

Screenshot - Pantallazos

Si queremos trabajar solo Capturando pantallas y opcionalmente queremos mandar Solo por e-Mail , hay que configurar en → Send Picture Mail:

Sender Address : Nuestra cuenta "micorreo@gmail.com" Password

Receiver Address : el que tiene que recibir el correo aquien@yahoo.es

Notes: Escribimos opcionalmente el texto que se quiera.

En **e-Mail Zip ?** Se confirmará si queremos que el envío se efectúe en formato comprimido Zip

Selección de **Password** : esta opción nos permite mandar el fichero Zip con Password

Manually o **Automatic** : Como indica podemos incluir nuestro número de Password Manulamente o dejar al sistema que aleatoriamente se genere dicho número

Mediante el Botón "**Save**" confirmamos la configuración elegida.

Hasta que no se entre de nuevo en esta configuración se mantendrán los datos que se han introducido , menos los del formato **Zip** y de **Password** que en cada inicio de sesión tendremos que configurar estas opciones.

Elegiremoas File Format:

Extensiones Gráficas como : **JPG, PNG,BMP,GIF,TIF,PDF**

Iniciaremos las Capturas con **Capture Time** desde '**0**' hasta '**60000**' Milisegundos

1 Minuto = 60,000 Milisegundos = 60 Segundos

'5000' = 0,083 minutos

'10000' = 0,166 minutos

'20000' = 0,333 minutos

'30000' = 0,50 minutos

'40000' = 0,666 minutos

'50000' = 0,833 minutos

'60000' = 1,00 minuto

Si elegimos el formato de **Captura Zip** solo será válido para envíos de **e-Mail** o

Para **FTP** hacia nuestro cliente.

Intall_Quick 'n Easy FTP Server Lite 3.2

Encontraremos dentro de Carpeta : **Customer_Screenshot** -> la Carpeta

Intall_Quick 'n Easy FTP Server Lite 3.2 -> ftpserver3lite.zip cuyo contenido

Instalaremos en el ordenador del Cliente ejemplo: **c: \Utilidad\FTPServer.exe**

Es aconsejable crear otra Sub_Carpeta (**Sample-> \Anonimus**) para ir

recibiendo los Envíos que mandaremos desde nuestro Server.

Ver configuración del FTP en Carpeta -> **Customer_Screenshot\Screenshot_Help**

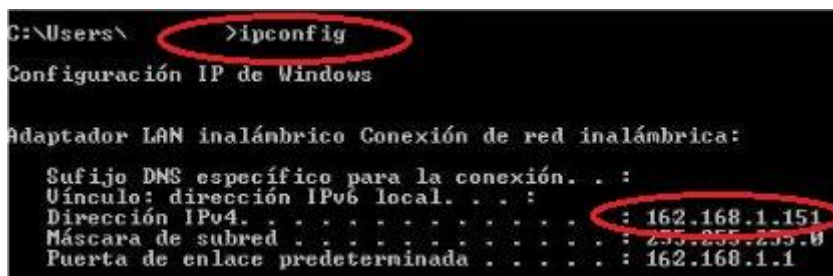
Los Ficheros -> **Help_01_FTP.jpg** etc...

Desde el Programa -> **Server_Screenshot\Main.exe** , en **Config FTP** procederemos

A configurar lo mismo que se hizo con el Correo (e-Mail)

Necesitamos la **IP del Cliente** desde el ordenador del Cliente

en el Símbolo del sistema Pondremos



```
C:\Users\ >ipconfig

Configuración IP de Windows

Adaptador LAN inalámbrico Conexión de red inalámbrica:

    Sufijo DNS específico para la conexión. . . :
    Vínculo: dirección IPv6 local. . . . . :
    Dirección IPv4. . . . . : 162.168.1.151
    Máscara de subred . . . . . : 255.255.255.0
    Puerta de enlace predeterminada . . . . . : 162.168.1.1
```

Dirección IPv4..... : 162.168.001.151 ← Esta numeración es la importante

Desde Nuestro Ordenador dentro de nuestro programa Main.exe

Iremos a **Select Configuration for FTP**

En **IP_Port** pondremos la dirección de **IP** que teníamos y **Port 21**

Este número es de ejemplo hay que poner la verdadera -> 162.168.001.151

Nuestro **Username**: en mi caso → **mustafa** y vuestro Password , como en configuración de e-mail nos preguntará **Files ZIP ?**

