**Adquisición de Correos Electrónicos**



Daniel Escaño Hernández CET Ciberseguridad

# 

# 

# **1. Índice:**

[**1. Índice:**](#_oe0sczh5n4lv) **1**

[**2. Actividades**](#_frvif2kdaiya) **2**

[**2.1 Adquirir toda la bandeja de nuestro propio correo y obtener el archivo .mbox final.**](#_5d38uxjyswtl) **2**

[**2.2 Abrir la adquisición anterior con el programa MBox Viewer de Systools y mostrar el resultado de esta acción.**](#_a8pc19vmdt3w) **4**

[**2.3 Para uno cualquiera de los correos listados, mostrar el contenido de las pestañas (Mail, Hex, Properties, Message HEader, Mime, HTML, RTF y Attachments)**](#_bbuudoo0wff6) **5**

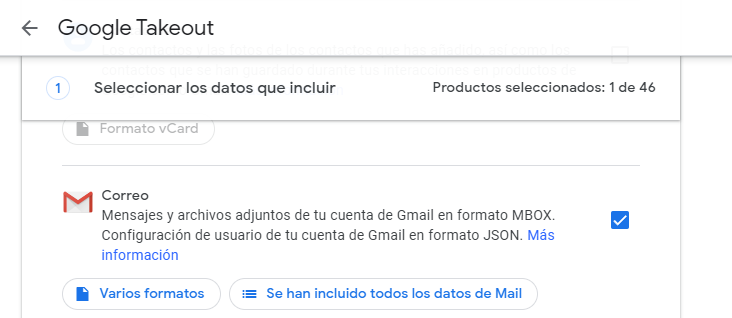
[**2.4 Realizar la adquisición de un solo correo, de la bandeja Spam, de alguno de los clientes de correos usados, obteniendo o generando un archivo .eml como resultado.**](#_kkj9njsmka5r) **7**

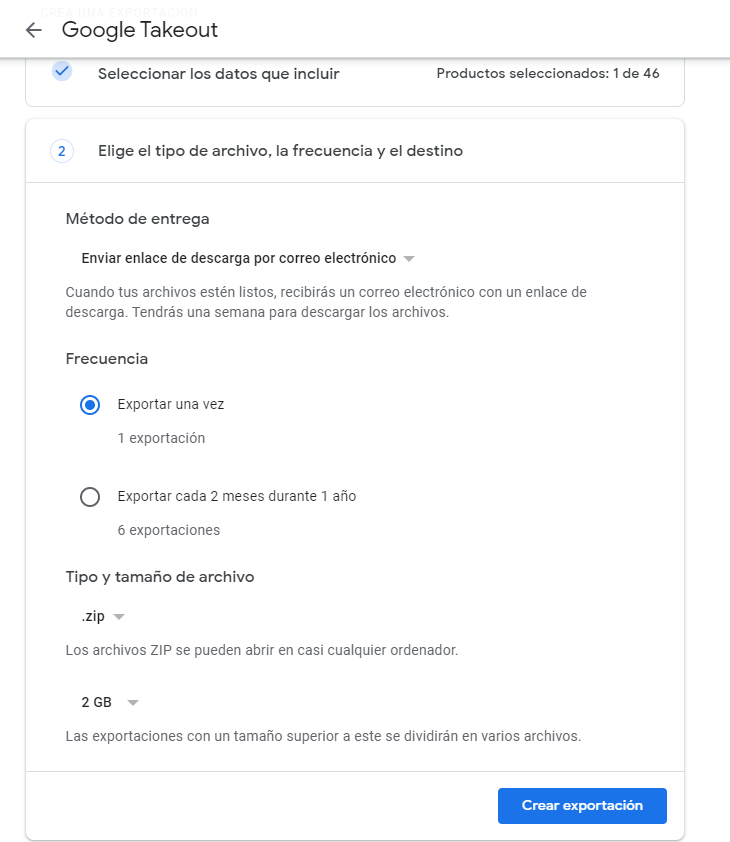
[**2.5 Tratar el correo adquirido en la aplicación "Mxtoolbox", mostrando el valor mostrado para cada campo y el tiempo de envío entre los distintos servidores de paso.**](#_vxv47rlgxlps) **8**

