

Guía de configuración de correo

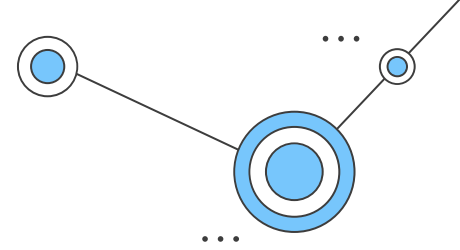
Thunderbird en Windows



Hosting506

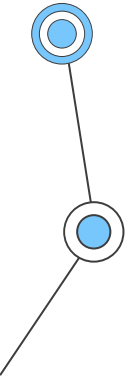
Somos una gran empresa, somos un equipo que trabaja para dar lo mejor cada día y con ello satisfacer las necesidades de nuestros clientes, Hosting506 es una empresa latinoamericana, nacida en Costa Rica, inicia operaciones en junio del 2009 brindando soluciones de hospedaje web y desarrollo de páginas web, para el 2016 Hosting506 renueva sus instalaciones e incrementa las soluciones brindadas a sus clientes, proporcionando una gran gama de nuevos servicios de calidad mundial y con una excelente asistencia técnica 24/7.

Antes de continuar



Antes de continuar con el proceso de configuración de su cuenta de correo tome en cuenta lo siguiente:


1. Deberá tener a mano su usuario y su contraseña. En caso de no tener la contraseña por favor solicítela al correo electrónico [soporte@hosting506.com](mailto:suporte@hosting506.com)
2. Deberá definir el tipo de conexión a realizar entre IMAP o POP. Si tiene su cuenta de correo configurada en múltiples dispositivos le recomendamos utilizar IMAP ya que este protocolo mantiene todo sincronizado en línea.
3. Puede observar los puertos de conexión IMAP, POP, SSL, no SSL, en [este](#) enlace.





01

Configuración de correo:
Thunderbird en Windows




Paso #1

Luego de haber instalado Mozilla Thunderbird verá la siguiente pantalla, en la que deberá ingresar su nombre (este será el nombre que verán las personas cuando usted les envíe un correo electrónico), también deberá ingresar su cuenta de correo y la contraseña, y seguidamente daremos click al botón de abajo que dice "Configurar manualmente".

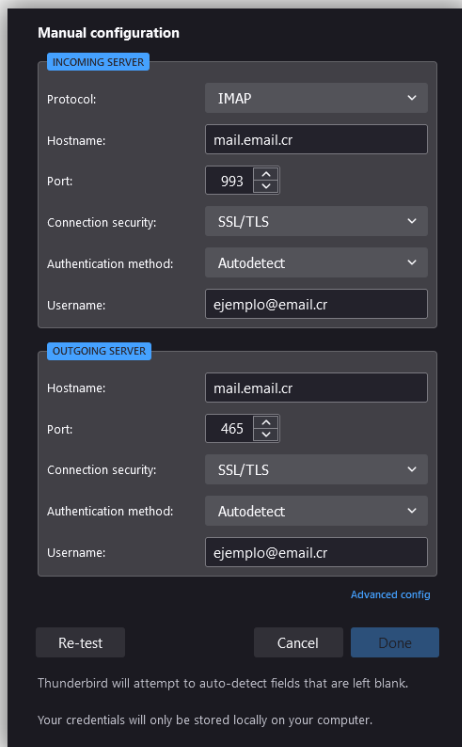


02

Configuración de correo:
Thunderbird en Windows



Paso #2



Manual configuration

INCOMING SERVER

Protocol: IMAP

Hostname: mail.email.cr

Port: 993

Connection security: SSL/TLS

Authentication method: Autodetect

Username: ejemplo@email.cr

OUTGOING SERVER

Hostname: mail.email.cr

Port: 465

Connection security: SSL/TLS

Authentication method: Autodetect

Username: ejemplo@email.cr

[Advanced config](#)

Re-test Cancel Done

Thunderbird will attempt to auto-detect fields that are left blank.

Your credentials will only be stored locally on your computer.

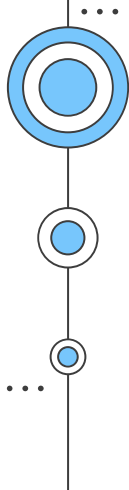
Luego de haber dado click en configuración manual, veremos las opciones en donde deberemos ingresar el protocolo de conexión, nombre del servidor entrante, saliente, y sus puertos.

