseñado para usarse con la versión 40 del amigaguide.datatype, que se suministra con el AmigaDOS 3.1. Bajo otras versiones, esta guía podrá aparecer "poco menos que liada". Tenga en cuenta que si usa la Kickstart 3.0, usted podría usar el AmigaDOS 3.1, que incluye esa datatype.

General:

**Copyright** Copyright y responsabilidades **Introducción** Qué es lo que hace ? **Necesario** Qué necesita ? **Instalación** Como instalar (y desinstalar) ?

En Uso:

**Arranque desde CLI** Empezar desde una ventana Shell **Arranque desde Workbench** Empezar desde el Workbench **Interface de Usuario** Menus y Ventanas **Ajustes** Ajustes de SimpleFind3 Puerto ARexx Interface ARexx

Más información:

**Errores y fallos** Me queda alguno por ahí ? **Futuro** Qué añadiré luego ? **Historia** Qué es lo que se ha hecho ? **Historia de esta Guía** Qué ha cambiado en esta Guía ? **Autor** Donde mando los fallos del Programa ? **Gracias ...** Quien me ha ayudado ?

### 1.2 Copyright and disclaimer

Derechos reservados

(c) Copyright 1997-1999 **Sebastian Bauer**

Simplefind es Freeware. Puede darselo a cualquiera siempre y cuando le de todos los ficheros incluido con el programa y sin modificar, y sin que usted obtenga ningún beneficio por su distribución. SimpleFind puede ser publicado en un CD (por ejemplo, un CD de portada de una revista de Amiga) siempre que esa revista me mande una copia de ese CD gratis.

Aspectos legales

NO SE OFRECE NINGUNA GARANTIA CON ESTE PROGRAMA, HASTA DONDE LO PERMITEN LAS LEYES. A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE EN EL COPYRIGHT, ESTE PROGRAMA SE ENTREGA "COMO ES", SIN NINGUN TIPO DE GARANTIA, NO SOLO LIMITADA A LAS GARANTIAS IMPLICITAS EN LAS LEYES DEL MERCADO O A LAS NECESIDADES DE UN PARTICULAR. USTED ASUME CUALQUIER RIESGO SOBRE LA CALIDAD O LA

FUNCIONALIDAD DE ESTE PROGRAMA. AUNQUE EL PROGRAMA TUVIESE ALGUN PROBLEMA, USTED ASUME EL COSTE DE UNA POSIBLE REPARACIÓN O CORRECCIÓN.

EL AUTOR NO OFRECE NINGUNA GARANTIA POR ESTE PROGRAMA, NI SE RESPONSABILIZA DE POSIBLES PERDIDAS DE DATOS, O MALFUNCIONAMIENTO DE LA MAQUINA, O FALLO GENERAL DE LA MÁQUINA POR EL USO DE ESTE PROGRAMA, O POR UN POSIBLE FALLO DE EL PROGRAMA DEBIDO A OTROS PROGRAMAS.

## 1.3 Introduction

### Introducción

SimpleFind es una herramienta de Búsqueda para tu Amiga. Busca en un directorio especificado un fichero o una cadena de texto que concuerde con el nombre de ficheros, y los muestra. Despues puede copiarlos, borrarlos, comprimirlos o descomprimirlos o renombrarlos.

Características - Permite búsquedas por nombre, comentario, tamaño o fecha - Se admiten comodines del AmigaDOS en la cadena de búsqueda - **Indices** para búsquedas más rápidas - Te permite copiar, borrar, ver y renombrar - Botones y menus configurables - Facil e intuitivo Interface de usuario usando GadTools - Soporta Shell - Puerto ARexx simple - y mucho más

Se que hay muy buenas utilidades en el mercado, pero muchas de ellas usan MUI, y otras no tienen interface de usuario. Quise hacer uno que tuviese una Interfaz clara y concisa y que no necesitase MUI (Esto no quiere decir que no me guste MUI. MUI es muy bueno para hacer buenos Interfaces de usuario, sin los cuales no habría tan buenos navegadores WEB, por ejemplo)

Otra razón es que quería comprobar mis conocimientos de programación (este es mi primer programa)

Esto era para versiones anteriores a SimpleFind3. Ahora SimpleFind3 necesita de MUI ;-)) La razón es por que he reescrito la mayor parte de SimpleFind3. Y, por supuesto, es mucho mas facil crear un Interfaz de Usuario con MUI que con GadTools. De todas formas, espero crear una versión GadTools (quizas con otra libreria) ;-))

## 1.4 Qué se necesita ?

### Lo que se necesita

SimpleFind necesita al menos la KickStart 3.0. Debería funcionar con un MC68000 aunque no es recomendable.

SimpleFind3 tambien necesita MUI (al menos esta versión). En mi sistema tengo MUI 3.8 instalado, pero no se si funcionará con versiones anteriores de MUI.

Para usar scripts es necesario que el fichero 'Execute' este en el directorio 'C:'. Pero no creo que eso sea un gran problema

SimpleFind tambien soporta algun compresor (LZX, LHa), asi que si quieres usarlos deben estar instalados (aunque imagino que al menos el LHa estara instalado en tu disco duro). UnTGZ y UnZip son necesarios para descomprimir los ficheros TGZ (.tar) y los ficheros ZIP (.zip)

Si estan disponibles, SimpleFind usará tambien estas librerias :

wbstart.library

©1997 por Stefan Becker. Necesaria si quieres ejecutar programas de Workbench desde SimpleFind.