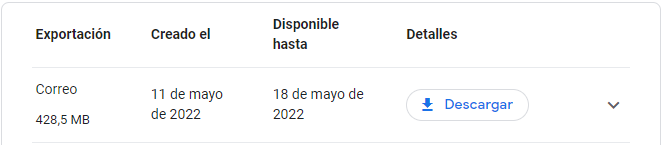
# 

# **2. Actividades**

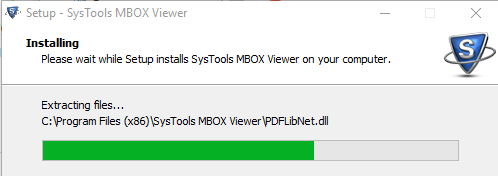
### **2.1 Adquirir toda la bandeja de nuestro propio correo y obtener el archivo .mbox final.**

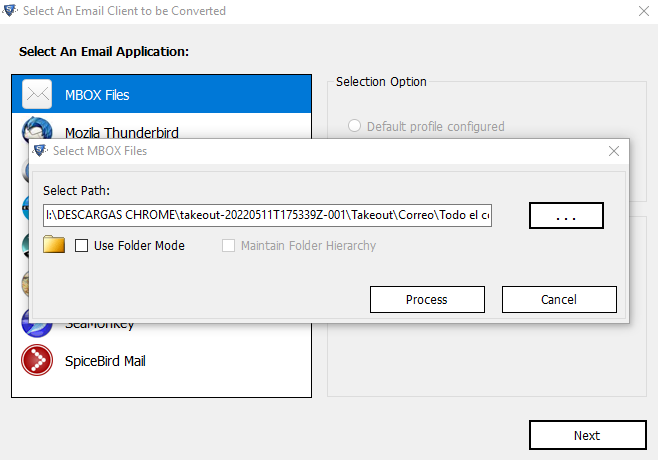


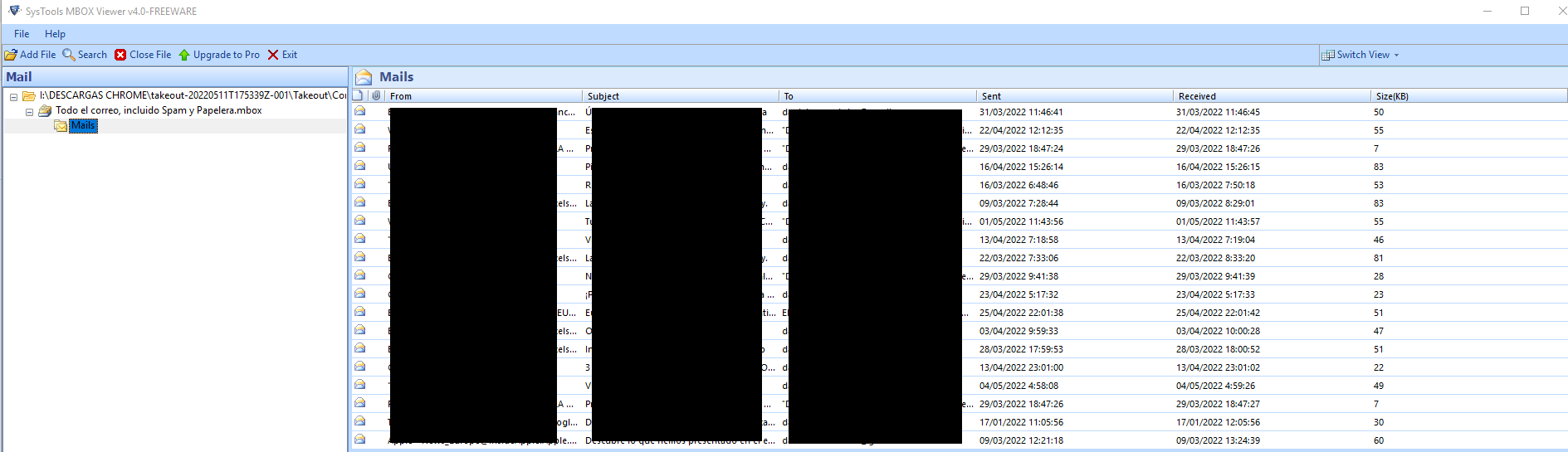




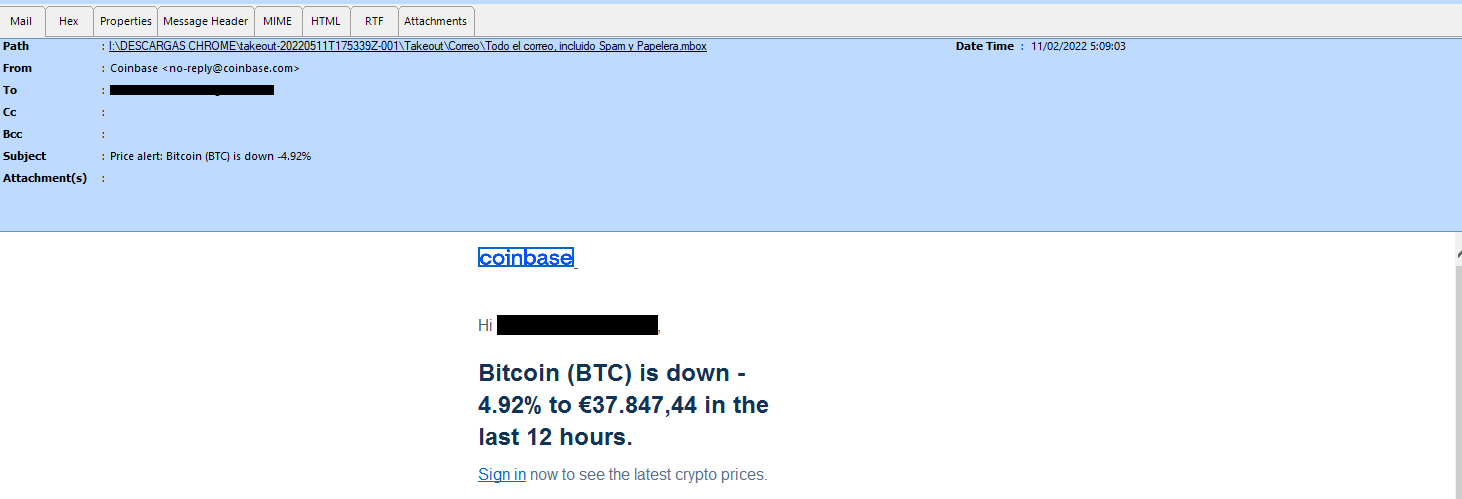
### **2.2 Abrir la adquisición anterior con el programa MBox Viewer de Systools y mostrar el resultado de esta acción.**

