

# **PGPgoesMUI**

Jürgen Kempkes

**COLLABORATORS**

	<i>TITLE :</i> PGPgoesMUI		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	Jürgen Kempkes	August 24, 2022	

**REVISION HISTORY**

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

# Contents

<b>1</b>	<b>PGPgoesMUI</b>	<b>1</b>
1.1	PGPgoesMUI . . . . .	1
1.2	Distribución . . . . .	2
1.3	Garantías . . . . .	2
1.4	Requerimientos . . . . .	2
1.5	Instalación . . . . .	3
1.6	Funciones . . . . .	3
1.7	Modo de empleo . . . . .	3
1.8	Configuración . . . . .	4
1.9	Shareware . . . . .	5
1.10	Historia . . . . .	5
1.11	Errores . . . . .	6
1.12	Agradecimientos . . . . .	7
1.13	Soporte . . . . .	7
1.14	MUI . . . . .	7
1.15	PGP . . . . .	8
1.16	Sobre este documento que lee... . . . .	9

---

# Chapter 1

## PGPgoesMUI

### 1.1 PGPgoesMUI

PGPgoesMUI 2.0

Copyright (c) 1997 - Jürgen Kempkes

PGPgoesMUI es una interfaz gráfica para PGP(tm).

Distribución

Garantías

Requerimientos

Instalación

Funciones

Modo de empleo

Configuración

Shareware

Historia

Errores, sugerencias, 'pagos'

Agradecimientos

Soporte

MagicUserInterface

Pretty Good(tm) Privacy

Traducción al español

---

## 1.2 Distribución

Condiciones de distribución

"PGPgoesMUI" puede distribuirse libremente siempre que no se cobre nada por él salvo lo mínimo para cubrir costes y tiempo de copiado. Si este programa se distribuye vía discos flexibles, este coste no puede superar los 5 marcos alemanes. Si la distribución se realiza vía CD-Rom, el coste total no puede ser superior a 40 marcos alemanes.

No puede copiar y/o distribuir este programa sin acompañarlo de su documentación a menos que obtenga el permiso del autor para hacerlo. Fred Fish y AmiNet tienen mi permiso expreso para incluir este programa en sus colecciones de CC.DD.

Queda prohibido el desensamblaje, descompilación, reconstrucción de los ficheros fuente o cualquier otro tipo de ingeniería inversa del programa.

Por último, si desea incluir el programa en un disco o CD de cualquier revista tendrá que solicitar el permiso del autor EN PRIMER LUGAR. Normalmente, si se lo concedo, esto significará que debe enviarme una copia del número de dicha revista en el que se distribuya mi programa gratuitamente.

## 1.3 Garantías

Garantías/responsabilidades

Este producto se suministra "tal cual" sin ningún tipo de garantía ni explícita ni implícita: es el usuario quien asume todos los riesgos y responsabilidades referentes a su uso.

## 1.4 Requerimientos

Requerimientos

1- Workbench 2.1 o superior

2-

Mui

versión 3.x o superior (no incluido)

Propiedad de: copyright © Stefan Stuntz

3-

PGP

(no incluido)

Propiedad de:

copyright © 1990-1996 Philip Zimmermann, Phil's Pretty Good Software.

---

## 1.5 Instalación

### Instalación

Utilice el guión instalador proporcionado en este paquete.

## 1.6 Funciones

### Funciones

Funciones del anillo de claves	Llamadas
Generar clave	-kg
Comprobar firma certificada	-kc
Editar clave	-ke
Ver contenidos	-kvv
Ver huella dactilar	-kvc
Guardar clave ASCII	-kxa
Guardar clave	-kx
Añadir clave	-ka
Borrar clave	-kr
Firmar clave	-ks
Borrar firma	-krs
Revocar clave	-kd
Funciones de fichero	Llamadas
Encriptar fichero	-e
Desencriptar fichero / Comprobar firma	
Firmar fichero	-s
Encriptar y firmar fichero	-es
Encriptar fichero (convencional)	-c
Preferencias	Llamadas
Firma objetiva	-b
Formato Radix-64	+armor=on
Mensaje firmado (encapsulado como texto normal)	+clearsig=on

Para entender exactamente lo que hace cada función, lea, por favor, el manual de PGP cuidadosamente... ¡no responderé preguntas sobre PGP!

## 1.7 Modo de empleo

### Modo de empleo/uso

Hay poco que decir salvo que:

- Los doce botones situados en la parte superior de la ventana principal se utilizan para generar claves y manipularlas (el anillo de claves).
- Los tres botones siguientes se utilizan para encriptar / desencriptar ficheros.
- Los tres botones de la parte inferior de la ventana principal se utilizan para controlar la forma de la encriptación.