Aminet: util/libs/wbstart.lha

OpenURL ©1998 por Troels Walsted Hansen. Se usa en este documento para lanzar tu navegador y ver mi página web

Aminet: comm/www/OpenURL10.lha

SimpleFind no necesita estas librería para funcionar, pero le dan alguna que otra característica más.

## 1.5 Instalación de SimpleFind3

### Como Instalar SimpleFind3

Para instalar SimpleFind3 simplemente copialo en el directorio que prefiera.

Desde la versión 2.5 encontrarás un script de instalación. La ventaja es que puedes seleccionar cualquier otro juego de iconos (que si no, deberías instalar manualmente). Ademas no necesitaras quitar ficheros innecesarios a mano (como los catalogos no deseados). Si lo instalas sobre una instalación anterior los Tooltypes no serán cambiados, ni tus preferencias.

### Como quitar SimpleFind3

Si decides borrar SimpleFind3 de tu Disco duro (Por que querrías hacerlo ??) simplemente borra el programa del directorio donde está. Si crees que le falata alguna característica, o se te ocurre alguna idea para mejorar el programa, por favor [contacta](#) conmigo.

## 1.6 Uso desde la Shell

### Uso desde la Shell

SimpleFind3 tiene un uso standard desde AmigaDOS , y es como este:

DIR/M, NAME/K, COM=COMMENT/K, MINSIZE/K, MAXSIZE/K, WITHIN/K, BETWEEN/K, PROT/K, DATATYPE/K, CONTENTS/K, EXACT=EXACTNAME/S, EXACTCOM/S, CASENAME/S, CASECOMMENT/S, CASECONTENTS/S, USEINDEX/S, NOSIZES/S, NODATES/S, LFORMAT/K, GUIMODE/K, PREFSFILE/K

DIR/M Este define los directorios desde los que se empezara a buscar.

NAME/K Una cadena (tipo Amiga-DOS) que describe el Nombre.

COM=COMMENT/K la cadena de Comentario. (cumple con comodines de AmigaDOS).

MINSIZE/K Tamaño Mínimo. Despues del número puedes especificar la unidad. (m=MegBytes; k=KiloButes; b=Bytes (por defecto) Ejemplo: MINSIZE=640 (640 Bytes)

MAXSIZE/K Tamaño Máximo. Despues del número puedes especificar la unidad. (m=MegBytes; k=KiloButes; b=Bytes (por defecto) Ejemplo: MAXSIZE=100k (100 Kilo Bytes)

WITHIN/K Aqui especificas la edad máxima del fichero que quieres buscar. El formato esta dividido en dos partes. La primera parte es un número y la segunda una cadena a elegir: MON (Meses), D (Días), H (Horas), MIN (Minutos) Ejemplo: WITHIN=5d

BETWEEN/K El fichero debe haber sido creado entre dos fechas. El formato es el tipico "Principio-Final". El formato de la fecha depende de las características definidas dentro del Workbench (Locale).

PROT/K Define los bits de protección que los ficheros deberían tener. SimpleFind soporta los bits r, w, e, d, h, s, p, a . Si pones el Signo "-" antes del bit, significa que ese bit debe ser puesto a 0 para ser encontrao. Los bits que no se indiquen seran ignorados.

DATATYPE/K Define el Grupo de Datatype del fichero. Para indicar a que grupo de Datatypes pertenece el fichero a buscar, SimpleFind necesita la libreria standard datatype.library. En el idioma Castellanos son Sistema, Texto, Documento, Sonido, Instrumento, Musica, Imagen, Animación, y Pelicula. Por supuesto debes tener los datatypes apropiados instalados ;-)

CONTENTS/K Con el uso de esta opción puedes buscar a traves de ficheros por una cadena determinada. Las lineas que tengan esa determinada cadena, serán mostradas en una ventana aparte.

EXACT=EXACTNAME/S SimpleFind3 no añade el comodin #? al principio y final de la cadena de nombre.

EXACTCOM/S SimpleFind3 no añade el comodin #? al principio y final de la cadena de comentario.

CASENAME/S Hace que SimpleFind3 ignore si el nombre esta en mayuscula o no.

CASECOMMENT/S Hace que SimpleFind3 ignore si el comentario esta en mayusculas o no.

CASECONTENTS/S, Hace que SimpleFind3 ignore si el contenido esta en mayusculas o no.

USEINDEX/S Usa el Indice para la ruta de busqueda si existe.

NOSIZES/S No muestra el tamaño de los ficheros.

NODATES/S No muestra la fecha de la los ficheros.

