

# Thunderbird: Configuración del Correo de Office 365

## ÍNDICE

1) Introducción .....	2
2) Comprobar versión de Thundebird .....	2
3) Añadir cuenta en Thunderbird .....	4
4) Modificar una cuenta existente .....	9

## 1) Introducción

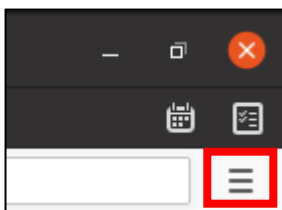
Microsoft va a cambiar en breve el método de autenticación de acceso al correo a través de clientes como Thunderbird desde el método de autenticación actual al nuevo método de autenticación “**Oauth2**”. Este método es más seguro y está basado en el sistema SSO de la Universidad de Sevilla.

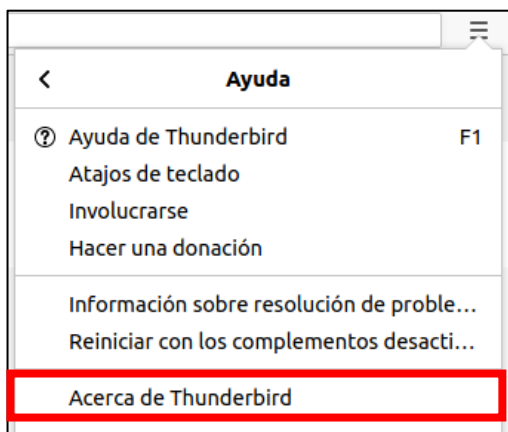
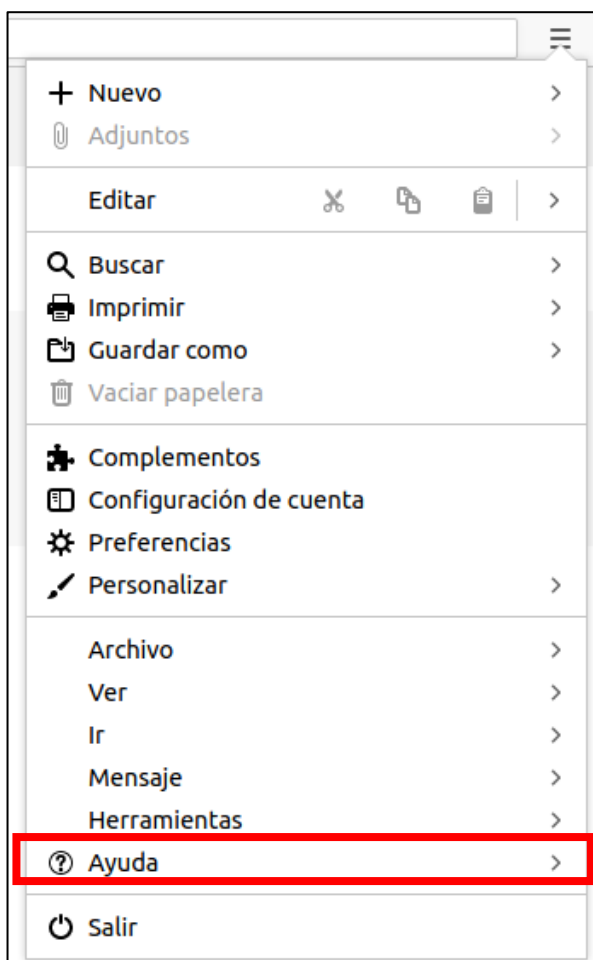
Thunderbird ya tiene disponible este método de autenticación para el acceso al correo de Office 365 mediante IMAP, desde la versión 78. La versión en la que lo he probado es la 94.4.0

## 2) Comprobar versión de Thundebird

Abrimos Thunderbird, debemos comprobar que utilizamos la versión 78 o superior, ya que en caso contrario podríamos recibir un error.