IMAP: Este método de conexión permite mantener los correos electrónicos siempre en el servidor, por lo cual van a estar sincronizados en todos los dispositivos.

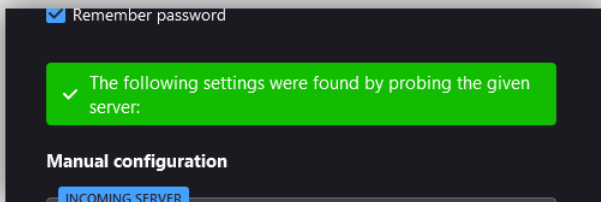
POP: Este método, contrario al anterior, almacena todos los correos electrónicos en un dispositivo predeterminado como archivo local formato .pst, en su configuración da la posibilidad de almacenar los correos en línea por cierta cantidad de días, sin embargo luego de esa cantidad de días se eliminarán de la nube y se mantendrán en local en el dispositivo configurado como predeterminado.

03

Configuración de correo:
Thunderbird en Windows



Paso #3




Una vez ha completado los datos, deberá dar click en Test, si todo está correcto verá este cuadro verde indicando que la configuración es correcta y deberá dar click en Aceptar.

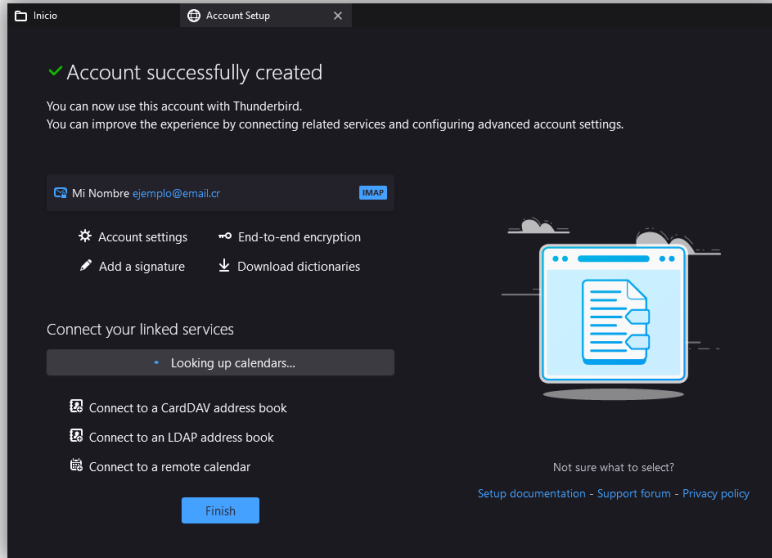


04

Configuración de correo:
Thunderbird en Windows



Paso #4




Su cuenta se habrá configurado correctamente y solo deberá dar click en el botón de abajo de esta pantalla llamado Finish.

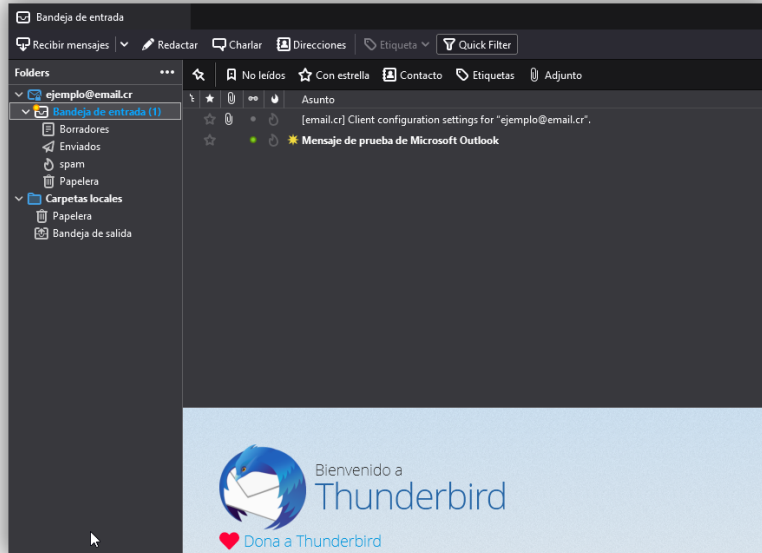


05

Configuración de correo:
Thunderbird en Windows



Paso #5



Y podrá acceder a la interfaz de Mozilla Thunderbird.



Ha finalizado

Su dispositivo se encuentra listo para
usarse con su cuenta de correo.