Se confirmará si queremos que el envío se efectúe en formato comprimido Zip

Selección de **Password** : esta opción nos permite mandar el fichero Zip con **Password Manually** o **Automatic** : Como indica podemos incluir nuestro número de Password Manulamente o dejar al sistema que aleatoriamente se genere dicho número

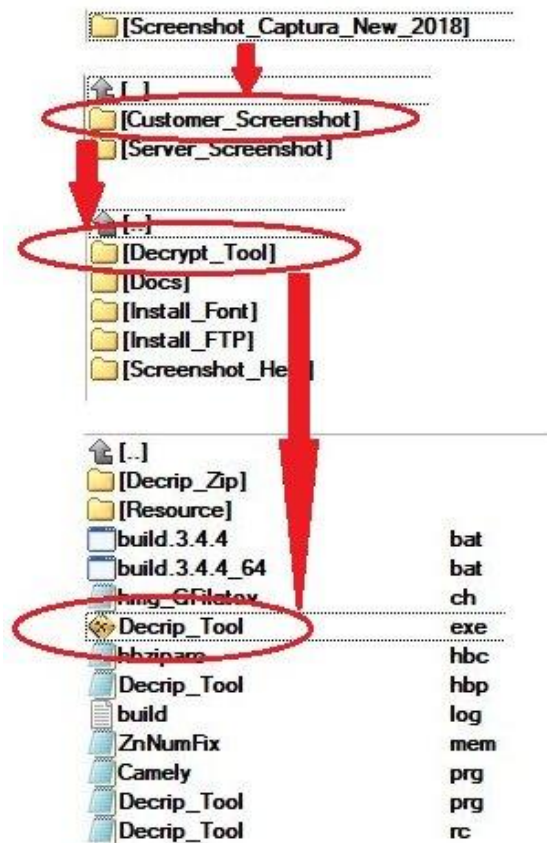
Mediante el Botón **“Save”** confirmamos la configuración elegida.

Hasta que no se entre de nuevo en esta configuración se mantendrán los datos que se han introducido , menos los del formato **Zip** y de **Password** que en cada inicio de sesión tendremos que configurar estas opciones.

Customer_Screenshot\Decrypt_Tools

Este Programa **Decrypt_Tools.exe** es opcional tiene que estar instalado en el

Ordenador del Cliente donde a través de **Easy FTP** está recibiendo los ficheros