LFORMAT/K

Define el formato de salida de SimpleFind. %b ..... Muestra los bits de protección del fichero %c ..... Muestra los comentarios de los ficheros %d ..... Muestra la fecha de los ficheros %t ..... Muestra la hora de los ficheros %f, %p ... Muestra la ruta de los ficheros (con '/') %w ..... Muestra la ruta de los ficheros (sin '/') %n ..... Muestra el nombre %l ..... Muestra el tamaño en bytes

Para reservar algun espacio añade un número entero positivo despues de '%' para justificación a la derecha , o negativo para justificación a la izquierda. Un punto '.' entre el '%' y el número, significa que el siguiente números el limite de la cadena. Por defecto se usa : "%-25n %8l %b %d %t %w"

GUIMODE/K Permite que controles el Modo del Interfaz gráfico de SimpleFind. Se reconcen las siguientes palabras clave:

NOGUI ..... modo shell (por defecto) SHOWGUI ..... abre el Interfaz QUICKSTART ... Abre la **Ventana Principal** y empieza a buscar FASTERSTART .. empieza a buscar sin abrir la **Ventana Principal**

Por Ejemplo: GUIMODE=QUICKSTART

PREFSFILE/K El nombre y la ruta del fichero de preferencias que SimpleFind cargará cuando abra su Interfaz de usuario.

(Por defecto estará en PROGDIR:SimpleFind.prefs)

## 1.7 Arranque desde WorkBench

Arrancando desde el WorkBench

SimpleFind puede ser arrancado desde el WorkBench, haciendo un Doble-clik en su icono.

SimpleFind soporta Multi-selección, asi que si Seleccionas el icono de SimpleFind y luego, con la tecla SHIFT pulsada, seleccionas una partición o un cajón, este se usará como ruta inicial de busqueda.

Tool Types

Actualmente hay seis ToolTypes.

PREFSFILE Aqui puedes especificar la ruta y el nombre del fichero de preferencias que se creara cuando selecciones **Salvar por defecto** en el **menu** y es el que se carga al empezar SimpleFind3. (Por defecto PROGDIR:SimpleFind3.prefs)

IMAGE Ruta donde esta la imagen que se verá en la **Ventana Principal**

## 1.8 El Interface de Usuario

El interface de Usuario

El Interface de Usuario de SimpleFind consiste, basicamente, en cuatro ventanas. Todas las ventanas son accesibles desde los **Menus**.

Si ejecutas SimpleFind normalmente, primero veras la **Ventana Principal**. Dentro de esta ventana tendras todo lo necesario para controlar todos los detalles de busqueda y, luego, empezar la busqueda.

Cuando presiones el Botón "Empieza Busqueda", en el fondo de la ventana, aparecerá una nueva ventana, la **Ventana de Resultados**. En ella veras los ficheros encontrados tan pronto como el **Proceso de Busqueda** se acabe. Luego podrás manipular los ficheros encontrados (por ejemplo, copiarlos a otro directorio, comprimirlos, borrarlos ...). Los botones que ves en la parte de abaja de esa ventana pueden ser configurados con el programa de preferencias.

Si seleccionas la opción "Indices/Manejador de Indices..." desde el **Menu**, la **Ventana del Manejador de Indices** aparecerá. Aqui es donde puedes crear, borrar y actualizar los **Indices**.

Las preferencias cambiadas en la ventana **Ajustes** que aparecen tras seleccionar la opción del Menu "Ajustes/Configuración..."

Ventanas: **Ventana Principal** Control sobre la busqueda **Ventana de Resultados** Muestra los ficheros encontrados **Ventana del Manejador de Indices** Controla tus Indices **Ventana de Ajustes** Modificar los ajustes de SF



## 1.9 Los Menus de SimpleFind

### Menu

Los menus de SimpleFind son accesibles desde "casi" cualquier ventana. Con los menus podrás acceder a funciones importantes. SimpleFind tiene los siguientes menus:

**Proyecto** Información **Opciones** Opciones varias **Ventanas** Las Ventanas de SimpleFind3 **Ajustes** Cambiar ajustes de SimpleFind3

## 1.10 Menu: Proyecto

### Menu Proyecto

El menú Proyecto tiene 4 opciones:

Sobre... Muestra la información sobre el copyright, autor (Hey, soy yo ;- ) ), y el traductor.

Sobre MUI... Muestra el Requester de información de MUI.

Ejecutar Script ARexx... Abre un requester ASL en el que puedes elegir un Script ARexx para ser ejecutado

Salir Termina la ejecución de SimpleFind3 sin avisar al usuario.

## 1.11 Opción: Usar Indices?

### Usar Indices?

Si esta activada, SimpleFind3 usa el fichero Indice para esa busqueda en el directorio deseado, si el Indice existe

## 1.12 Opción:No Salvar mientras?

### No Salvar Mientras?

Si esta activada, SimpleFind3 no salvará los contenidos de la busqueda (al igual que anteriores versiones)

## 1.13 Opción: Ejecutar Script ARexx?

### Ejecutar Script ARexx?

Si esta activada, SimpleFind3 ejecuta el script deseado (ver **Opciones/Script ARexx...**) cuando selecciones el grupo en la ventana de Lista de Grupos.

