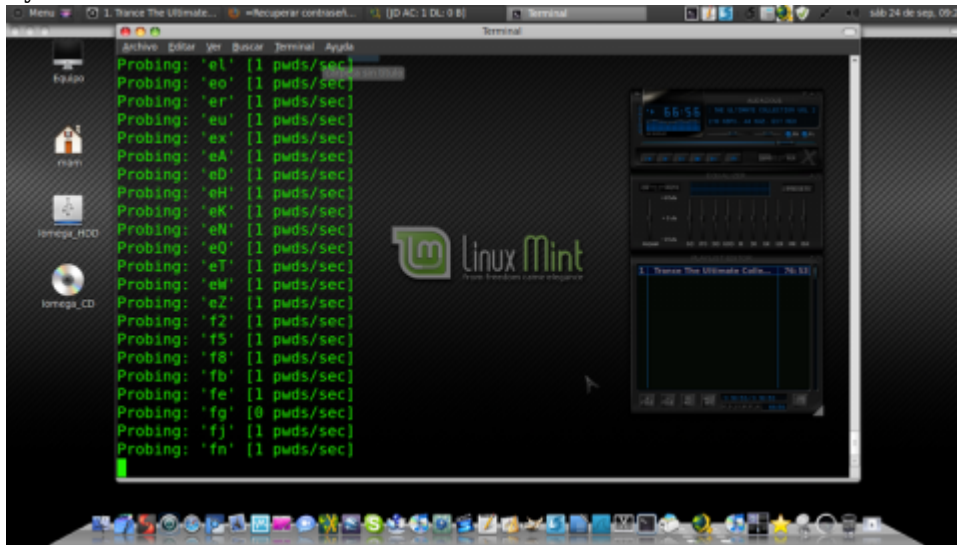


Sep 14 2012

## [RaRcrack instalar y utilizar crackeador de rar,zip y 7z by consola](#)

By mar10



RarCrack es un programa que utiliza el algoritmo de fuerza bruta para encontrar y recuperar la contraseña correcta para el archivo comprimido en. Rar (WinRAR), .7 z (7-Zip) y. Zip (WinZip) de formato en cualquier sistema operativo compatible con POSIX. Como tal, RarCrack es útil cuando se ha olvidado o perdido la contraseña para el paquete de archivos comprimidos en el formato compatible. Para hacer fuerza bruta contraseña romper más rápido, RarCrack permite especificar una selección de caracteres y dígitos que se utilizarán en las generaciones contraseña para poder romper la clave.

La siguiente guía es una breve explicación sobre el uso de RarCrack para recuperarse y recuperar de nuevo la contraseña. Rar, z 0.7 o archivos. Zip. Tenga en cuenta que RarCrack requiere glibc 2.4, pthreads y bibliotecas libxml2 para trabajar. Utilice rpm, pkg\_add, los comandos apt-get y otros para instalar las dependencias si no está instalado todavía.

### INSTALACIÓN ( TERMINAL )

Bajar de Sourceforge

```
wget https://sourceforge.net/projects/rarcrack/files/rarcrack-0.2/%5BUnnamed%20release%5D/rarcrack-0.2.tar.bz2
```

Extraer Archivo

```
tar -xjf rarcrack-0.2.tar.bz2
```

Situarnos con el comando cd en la carpeta rarcrack

```
cd rarcrack-0.2
```

Instalamos

```
make
```

```
sudo make install
```

DEPENDENCIAS

```
sudo aptitude install libxml2-dev
```

Esta es la sintaxis para romper la contraseña en el terminal:

```
rarcrack encrypted_archive.ext [--threads thread_num] [--type rar|zip|7z]
```

Ejemplo:

```
rarcrack archivo_prueba.rar --threads 3 --type rar
```

para más información:

```
rarcrack --help
```

```
man rarcrack
```

RarCrack! 0.2 by David Zoltan Kedves ([kedazo@gmail.com](mailto:kedazo@gmail.com))

Código:

```
Usage: rarcrack encrypted_archive.ext [--threads NUM] [--type rar|zip|7z]
```

Options: --help: show this screen.

--type: you can specify the archive program, this needed when  
the program couldn't detect the proper file type

--threads: you can specify how many threads  
will be run, maximum 12 (default: 2)

Info: This program supports only RAR, ZIP and 7Z encrypted archives.  
RarCrack! usually detects the archive type.

Como podéis ver el número de threads debe estar entre 1 y 12, ambos inclusive. Ir probando el que mejor os funcione.

Ejemplo de errores comunes por mala sintaxis:

Código:

```
ERROR
```

```
The specified file (3) is not exists or  
you don't have a right permissions!
```

```
-----  
ERROR
```

```
violacion de segmento
```

Es muy importante como ya sabéis la sintaxis en consola si no se escribe exactamente como toca tirará error.