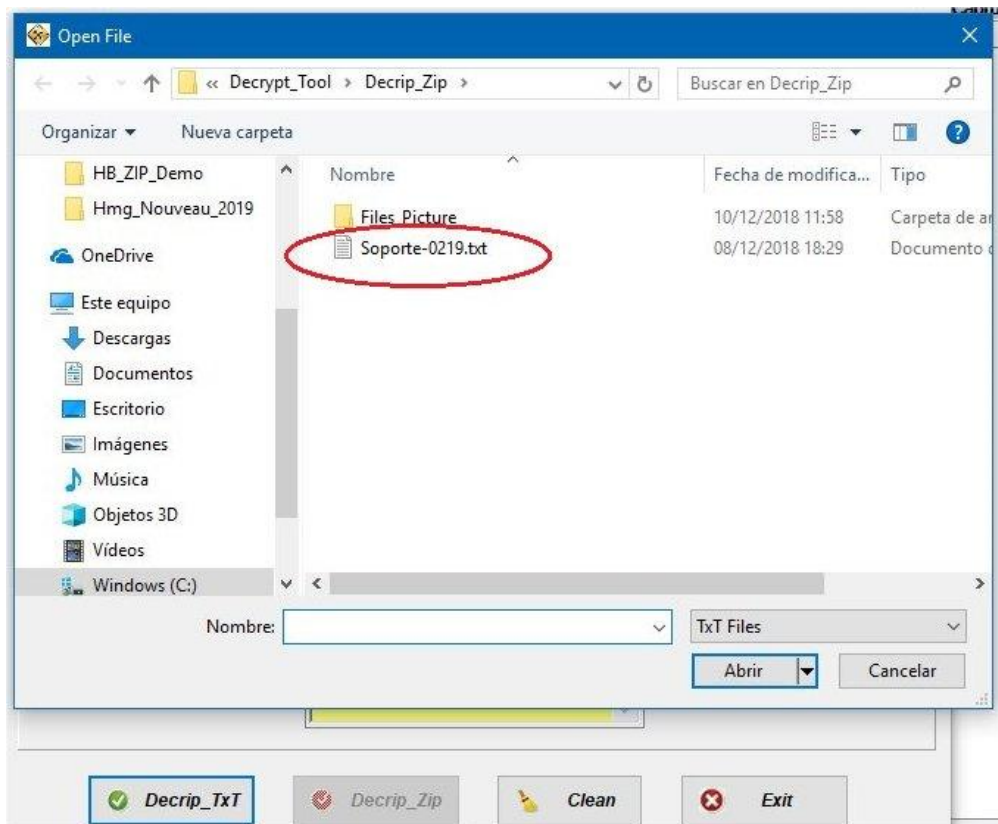
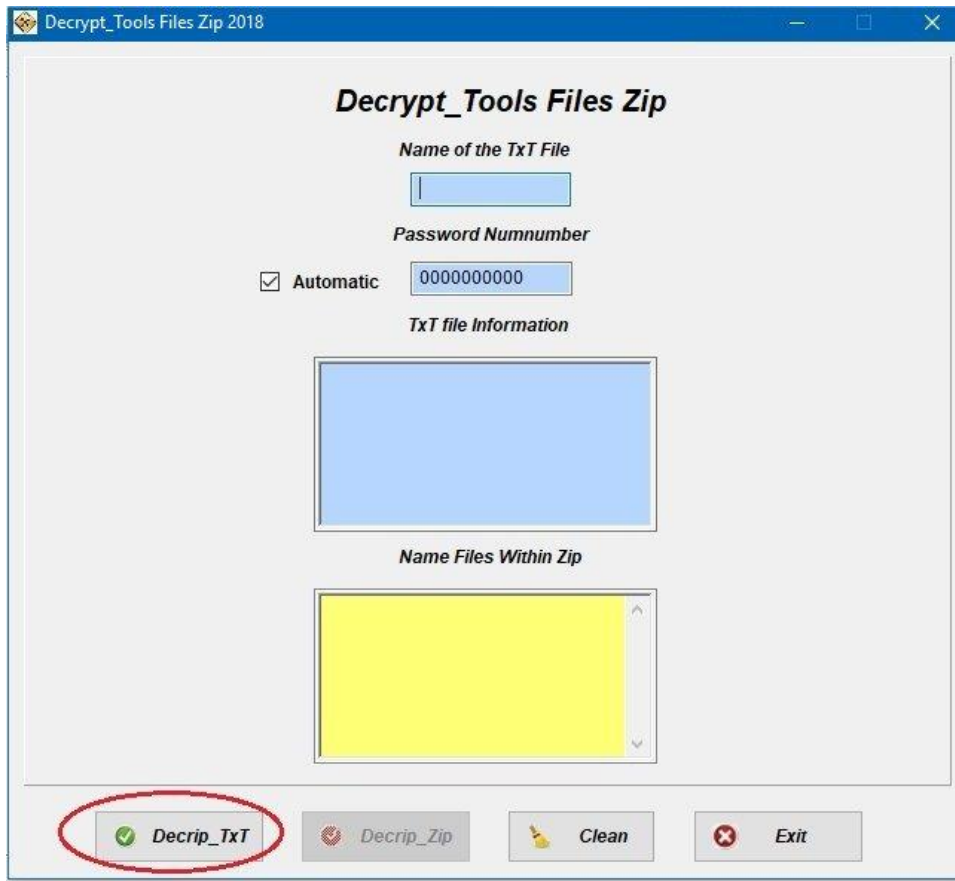
Comprimidos en Zip y el fichero encriptado Soporte-0000.txt que contiene el