## 1.14 Opción: Script Arexx...

### Script Arexx..

Si se elige esta opción, se abre un requester ASL donde puedes elegir un Script ARexx que se ejecutará tan pronto como se elija ese grupo (ver tambien **Opciones/Ejecutar Script ARexx?**)

---

## 1.15 Submenu: Nombre

Submenu Nombre

Aquí puedes alterar opciones respecto al Nombre de los ficheros. Hay estas opciones disponibles:

Importan Mayusculas? Si se activa, SimpleFind3 tendra en cuenta si escribes en Mayusculas

Exacto? Si se selecciona SimpleFind3 no añade #? alrededor de la cadena de busqueda, luego busca SOLO ficheros que se llamen igual que la cadena

## 1.16 Submenu: Comentario

Submenu Comentario

Aquí puedes alterar opciones respecto al Comentario de los ficheros. Hay estas opciones disponibles:

Importan Mayusculas? Si se activa, SimpleFind3 tendra en cuenta si escribes en Mayusculas

Exacto? Si se selecciona SimpleFind3 no añade #? alrededor de la cadena de busqueda, luego busca SOLO comentarios que se llamen igual que la cadena

## 1.17 Submenu: Contenido

Submenu Contenido

Aquí puedes alterar opciones respecto al Contenido de los ficheros. Hay estas opciones disponibles:

Importan Mayusculas? Si se activa, SimpleFind3 tendra en cuenta si escribes en Mayusculas

Forzar a modo cadena? Si se activa , habilitas el **Modo Cadena**

## 1.18 Submenu: Buscar por?

Submenu Buscar por ?

Aquí puedes especificar que tipo (ficheros o directorios) deben aparecer tras la busqueda

Ficheros Solo busca ficheros

Directorios Solo busca directorios

Ficheros y Directorios Busca ficheros y directorios

Dentro de comprimidos? Buscar ,tambien, ficheros en archivos comprimidos (Lha/LZX) ?

## 1.19 Menu: Opciones

Menu de Opciones

Aquí puedes cambiar ciertos aspectos de la búsqueda dentro de cada grupo.

**Usar Indices?**

Usa los ficheros Indice

**No salvar entre?** No salvar las fechas en la opción Entre

**Ejecutar Script ARexx?** Ejecuta un script ARexx

---

**Nombre »**

Algunas opciones que afectan a la búsqueda por Nombre

**Comentario »** Algunas opciones que afectan a la búsqueda por Comentario

**Contenidos »** Algunas opciones que afectan a la búsqueda por Contenido

**Busacar por »** Los tipos por los que debe buscar SimpleFind3

**Script ARexx ...**

Especifica el script ARexx

## 1.20 Menu: Ventanas

Menu Ventanas

Abre o Activa las diferentes ventanas de SimpleFind3.

## 1.21 Menu: Ajustes

Menu de Ajustes

Aquí puedes alterar los ajustes de SimpleFind3: Búsqueda rapida? Empieza la búsqueda tras introducir la cadena a buscar

Configuración... Abre la **Ventana de Ajustes**

MUI... Abre la configuración de MUI

Cargar Ajustes... Carga los ajustes seleccionados

Salvar Ajustes Salva los ajustes en el último fichero seleccionado

Salvar Ajustes como... Salvar los ajustes en una ruta específica

Salvar Ajustes como defecto Salva los ajustes en la ruta por defecto

## 1.22 Ventana Principal

Ventana principal

La ventana principal se abre tras ejecutar el programa. En esta ventana puedes especificar el criterio para el **Proceso de Búsqueda**.

Esta dividida en tres secciones. En la izquierda puedes manejar los grupos de búsqueda. A la derecha puedes especificarlos y con el botón de abajo, el **Proceso de Búsqueda** puede empezarse.

Lista de Grupos de Búsqueda Aquí puedes manejar los Grupos. Puedes crear un nuevo grupo, renombrarlo o borrarlo.

Los Grupos de 'Opciones de Búsqueda' Este es el grupo donde puedes especificar los criterios para cada grupo de búsqueda. Estos grupos son usados por el **Proceso de Búsqueda**

**Ruta de Búsqueda** La ruta donde SF3 buscará

**Max. Directorios** Número máximo de Directorios en que buscar

**Nombre** Busca por Nombres de ficheros

**Comentario** Busca por los comentarios

**Tamaño Min.** Tamaño minimo del fichero

**Tamaño Max.** Tamño máximo del fichero

**Entre Ultimos** Busca ficheros en una fecha muy particular

---

**Entre** Busca entre dos fechas

**Bits Prot.** Busca por los bits de protección

**Datatype** Busca por los datatypes

**Contenidos** Busca una cadena en los ficheros

El botón 'Empezar Búsqueda...' Cuando hayas terminado de definir las opciones , pulsa el botón **Empezar Búsqueda...**

## 1.23 Ventana Principal : Ruta de Búsqueda

Ruta de Búsqueda

Es la ruta donde SimpleFind3 empezará a buscar. Hay tres formas de indicar la ruta:

- ° Puedes introducirlo manualmente dentro de la zona para ello. Varias Rutas se separan con '|'.
- ° Puedes presionar el botón (carpeta) que te hará aparecer un requester.
- ° Puedes presionar el botón de la derecha (Lupa). Esto hará que salga una lista de dispositivos (multiseleccionable). Puedes elegir uno y presionar el botón OK.

## 1.24 Ventana Principal: Nombre

Nombre

Si esta opción esta activada, SimpleFind3 comparará los nombres de los ficheros con la cadena de búsqueda. Si un nombre concuerda se interpretará como válido.

## 1.25 Ventana Principal: Comentario

Comentario

Si esta opción esta activada, SimpleFind3 comparará los comentarios de los ficheros con la cadena de búsqueda. Si un comentario concuerda se interpretará como válido.