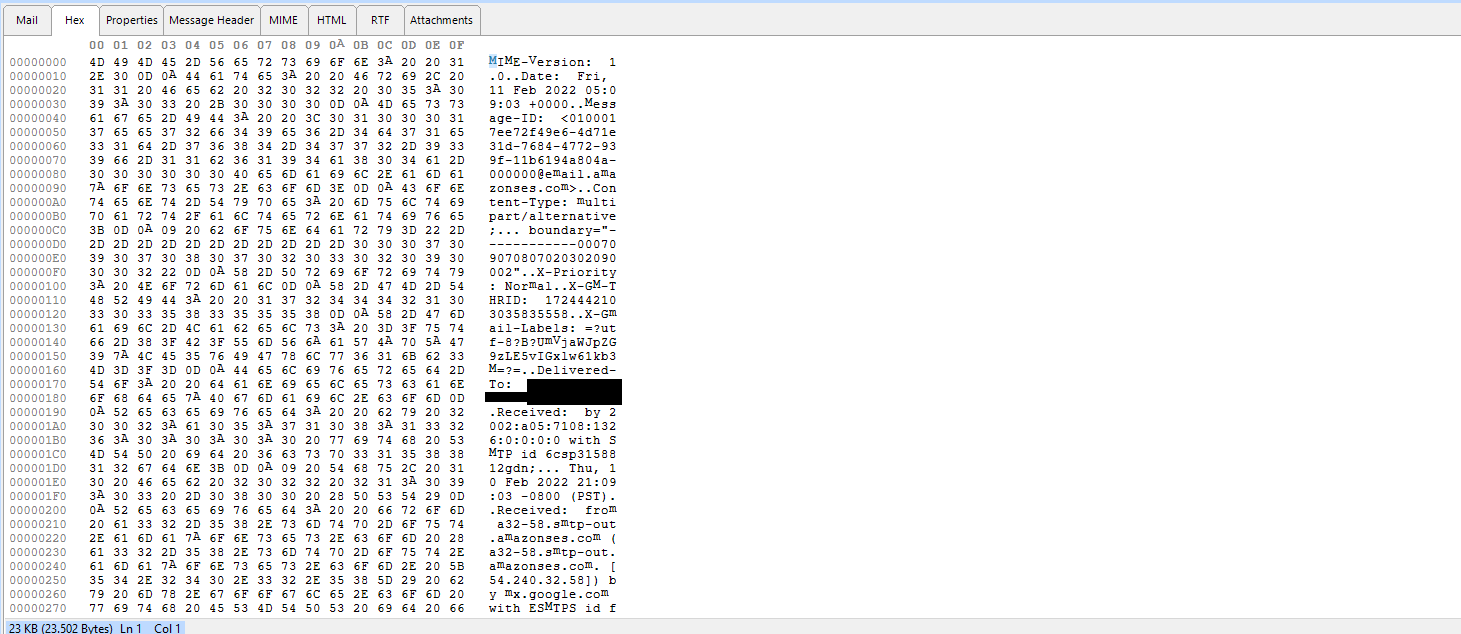


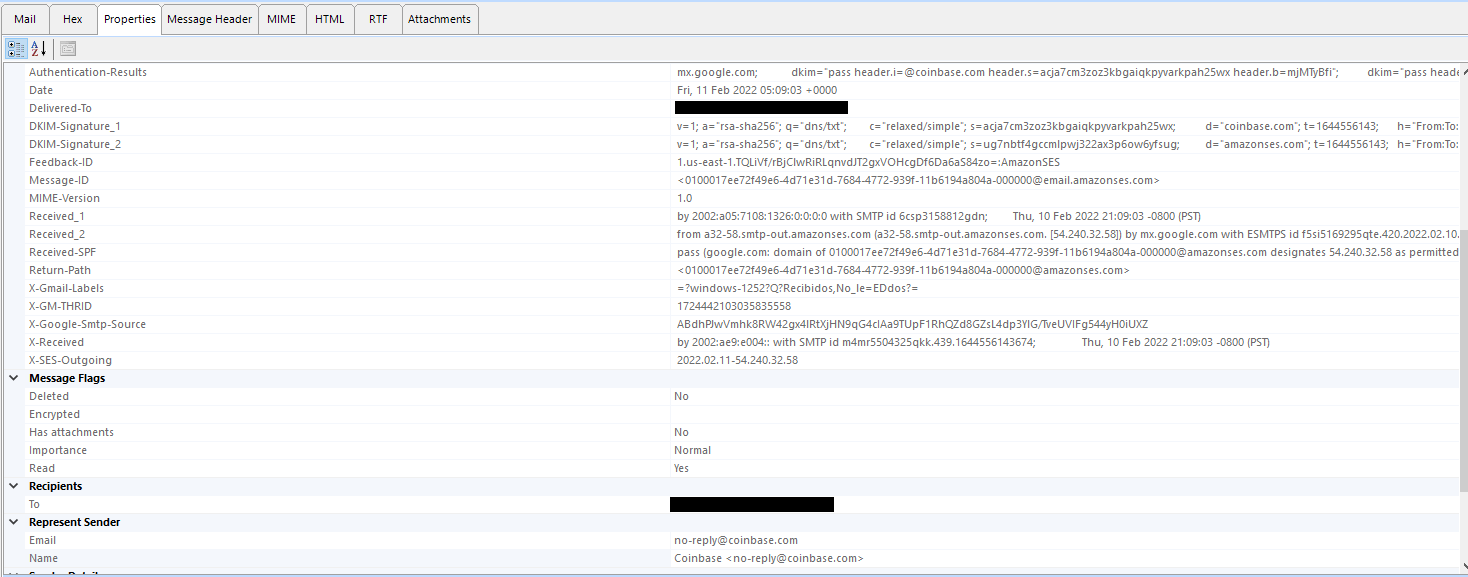


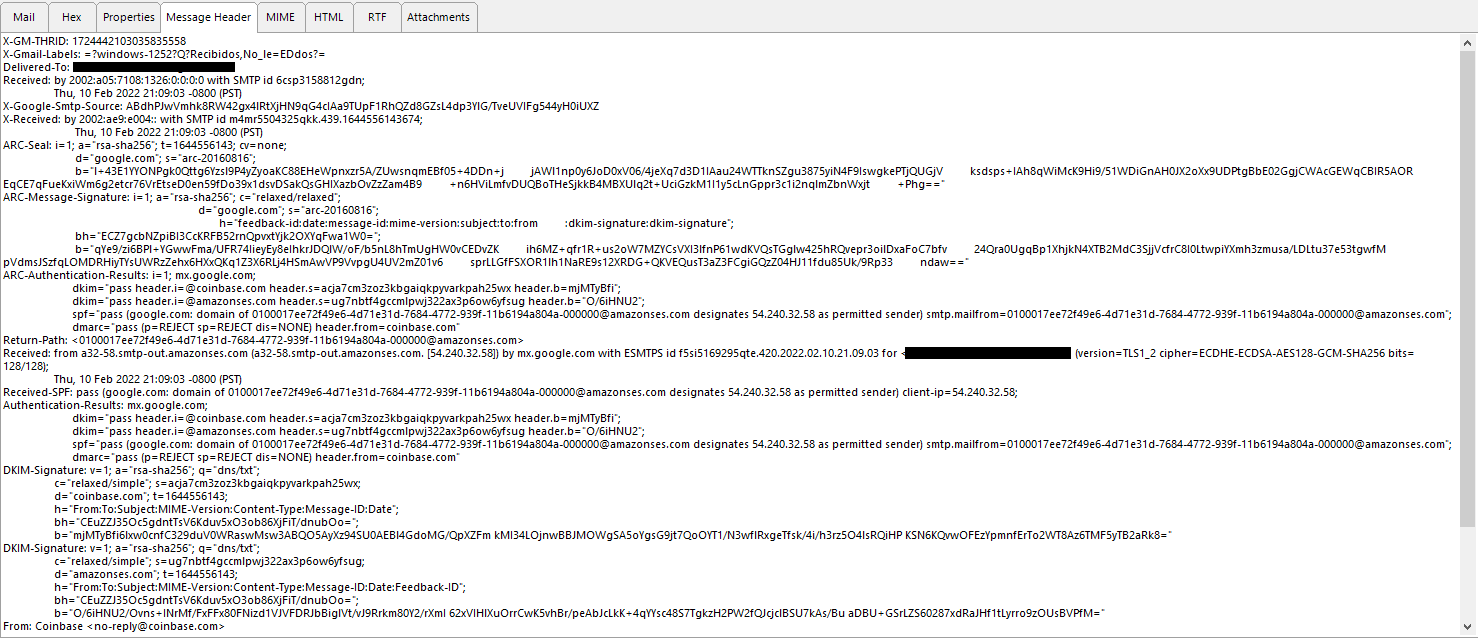