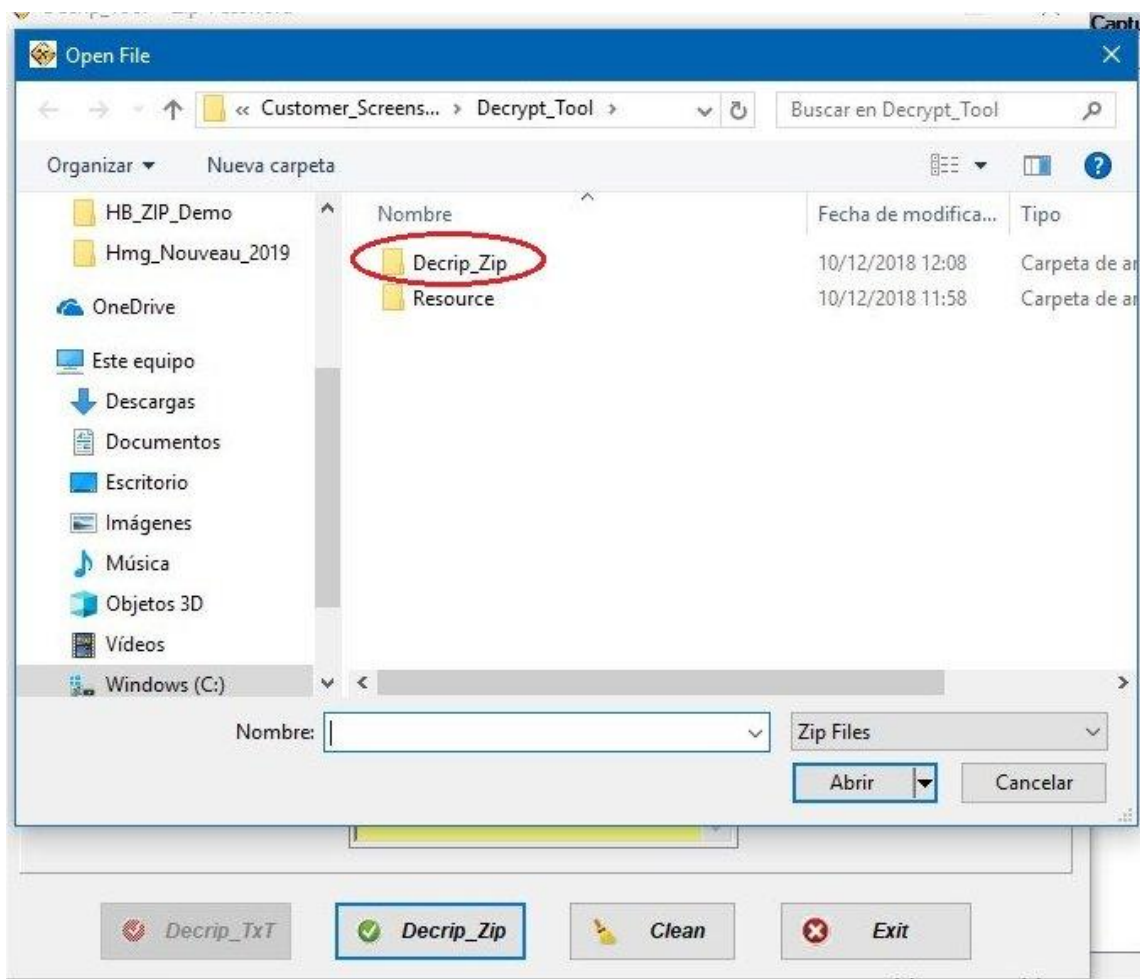
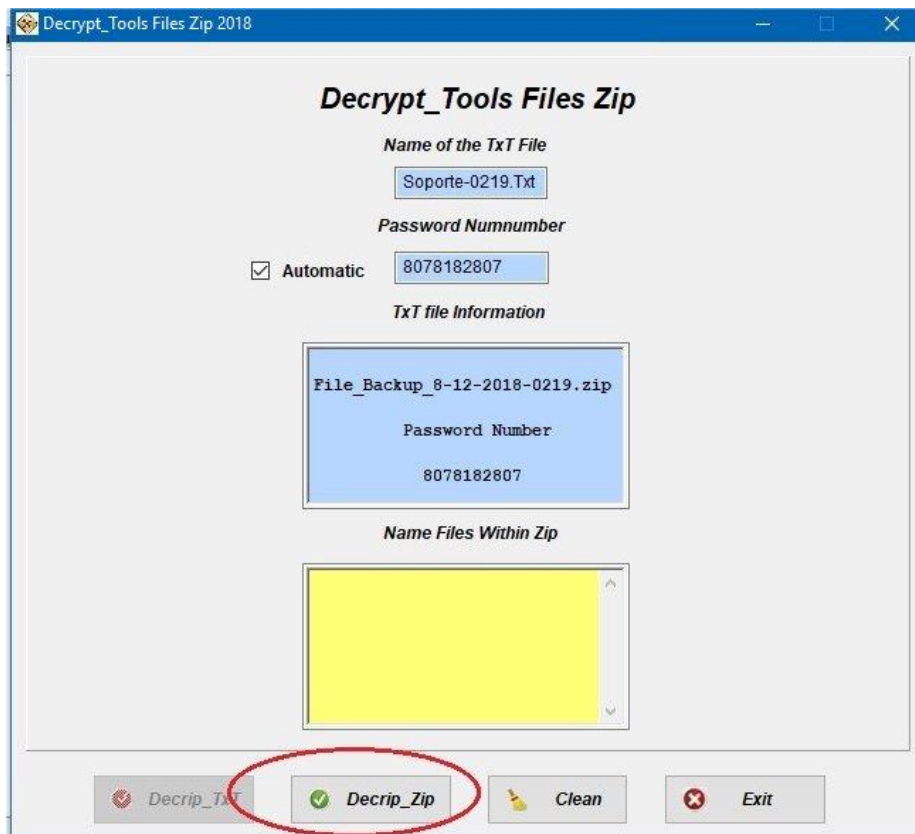
Password del fichero Zip