## 1.26 Ventana Principal: Tamaño Min.

Tamaño mimimo

Si esta opción esta activada SimpleFind3 compara el tamaño del fichero con el número dado por el usuario. Si el tamaño es mayor o igual que el número se considerará valido

## 1.27 Ventana Principal: Tamaño Max.

Tamaño Maximo

Si esta opción esta activada SimpleFind3 compara el tamaño del fichero con el número dado por el usuario. Si el tamaño es menor o igual que el número se considerará valido

## 1.28 Ventana Principal: Entre últimos

Entre los últimos

Si esta opción esta activada, SimpleFind3 compara la fecha de creación del fichero con el número dado por el usuario. Si la fecha esta entre el rango especificado se dará por valido

---

## 1.29 Ventana Principal: Entre

Entre

Si esta opción esta activada, SimpleFind3 compara la fecha de creación del fichero con la dos fechas dadas por el usuario, Si la fecha esta entre esas dos, se dará por valido.

## 1.30 Ventana Principal: Bits de Protección

Bits de Protección

Si esta opción esta activada, SimpleFind3 chequea los bits de protección de los ficheros. Si concuerdan, se dara por valido. Los siguientes bits son validos: r, w, e, d, h, s, p, a. Dentro de la cadena, el signo menos '-' quiere decir que no está puesto. Los bits que no se pongan seran ignorados. Presionando en el botón de la derecha de la cadena se abra una ventana y podras elegir los bits necesarios.

Ejemplo Bits de Protección : -ar Todos los ficheros que no tengan el bit a seleccionado y el bit r puesto serán validos.

## 1.31 Ventana Principal: Datatype

Datatype

Si esta opción esta activada los ficheros deben pertenecer a un datatype seleccionado. Si se encuentra sera dado como válido. Presiona el botón de la derecha para ver los diferentes tipos de fichero. La dtype.library es usada, y necesitaras tener instalados los datatypes necesarios. Esta opción no es valida en ficheros dentro de archivos comprimidos.

## 1.32 Ventana Principal: Contenidos

Contenidos

Si esta opción esta activada, SimpleFind3 buscará dentro de los ficheros una cadena de texto especificada por el usuario. Si se encuentra la cadena en un fichero, se dara por valido. Las cadenas encontradas en los archivos seran expuesta en una ventana diferente, que se abrirá tan pronto presiones en una de las entradas de la [Ventana de Resultados](#). Esta opción hará más lento el proceso de busqueda. Tampoco funciona en la busqueda de ficheros dentro de ficheros comprimidos.

## 1.33 Ventana Principal: Maximo número de Directorios?

Directorios Max.

Esto indica a SimpleFind3 la cantidad de directorios en los que buscar.

## 1.34 Ventana Principal: Empezar Busqueda

Empezar Busqueda

Esto comenzará el {" Proceso de Busqueda " link CONCEPT\_SEARCHPROCESS}. Los resultados se mostraran en la [Ventana de Resultados](#). Durante una busqueda, se puede cancelar la operación con la tecla 'Esc' o presionando en el gadget de cierre de la ventana de resultados.

## 1.35 Ventana de Resultados

### Ventana de Resultados

Aquí podrás ver un listado de los ficheros que se encuentran tras la búsqueda. Presionando en una de las entradas , seleccionaras el fichero. El número de ficheros se mostrará en la cadena de texto bajo la lista.

Los botones que encontraras debajo, son configurables (ver la sección [Ajustes / Botones](#) ).

Si se desea tambien hay disponible un menu PopUp que es completamente configurable tambien ( ver la sección [Ajustes / Popup Menu](#) ). El menu se muestra si presiona el botón derecho del ratón sobre la lista de resultados.

Si usas los ajustes por defecto verás los siguientes botones: [Información](#) Recuadro de información del Workbench [Copiar](#) Copiar los ficheros seleccionados [Borrar](#) Borrar los ficheros seleccionados [Mostrar](#) Muestra los ficheros seleccionados [Comprimir](#) Comprime los ficheros seleccionados [Descomprimir](#) Descomprime los ficheros seleccionados

## 1.36 Ventana del Manejador de Indices

### Ventana del Manejador de Indices

Aquí es donde podrás manipular los [Indices](#). Aquí podrás crearlos, borrarlos y actualizar tus indices.

Los Indices disponibles se verán en la [Lista](#). Veras los siguientes Botones : [Crear...](#) Crear un Indice nuevo [Actualizar](#) Actualizar el Indice actual [Borrar](#) Borrar el Indice actual

## 1.37 Ventana del Manejador de Indices: Listado de Indices disponibles

### Listado de los Indices disponibles

La lista muestra los indices disponibles. Podrás ver los Indices que se han creado y para que directorios, o particiones, y cuando fue la última vez que se actualizaron Para seleccionar uno, solo haz un click del botón izquierdo del ratón sobre el Indice o usa las teclas de cursor. Si haces un doble click, o presionando ENTER, cambiará la ruta de búsqueda en [Ruta de Búsqueda](#) en la [Ventana Principal](#).