Ante cualquier duda o más detalles sobre las funciones exactas consulte la documentación de PGP(tm).

El programa puede ser ejecutado tanto desde CLI como desde WB a través de su icono. Si desea que la ventana principal aparezca en una pantalla pública determinada, debe ejecutar el programa con el parámetro/argumento PUBSCREEN=NombrePantallaPública o modificar/editar el tipo de herramienta PUBSCREEN=NombrePantallaPública.

La ventana de salida de PGP(tm) se cerrará en cuanto termine con el programa o si lo iconifica.

## 1.8 Configuración

### Configuración

Para configurar el programa deberá invocar a la ventana de Preferencias desde el menú Proyecto.

- Programa PGP : Define el nombre del programa PGP y el lugar (camino) dónde localizarlo... puede editarlo manualmente en el campo de texto o auxiliándose de una petición de ficheros.
- Guardar claves en : Define el camino de acceso dónde PGP guardará los ficheros de llaves.
- Tomar e ficheros de : Define el camino de acceso de dónde PGP tomará los ficheros... puede editarlo manualmente en el campo de texto o auxiliándose de una petición de ficheros (siempre se abre sobre el directorio por defecto).
- Reutilizar último camino : Si está activado, entonces el último camino de acceso utilizado para acceder a los ficheros será vuelto a utilizar cuando cargue otro fichero.
- Salida : PGP(tm) muestra aquí sus mensajes (normalmente se usará "CON:" o "KCON:"). Por defecto este campo de texto contiene la cadena "CON:///TítuloVentana/SCREEN %s". "%s" se reemplazará por el nombre de pantalla pública que usted haya definido desde el CLI (argumento) o WB (tipo de herramienta PUBSCREEN).
- Mostrar identificadores : Los identificadores ('ID') pueden mostrarse cada uno de ellos por 'nombre', 'dirección', 'nombre y dirección' o 'dirección y nombre'. Se mostrarán siempre ordenados dependiendo de qué debe mostrarse primero.
- Firma objetiva : Activada, si desea usarlo por defecto.
- Formato Radix-64 : Activado, si desea usarlo por defecto.
-

Mensaje firmado : Activado, si desea usarlo por defecto.

## 1.9 Shareware

Modalidad "Pague Si Lo Usa y/o Le Gusta"

;;; PGPgoesMUI es Shareware !!!

Si lo utiliza de forma permanente o habitual debe enviarme una donación por el importe de 10 marcos alemanes o 10 dólares EE.UU.

Utilice mi dirección de correo postal para enviar el dinero o mi cuenta bancaria (en este último caso, ¡¡sólo si es un usuario alemán!!):

Jürgen Kempkes  
Parkstraße 92  
47829 Krefeld  
GERMANY <-- ¡¡Alemania!!

Cuenta bancaria para la transferencia  
J. Kempkes Konto 1017813 BLZ 32050000 Sparkasse Krefeld

¡¡ Gracias por su apoyo !!

## 1.10 Historia

Historia

20.01.1997	V1.0	Primera versión desarrollada.
20.01.1997	V1.1	Corregido un problema con la generación de la lista de identificadores. Faltaba una prueba/verificación de camino. Corregido.
25.01.1997	V1.2	Añadida opción 'Sobre MUI' al menú Proyecto.  Versión de catálogo necesaria: V1.02.
27.01.1997	V1.3	Algunas cadenas no podían ser traducidas: corregido.  Añadido catálogo en español y nuevo guión instalador.  Versión de catálogo necesaria: V1.03.
31.01.1997	V1.4	Ahora funciona realmente bajo WBench 2.1.  Versión de catálogo necesaria: V1.04.
18.02.1997	V1.5	Los identificadores del usuario ahora

---

son ordenados por orden alfabético.

Añadido 'Mostrar identificador' ('ShowID') en la página de Preferencias.  
'Mostrar indentificadores' pueden hacerlo ahora por 'dirección', 'nombre y dirección' o 'dirección y nombre'.

Las teclas ejecutivas ('key actions') no son usadas muy a menudo, así que han sido trasladadas a la parte inferior de la ventana principal.

Añadido catálogo y guía (manual) en italiano.

Versión de catálogo necesaria: V1.05.

20.02.1997 V1.6 Usuario sin dirección ya no permanece oculto en la ventana de elección de identificadores (ID).

26.02.1997 V1.7 Añadida sección de preferencias para la ventana principal en la ventana de preferencias.

Versión de catálogo necesario: v1.07.

05.03.1997 V1.8 Eliminada una advertencia generada por Enforcer.

Revisión total de las rutinas para manejo de multilista.

29.09.1997 V2.0 80% del código fuente reescrito.

Eliminados bastantes errores.