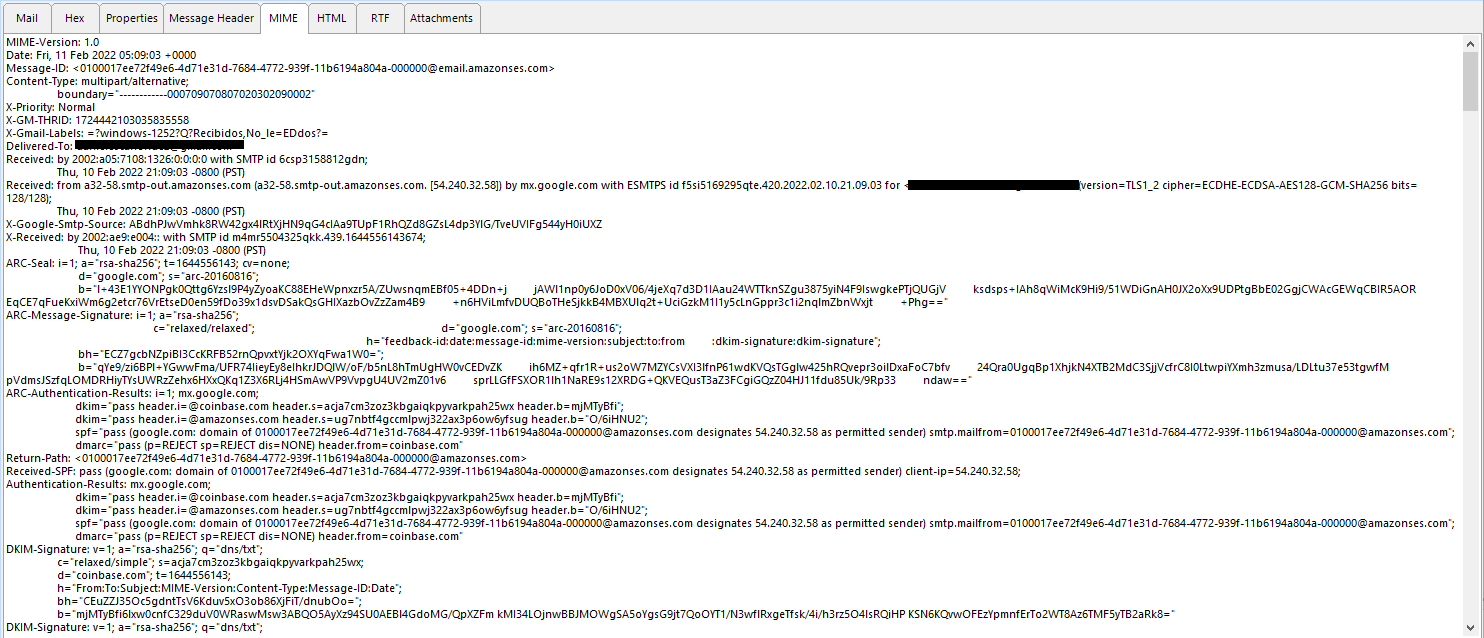
### **2.3 Para uno cualquiera de los correos listados, mostrar el contenido de las pestañas (Mail, Hex, Properties, Message HEader, Mime, HTML, RTF y Attachments)**