Puede comprobar la versión deberemos seguir los siguientes pasos indicados:

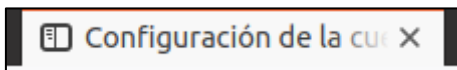




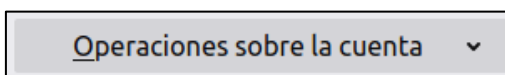
Si la versión no es 78 o superior será necesario **actualizar** Thunderbird

### 3) Añadir cuenta en Thunderbird

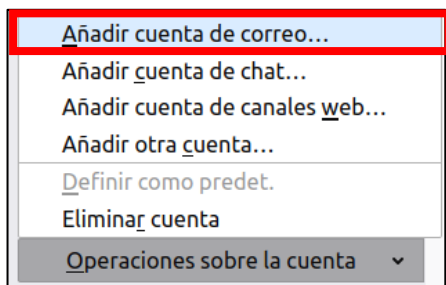
Vamos a la pestaña de “Configuración de la cuenta” (zona superior)



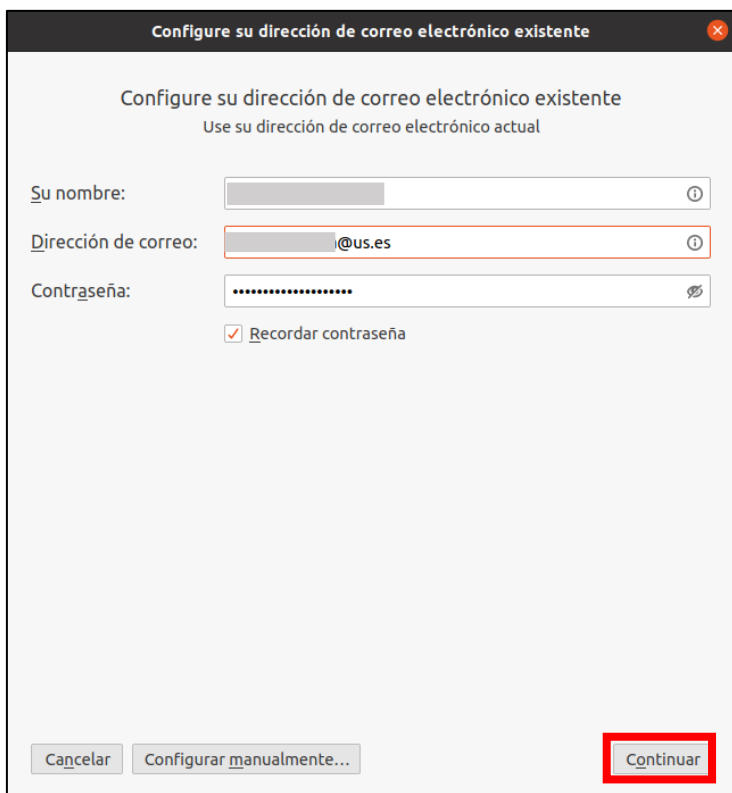
Una vez en esta pestaña, clic en “Operaciones sobre la cuenta” (zona inferior)



Y clic en “Añadir cuenta de correo”