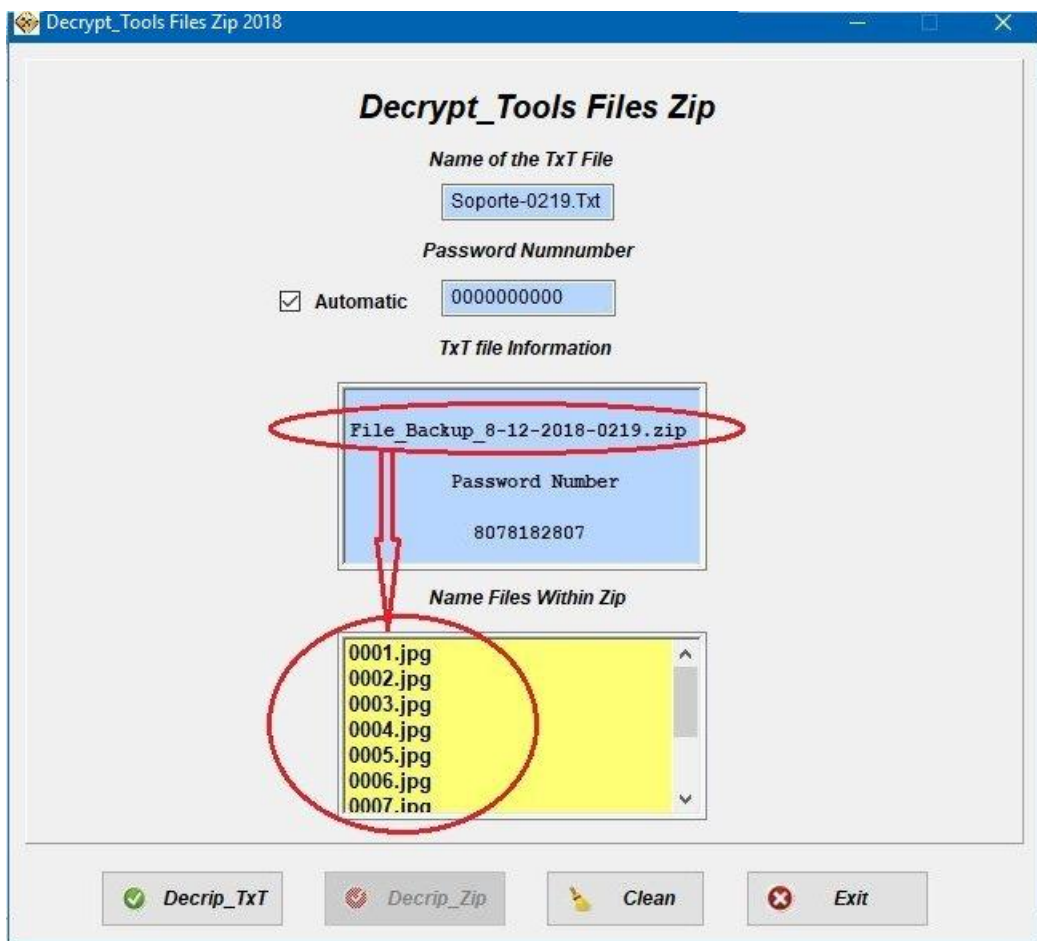
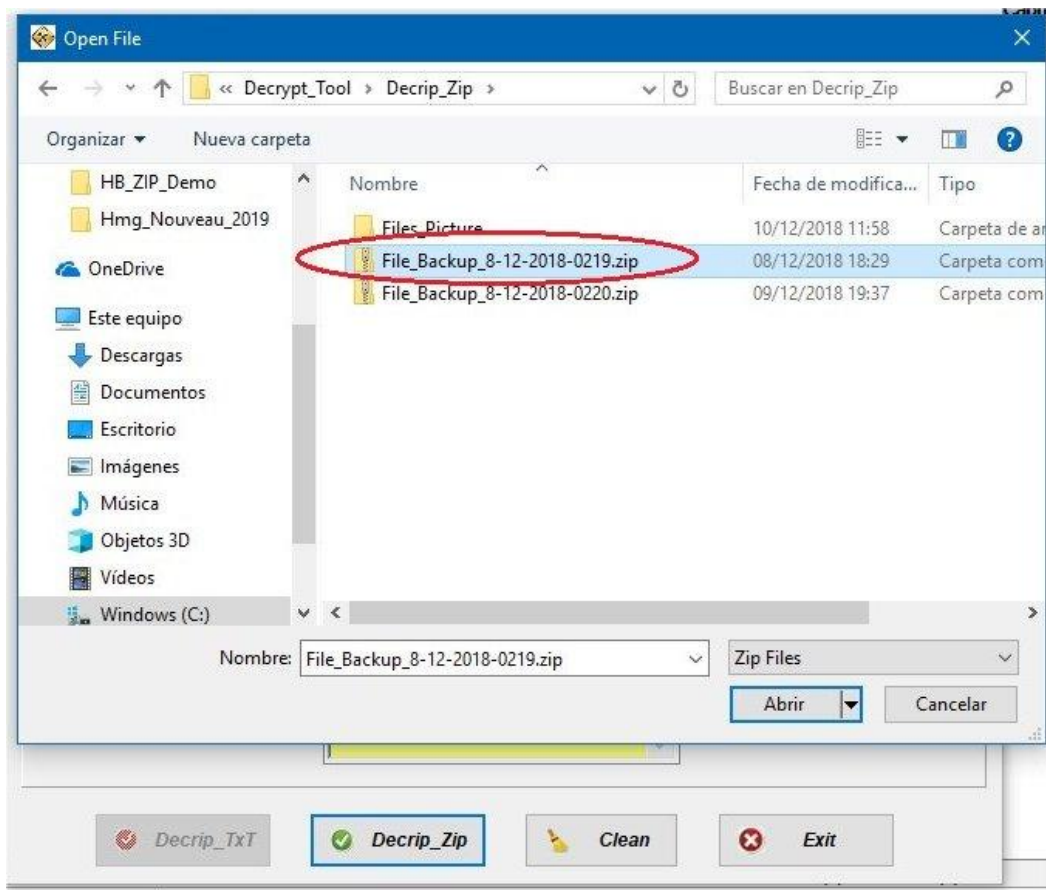
1º Pasaremos todos los **ficheros Zip y Txt** recibidos en **Easy FTP** y los trasladaremos

Dentro de de **Decryp_Tols** en la carpeta -> **Decrypt_Zip**

2º Arrancaremos **Decrypt_Tools.exe**







Te neis las imágenes JPG en la carpeta **Decrypt_Help**

Estas son las Novedades de esta Aplicación espero que les pueda Interesar

Mustafa (Jorge López) Alicante 13-Diciembre-2018