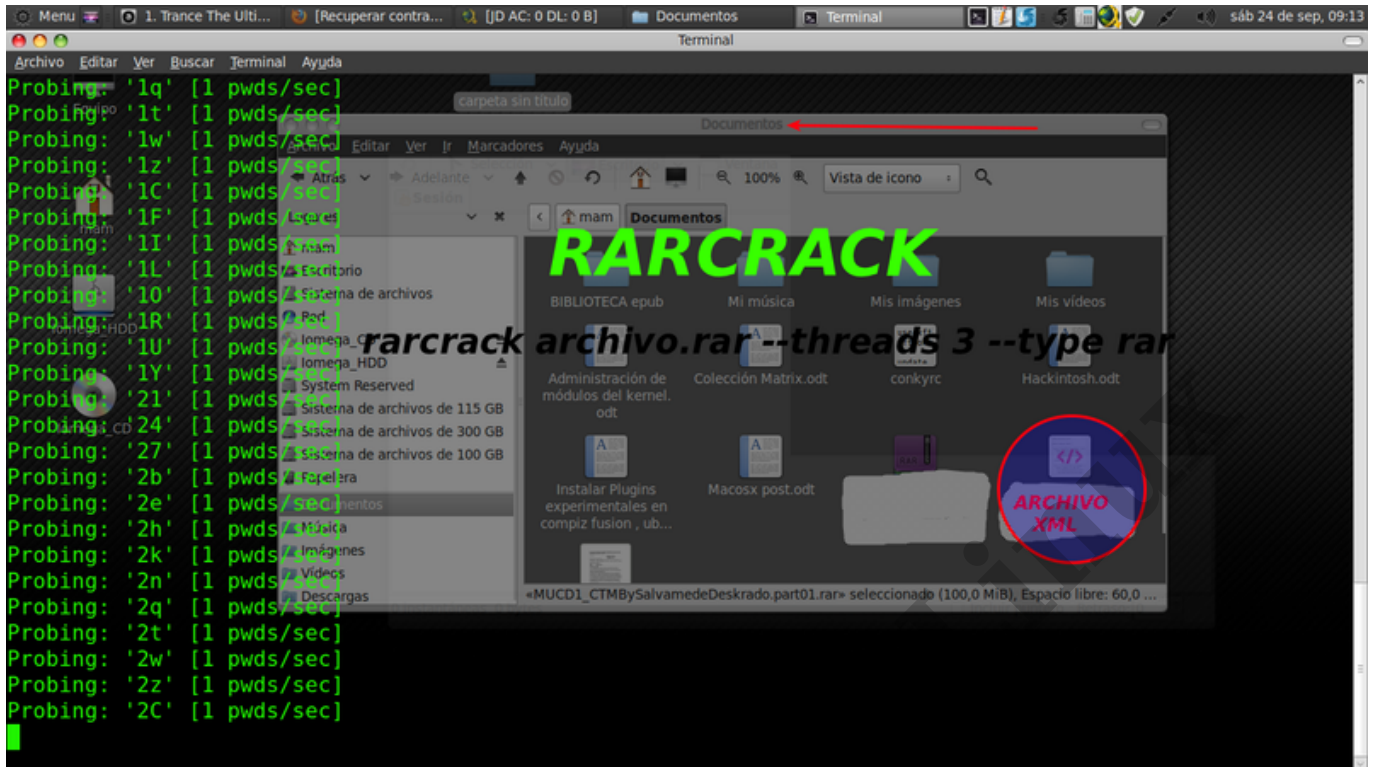
Al lanzar RarCrack se creará automáticamente el archivo XML relacionado con el archivo comprimido.

Si apenas puede recordar la contraseña, pero estás bastante seguro de que sólo ciertos caracteres o dígitos se utilizan, modificar el "abc" conjunto de caracteres para incluir los caracteres o números. El primer uso, ejecute el RarCrack para generar el archivo de estado XML, a continuación, editar el archivo y luego vuelva a ejecutar la RarCrack nuevo. Estos sólo en el caso que sea una contraseña nuestra que recordemos que por ejemplo no lleva números entonces CTRL+C abrimos archivo XML con editor de texto y sprimimos los caracteres que estamos seguros que no están en el password:

Código:

```
<abc>0123456789abcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ</abc>
```

## Archivo XML



Código:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<rarcrack>
  <abc>0123456789abcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ</abc>
  <current>2wN</current>
  <good_password></good_password>
</rarcrack>
```

Conjunto de caracteres: Se corresponde con el conjunto de caracteres (letras, números y/o símbolos) que se utilizarán en el ataque por fuerza bruta.

Código:

```
<abc>0123456789abcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ</abc>
```

Contraseña actual: Es la contraseña por la que debe comenzar si se interrumpe la ejecución actual.

Código:

```
<current>2wN</current>
```

Contraseña correcta: Contraseña del archivo comprimido, cuando la encuentre.

Código:

```
<good_password></good_password>
```

Tags:

[Linux](#)

[Linux seguridad](#)

[Rarcrack](#)

[Hacking](#)

- [Inicie sesión](#) o [regístrese](#) para comentar
- 15607 lecturas

Fruteroloco by Linux