Utilización de nueva interfaz gráfica.

Versión de catálogo necesario: v2.0.

## 1.11 Errores

Errores, sugerencias, pagos

Puede contactar conmigo vía correo postal:

Jürgen Kempkes  
Parkstraße 92  
47829 Krefeld  
ALEMANIA

o por correo electrónico (Internet):

j.kempkes@online-club.de

URL: [www.online-club.de/ml/J.Kempkes](http://www.online-club.de/ml/J.Kempkes)

Cuenta bancaria para transferencias monetarias (¡sólo usuarios alemanes!)

J. Kempkes    Konto 1017813    BLZ 32050000    Sparkasse Krefeld

## 1.12 Agradecimientos

Gracias a...

Wouter van Oortmerssen  
por su estupendo compilador AmigaE

Stefan Stuntz  
por MUI ('Magic User Interface')

Martin Berndt  
por MultiCX

Roman Winges  
El lo sabrá ;-)

Dámaso Domínguez Estévez  
por el catálogo y fichero guía en español.

Sascha Ott  
por PGPToGUI

Jan Hendrik Schulz  
El lo sabrá ;-)

Francesco Mancuso  
por el catálogo y fichero guía en italiano.

## 1.13 Soporte

Actualizaciones

¡Únicamente a través de servidores FTP Aminet!

## 1.14 MUI

"Magic User Interface"

Esta aplicación emplea

MUI - MagicUserInterface  
(Interfaz Mágica para el Usuario)

---

Propiedad de: (c) copyright 1993/94 Stefan Stuntz

MUI es un sistema que genera y mantiene interfaces gráficas para el usuario (GUI). Con la ayuda de un programa de preferencias, el usuario de una aplicación puede adaptar a su medida (y a sus gustos personales) el aspecto de dicha interfaz.

MUI se distribuye como un paquete shareware ("pague si lo usa y/o le gusta"). Para conseguir el paquete completo, que contiene más información sobre los detalles del registro y gran cantidad de ejemplos, por favor busque un fichero llamado "muiXXusr.lha" (donde XX señala el número de la versión más reciente) en discos de Dominio Público o en su BBS local.

Si desea registrarse directamente, envíe

30 marcos alemanes ó 20 dólares EE.UU.

a

Stefan Stuntz  
Eduard-Spranger-Straße 7  
80935 München  
GERMANY

## 1.15 PGP

PGP

Phil's Pretty Good Software  
Presents

=====  
PGP (tm)  
=====

Pretty Good(tm) Privacy  
Public Key Encryption for the Masses

Synopsis: PGP (tm) uses public-key encryption to protect E-mail and data files. Communicate securely with people you've never met, with no secure channels needed for prior exchange of keys. PGP is well featured and fast, with sophisticated key management, digital signatures, data compression, and good ergonomic design.

Software and documentation (c) Copyright 1990-1996 Philip Zimmermann. All rights reserved. For information on PGP licensing, distribution, copyrights, patents, trademarks, liability limitations, and export controls, see the "Legal Issues" section in the "PGP User's Guide, Volume II: Special Topics". Distributed by the Massachusetts Institute of Technology.

-----

---

Phil's Pretty Good Software  
Presenta

=====  
PGP(tm)  
=====

Pretty Good(tm) Privacy  
Clave de encriptación pública para las masas

Resumen:~PGP(tm) utiliza una encriptación con clave pública para proteger el correo electrónico y los ficheros de datos. Permite comunicarse de forma segura con gente a la que nunca se ha visto, a través de canales inseguros que son necesarios para el intercambio previo de claves. PGP es un buen programa y además rápido, con un sistema de gestión de claves sofisticado, firmas digitales, compresión de datos y un buen diseño ergonómico.

El software y la documentación es propiedad:  
(c) Copyright 1990-1996 Philip Zimmermann.  
Todos los derechos reservados (All rights reserved).

Para información sobre licencias de PGP, distribución, copyrights (derechos de copia), patentes, marcas comerciales (trademarks), limitaciones de responsabilidad, y controles de exportación, consulte la sección "Aspectos legales" en la "Guía del Usuario de PGP, volumen II: temas especiales", distribuída por el Instituto Tecnológico de Massachusetts.

## 1.16 Sobre este documento que lee...

Traducción al español 1.1

Este documento es de copiado y distribución gratuita. Su utilización es siempre bajo la responsabilidad del propio usuario asumiendo éste todos los riesgos (ni siquiera garantizo una correcta traducción, así que por favor, consulte la documentación original).

Dámaso Domínguez Estévez  
Email: amidde@arrakis.es

;;Sólo Amiga y nosotros lo hacemos posible!!