## 1.38 Ventana del Manejador de Indices: Crear Indice

### Crear

Presionando este botón se creara un nuevo Indice. Aparecerá un requester para seleccionar el Volumen, partición o directorio a elegir

## 1.39 Ventana del Manejador de Indices: Actualizar Indice

### Actualizar

Presionando este botón se Actualizará el Indice seleccionado.

## 1.40 Ventana del Manejador de Indices: Borrar Indice

### Borrar

Presionando este botón se borrar el Indice seleccionado.

---

## 1.41 Ventana de Configuración

### Ventana de Configuración

Aquí puedes configurar aspectos importantes de SimpleFind3 para ajustarlo a tus necesidades. Al principio veras todas las opciones. Presionando en un nombre cambiaras a la pagina de configuración. La página actual esta visible en la mitad de la ventana. En la parte de abajo aparecen dos botones: OK y CANCELAR.

Paginas: **General**

Cosas Útiles

**Botones** Configura los botones de la ventana de Resultados

**Menus PopUp** Configura los Menus PopUp

**Menu Extra** Configura el Menu Extra

**Salida** Configura la salida de datos en la ventanba de Resultados

## 1.42 Configuración: General

### Configuración General

Fichero de Opciones El nombre del fichero donde se guardaran las opciones.

Directorio de Indices El directorio donde se almacenaran los ficheros Indice.

Directorio Descomprimir El directorio para descomprimir los ficheros

Compresor El compresor a usar para comprimir los ficheros.

Doble Click Ejecuta esa **Acción** cuando se hace un doble click en la Ventana de Resultados.

## 1.43 Configuración: Botones

### Botones

Aquí puedes configura los botones que aprecen en la **Ventana de Resultados**. La página tiene una lista, dos cadenas de texto, un interruptor ciclico y varios botones.

En la lista veremos los nombres de los botones disponibles. Cada entrada es un botón, excepto la que es una linea , que es un separador entre los grupos de botones. En la **Ventana de Resultados** vemos diferentes grupos en diferentes lineas.

Debajo de la lista hay una cadena de texto en la que puedes cambiar el nombre del botón que esta seleccionado. En el Nombre , la letra subrayada ( \_ ) es el atajo de teclado.

Bajo esta cadena de texto hay otra. Aquí puedes especificar la **Acción** que se ejecutara al presionar el botón.

## 1.44 Configuración: Menu Popup

### Menu PopUp

Esta página es similar a la de **Botones** ,pero en vez de crear botones creas entradas para los menús PopUp. Aquí los grupos no existen, pero puedes usar separadores.

El menu PopUp aparece si presionas el botón derecho del ratón sobre la **Ventana de resultados** Y si esta instalada la popup-menu.library .

## 1.45 Configuración: Menu Extra

### Menu Extra

Esta página es similar a la de **Botones**, pero en vez de crear botones creas entradas para el Menu Extra. Aquí los grupos no existen, pero puedes usar separadores.

## 1.46 Configuración: Salida

### Salida

Aquí puedes cambiar fácilmente la salida de los datos que se ven en la **Ventana de Resultados**.

Dentro de la lista hay elementos que puedes elegir. Si seleccionas uno, podrás cambiarlo de lugar, su justificación (con un botón cíclico), y cuando debe ser activado (cuando hagas un doble click en la columna del nombre). Las entradas desactivadas están rodeadas de Corchetes. by brackets.

## 1.47 Futuro

### Futuro

Tengo intención de hacer lo siguiente:

- versión con GUI gadtools - poner opciones perdidas desde v2.5 (autoactualización de Índices, notificación Arexx, .... - cualquier sugerencia que tengas y que sea interesante. (por ejemplo ,no pondre un juego o una opción de dibujo ;-)) )

La primera es la que más prioridad tiene (y tus sugerencias, claro).

Pero lo que no quiero poner es soporte Directo de los Filetypes, por que ya lo tenemos (indirectamente). Usa una Herramienta que soporte identificación de Datatypes en vez del visor por defecto de SimpleFind3. Hay muchos para elegir y este metodo me funciona muy bien.

## 1.48 Fallos Conocidos

### Problema 1

Alguna gente me dice que la actualización de Índices no es correcta.

#### Mi Explicación

Esta opción aun no es perfecta ;-)

Otra razón es que el Sistema Operativo no cambia la fecha del fichero si solo cambias el comentario.

#### Solución

Si la causa es sobre los comentarios del fichero, no puedo hacer nada ;-)

De todas formas me podría servir de ayuda que me mandases el Índice defectuoso y el original. Pero por favor, mi cuenta de e-mail es limitada. Comprime los ficheros con Lha o con LZX . Mi cuenta no acepta más que 250Kb.

### Problema 2

El botón de Información no funciona si uso Dopus como reemplazo del WB. (gracias a Manfred Ambros)

#### MI Explicación

La función que usa SimpleFind3 necesita que se haya cargado previamente el WB. Si usas Dopus en vez del WB la función original del WB no se carga y por eso no funciona.

#### Solución

---



Usar un Parche para el comando INFO.

He oido que Dopus >=5.66 tiene una opción para corregir ese problema.

Hay una variable de entorno que soluciona esto. Se llama "PatchWBInfo". Creala en ENV:Dopus y asegurate que este a "1".

Tambien puedes usar el programa "DO5ExtPrefs", que ya va por la v1.6, de Jens Weyer.