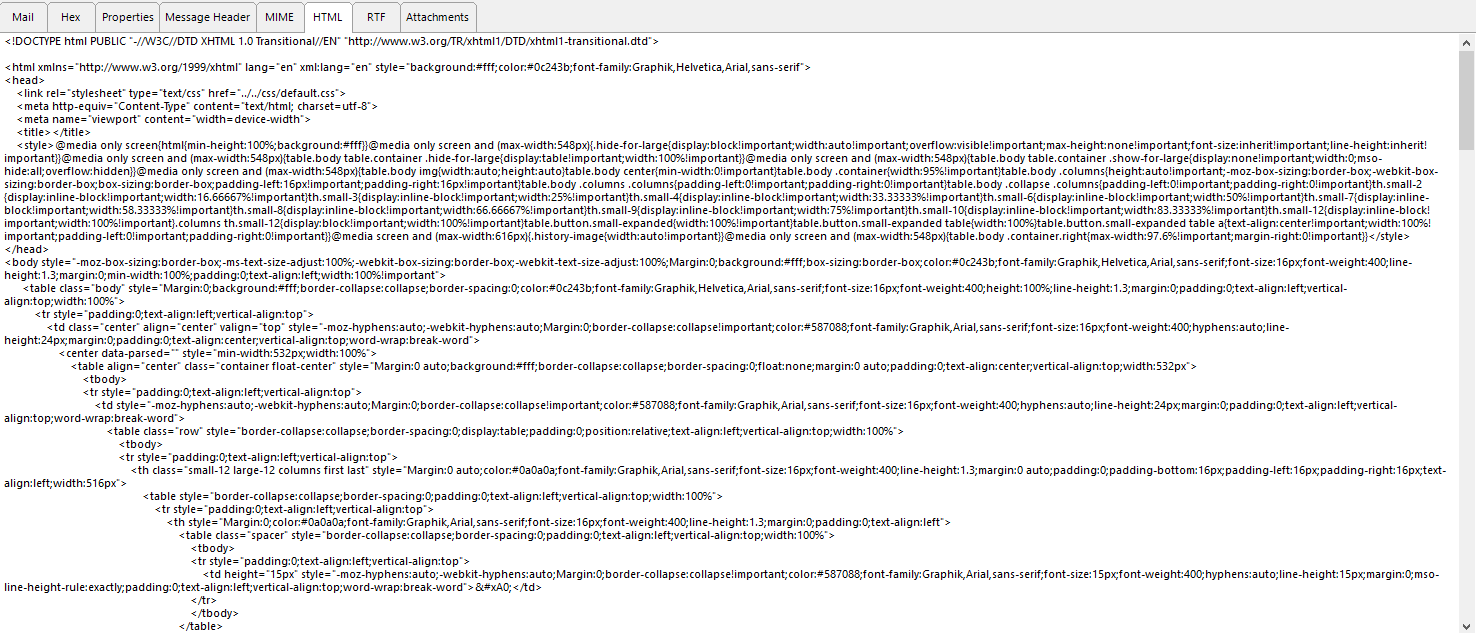


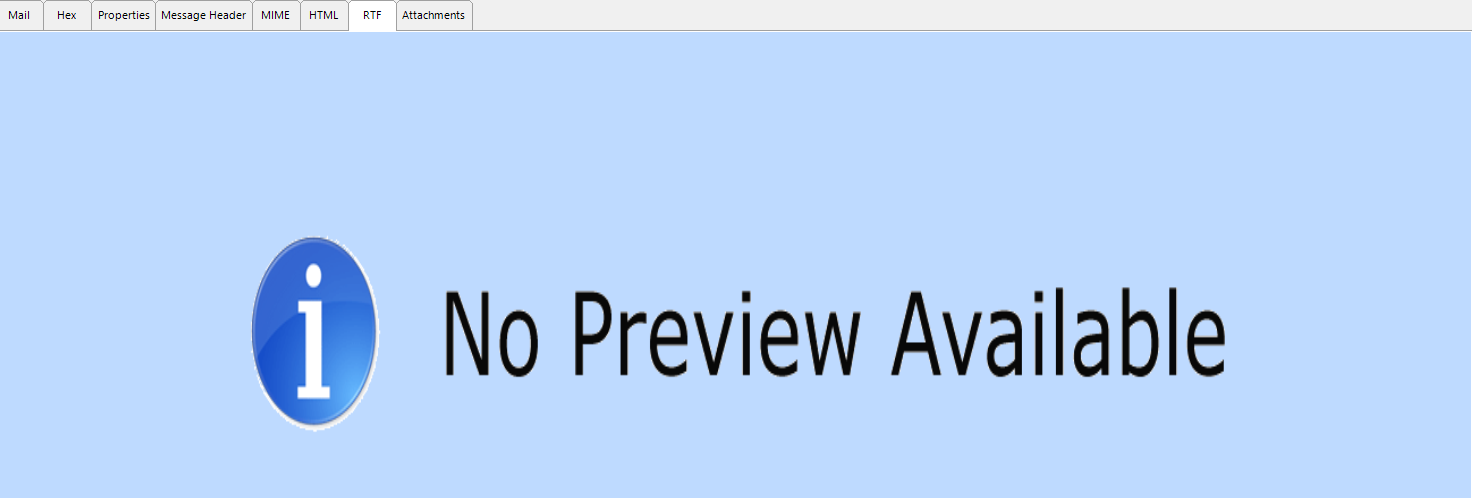


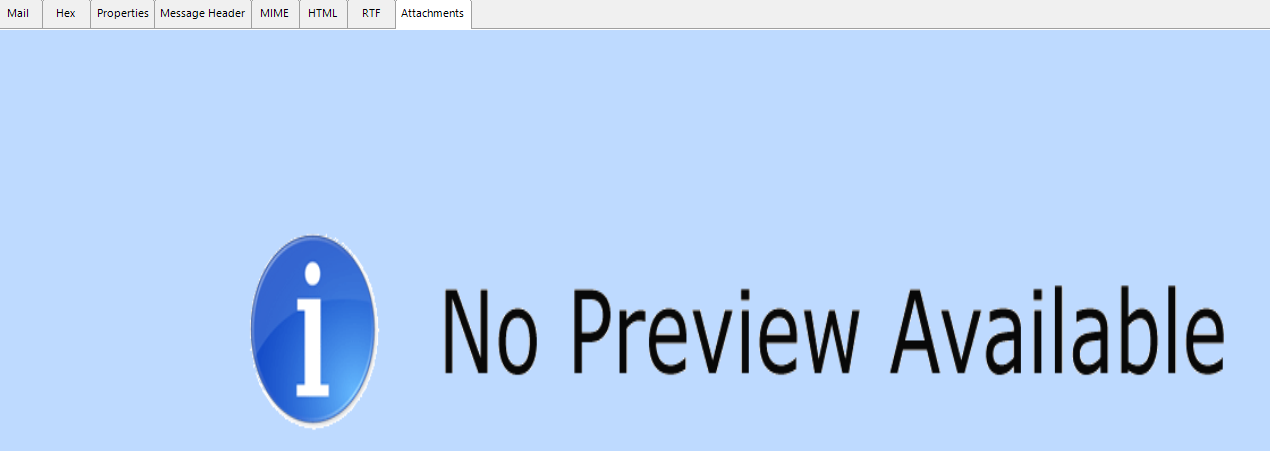




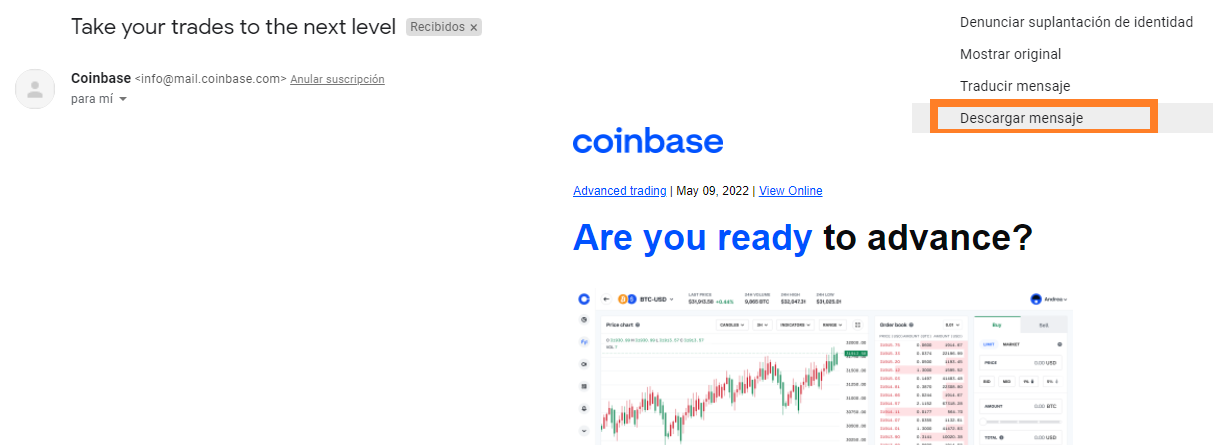