## 1.49 Historia

Historia

Y ahora, la MUY larga historia de SimpleFind3:

Versión 1.0 (22.08.99) - primera versión pública de SimpleFind3.

## 1.50 Histaoria de la Documentación

Documentación

Esta es la historia de esta manual.

Versión 1.0 - primera versión

## 1.51 Donde encontrarme?

Autor

Esta el la primera versión públeca del re-escrito SimpleFind3, asi que puede tener MUCHOS errores Si encuentras un fallo (incluso en este texto) o tienes alguna sugerencia para mejorar el programa , por favor contacta conmigo.

Tambien, si estas interesado en traducir el catalogo a tu idioma, te mandare los ficheros necesarios para esta labor. Actualmente, SimplFind3 esta traducido a los siguientes lenguajes:

Noruego por Eirik Bogsnes y Robert Taje Frances por Alexander Lärz Español por Ignacio Garcia Cuadrado Sueco por Fredrik Ismyren Croata por Ivan Kosak Horuego por Johan Banis

La guía en aleman fue traducida por Jürgen Urbanek, la española por Ignacio Garcia Cuadrado y la noruega por Johan Banis.

Muchas gracias a todos ellos.

Tambien quiero agradecer a todos aquellos que me han ayudado en el desarrollo de este programa, ya fuera consultando dudas, dando sugerencias o reportando errores. Espero que SimpleFind3 tenga la misma acogida ;-)

Si has hecho algún Icono para SimpleFind3, me gustaría que me lo mandases. Será incluido en la siguiente entraga de SimpleFind3.

Ah!, desde luego aceptare cualquier cosa que me mandes, como discos duros, tarjetas graficas, discos CDs o dinero ;-)))

Dirección: Sebastian Bauer Neustädter Str. 50 07768 Kahla Alemania

Puedes encontrarme en Internet en la siguiente dirección (si tienes YAM instalado presiona AQUI ) Si no usas YAM, mi dirección es : [sebauer@t-online.de](mailto:sebauer@t-online.de)

Tambien tengo una Pagina Web. No es la mejor pero allí encontraras la última versión oficial de SimpleFind3. Ademas tengo otros programas ;-))

Para la gente que tenga instalada OpenURL, solo presiona en el botón.

<http://home.t-online.de/home/sebauer/>

(idioma aleman)

<http://home.t-online.de/home/sebauer/english.html> (idioma ingles)

---

## 1.52 Quienes me han ayudado

Gracias

Quiero agradecer a las siguientes personas por que me han ayudado con mi programa SimpleFind. Sin ellos SimpleFind no sería lo que es hoy.

Alexander Lärz - por la traducción al frances y ser un buen amigo

Andre Lehmann - por los documentos en Aleman hasta la v 1.8, fallos encontrados y muchas sugerencias (Andre, wo bleibst du denn? Ich hoffe du meldest dich wiedermal bei mir)

Andreas Meyer - por sus e-mails

Arthur Dent - por sus emails y sugerencias

Bahman Moallem - por encontrar fallos y sugerirme ideas

Christoph Bubel - por probar versiones beta

Eirik Bogsnes - por el catalogo en Noruego

Jürgen Urbanek - por sus sugerencias, las imagenes de SimpleFind, la guía en aleman y por probar versiones beta

Jørn Ove Nilsen - por ser el primero que me mandó un e-mail y sus sugerencias

Keith Himmelreich - por reescribir este documento

Manfred Ambros - por las sugerencias y encontrar fallos

Mario Kuban - por su correo

Michael Taylor - por su correo

Nils Görs - por sus ideas y probar versiones beta

Michael Kuban - por su correo

Odd H. Sandvik - por su correo

Robert 'AMON' Falk - por ese fallo que encontré

Robert Taje - por sus ideas, probar las versiones beta y un poco de charla ;-)

Roland Bengtsson - por sus ideas y ejemplos de multitarea

Sebastian Becker - por encontrar fallos y su correo

Sitsofe Wheeler - por encontrar fallos y su correo

Steve Baker - por corregir este documento (no puedo contactar contigo, el correo me rebota ;-( ))

Timo Kaikumaa - por encontrar fallos, el catalogo Finlandes y su ayuda con el puerto ARexx

Thomas Newsom - por su correo

Ignacio García Cuadrado - Por el catalogo y los documentos en Español, y esa imagen del Boing ;-)

Estas personas me han ayudado directamente a mejorar SimpleFind. Pero hay más gente a quien estar agradecidas. Sin ellas SimpleFind tendría menos opciones, o quizás ni existiría ;-)

Jay Miner y los demas creadores del Amiga - por hacer el mejor ordenador del mundo

Grupo de desarrollo del Amiga OS - por un OS tan bueno

Gateway 2000 - por la compra del Amiga y su futuro. Contamos con vosotros.

Henrik Isaksson - por su librería popupmenu.library.

Stefan Becker - por su librería wstart.library.

Thomas Baust - por su programa HunkShort , que use para reducir el tamaño de SimpleFind

Bahman Moallem - por su librería ctrequest.library

Y tambien a esas personas que ayudan a mi ordenador preferido, el Amiga.