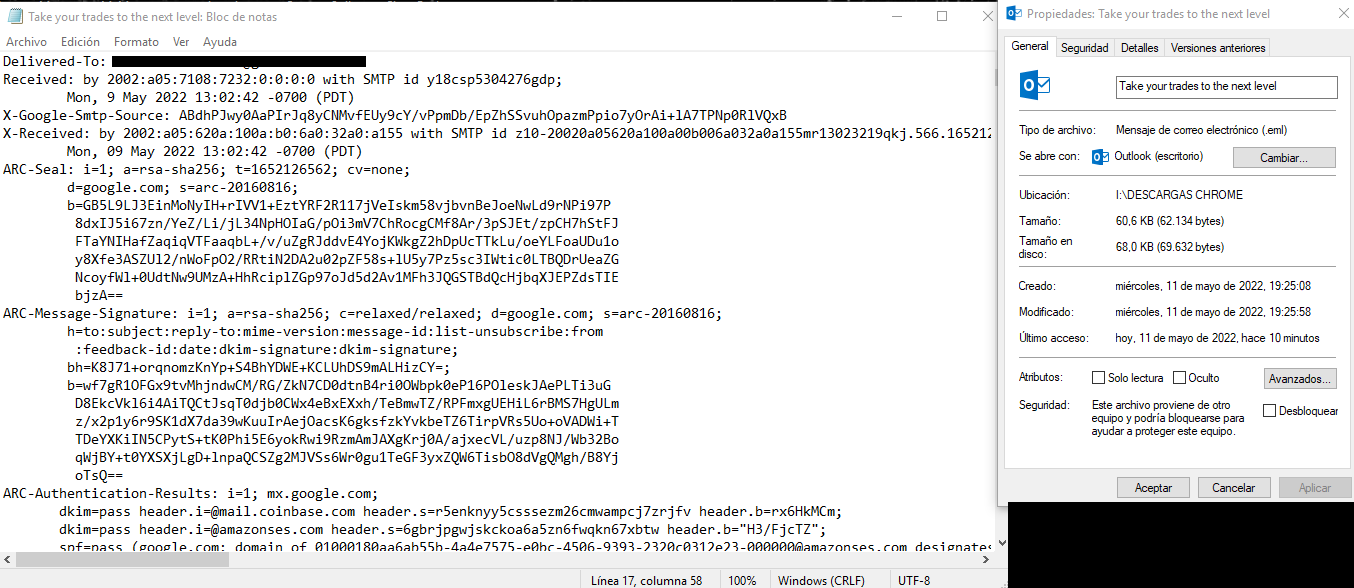






### **2.4 Realizar la adquisición de un solo correo, de la bandeja Spam, de alguno de los clientes de correos usados, obteniendo o generando un archivo .eml como resultado.**





### **2.5 Tratar el correo adquirido en la aplicación "Mxtoolbox", mostrando el valor mostrado para cada campo y el tiempo de envío entre los distintos servidores de paso.**