Espero no haberme olvidado de nadie. Si lo he hecho **decidmelo**

## 1.53 El Proceso de Búsqueda

### Proceso de Búsqueda

El proceso de Búsqueda es la parte en que SimpleFind se encarga de buscar por todos los directorios (y sus subdirectorios), directamente en un medio de almacenamiento o en los **Indices**.

Si se encuentra un fichero que concuerda con el patron de búsqueda dado se guarda en un buffer interno. Cuando SimpleFind ha terminado de de buscar por todos los subdirectorios, enseña todos los ficheros que concuerdan (que se han encontrado) en la **Ventana de Resultados**.

ATENCION: En modo Asincrono no se trabaja aún con los INDICES. Si se hacen las búsquedas por Indices, SimpleFind conmuta a modo Sincrono.

Si SimpleFind se ejecuta desde la Shell, no habrá Ventan de Resultados. Los ficheros encontrados se verán en la misma ventana desde donde se lanzó el programa.

## 1.54 Indices

### Indices

Los Indices son ficheros que estan en tu disco duro, en un subdirectorio que podras especificar tú mismo con la opción Directorio de Indices . Son creados por SimpleFind y almacena la información sobre la estructura de la partición . Es decir, guardan el nombre, tamaño y el directorio de cada fichero.

Con al ayuda de estos Indices, se puede acelerar bastante el **proceso de búsqueda**, ya que SimpleFind accede a la información mucho más rapido que leyendo todo el disco duro, o el sitio donde se qiera buscar.

La desventaja es que los Indices no se actualizan solos. Eso quiere decir que si crea un Indice de una partción y copia un fichero más, ese fichero no estará reflejado en el Indice... luego no será encontrado si busca en ese Indice.

Para solucionar esto (al menos parcialmente) los Indices se pueden actualizar a mano, o automaticamente con el **Manejador de Indices**.

## 1.55 Action

### Action

An action is consits of a command and its arguments (if requiered). To define a action click on the button next to string gadget. This will open a popup listview with all available **commands** and select one. The needed arguments for the command are also inside this listview. For the EXECUTE command there exists also an filerequester button (filename) and a cycle gadget (starting mode).

## 1.56 String Mode

### String Mode

Normaly when SimpleFind3 scan's through a file it supports the AmigaOS Patterns. If this option is checked SimpleFind3 can find the e.g. '#?' inside the file.

## 1.57 Comandos

### Comandos

Los comandos Internos dan soporte a las funciones más importantes de un manejador de ficheros. La mayoría de los comandos afectan a los ficheros seleccionados.

**ARCHIVE** Comprime los ficheros seleccionados **COPY** Copia los ficheros seleccionados **EXECTUTE** Ejecuta un comando externo **MOVE** Mueve los ficheros seleccionados a otro sitio **DELETE** Borra los ficheros seleccionados **SHOW** Muestra los ficheros seleccionados **INFO** Muestra la Información de los ficheros seleccionados **UNPACK** Descomprime los ficheros seleccionados **ALL** Selecciona todas las entradas **CLEAR** Deselecciona todas las entradas **INVERT** Invierte las entradas seleccionadas/deseleccionadas

## 1.58 Comando Interno: Archive

### Archive

Comprime todos los ficheros que esten seleccionados en la Ventana de Resultados. Puedes poner el nombre del archivo en el requester-ASL. Para comprimir SimpleFind usa los compresores definidos en Ajustes . Tambien ver **Necesario**.

## 1.59 Comando Interno: Copy

### Copy

Copia los ficheros seleccionados. Abre un requester-ASL para elegir un directorio de setino.

## 1.60 Comando Interno: Move

### Move

Mueve los ficheros seleccionados a un directorio a elegir.

## 1.61 Comando Interno: Delete

### Delete

Borra los ficheros seleccionados del disco, despues de dos cajas de petición para confirmar (por tu seguridad).

## 1.62 Comando Interno: Execute

### Execute

Con este comando puedes ejecutar programas externos a SimpleFind3, como Scripts ARExx. Para el comando EXECUTE Debes usarlo de esta forma: FILENAME/A,ARGUMENT,MODE/K FILENAME es la ruta del programa a ejecutar ARGUMENT es el argumento dado al fichero (%s se pone en vez del nombre) MODE es uno de los siguientes CLI,WB,AREXX,BATCH

## 1.63 Comando Interno: Show

### Show

Al presionar este botón, los ficheros seleccionados se verán con el visor indicado en las Preferencias.

---

## 1.64 Comando Interno: Info

Info

Muestra la ventana de Información que tanato queremos de nuetsro WorkBench.

## 1.65 Comando Interno: Unpack

Unpack

Descomprime los ficheros seleccionados ( si estan comprimidos con un compresor soportado, ver **Necesario** ) a un dierectorio a elegir.

## 1.66 Comando Interno: All

All

Selecciona todas las entradas.

## 1.67 Comando Interno: Clear

Clear

Deselecciona todas las entradas.

## 1.68 Comando Interno: Invert

Invert

Invierte las entradas seleccionadas/deseleccionadas.

## 1.69 Qué es esto ? Un español trabajando ;-)

Me apetecía trducir un poquillo

Ignacio García Cuadrado  
Sector Pueblos 20 Portal 5 5ºB  
Tres Cantos 28760 MADRID  
España

Dirección E-Mail: namiga@teleline.es  
Página Web: por el momento, ninguna ;-(