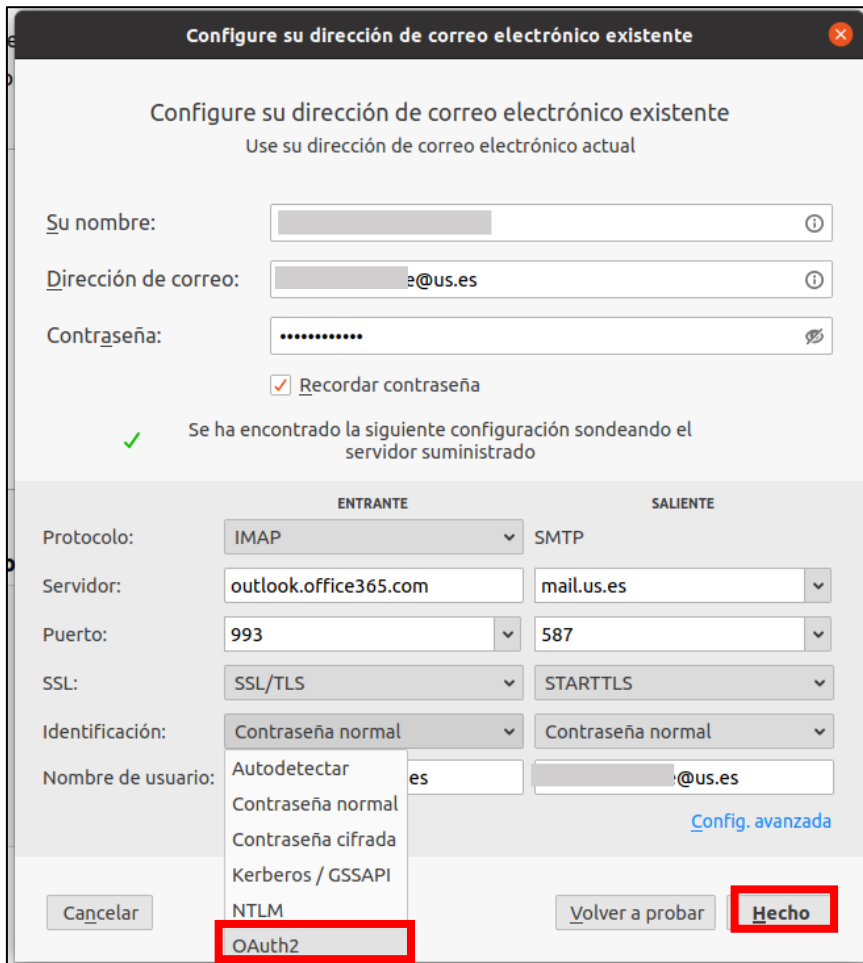
Se abrirá esta una nueva ventana para añadir la cuenta de correo. Rellenemos los campos con nuestro nombre, correo electrónico y contraseña, y hacemos clic en “Continuar”



The screenshot shows a dialog box titled "Configure su dirección de correo electrónico existente" with a close button (X) in the top right corner. Below the title, it says "Configure su dirección de correo electrónico existente" and "Use su dirección de correo electrónico actual". There are three input fields: "Su nombre:" (empty), "Dirección de correo:" (containing "@us.es"), and "Contraseña:" (masked with dots). A checkbox labeled "Recordar contraseña" is checked. At the bottom, there are three buttons: "Cancelar", "Configurar manualmente...", and "Continuar". The "Continuar" button is highlighted with a red rectangle.

A continuación, se nos pedirá que rellenemos los campos de la configuración de la cuenta

Se muestra a continuación captura de dicha configuración definitiva.



The screenshot shows the 'Configure your existing email address' dialog box in Thunderbird. The window title is 'Configure su dirección de correo electrónico existente'. The main heading is 'Configure su dirección de correo electrónico existente' with the subtitle 'Use su dirección de correo electrónico actual'. The form contains the following fields:

- Su nombre:** [Redacted]
- Dirección de correo:** [Redacted]@us.es
- Contraseña:** [Redacted]
- Recordar contraseña

A green checkmark and message state: 'Se ha encontrado la siguiente configuración sondeando el servidor suministrado'.

The configuration is split into two columns: **ENTRANTE** and **SALIENTE**.

	ENTRANTE	SALIENTE
Protocolo:	IMAP	SMTP
Servidor:	outlook.office365.com	mail.us.es
Puerto:	993	587
SSL:	SSL/TLS	STARTTLS
Identificación:	Contraseña normal	Contraseña normal
Nombre de usuario:	Autodetectar es	[Redacted]@us.es

At the bottom, there are buttons: 'Cancelar', 'Volver a probar', and 'Hecho' (highlighted with a red box). A dropdown menu for 'Identificación' is open, showing options: 'Autodetectar', 'Contraseña normal', 'Contraseña cifrada', 'Kerberos / GSSAPI', 'NTLM', and 'OAuth2' (highlighted with a red box). A 'Config. avanzada' link is also visible.

Una vez rellenos los campos hacemos clic en "Hecho".

**Nota:** Si no apareciera dentro del campo Identificación la opción "OAuth2" haremos clic en "Volver a probar" (es necesario hacerlo así para refrescar el campo de "Identificación").

Se muestran a continuación los datos de configuración.

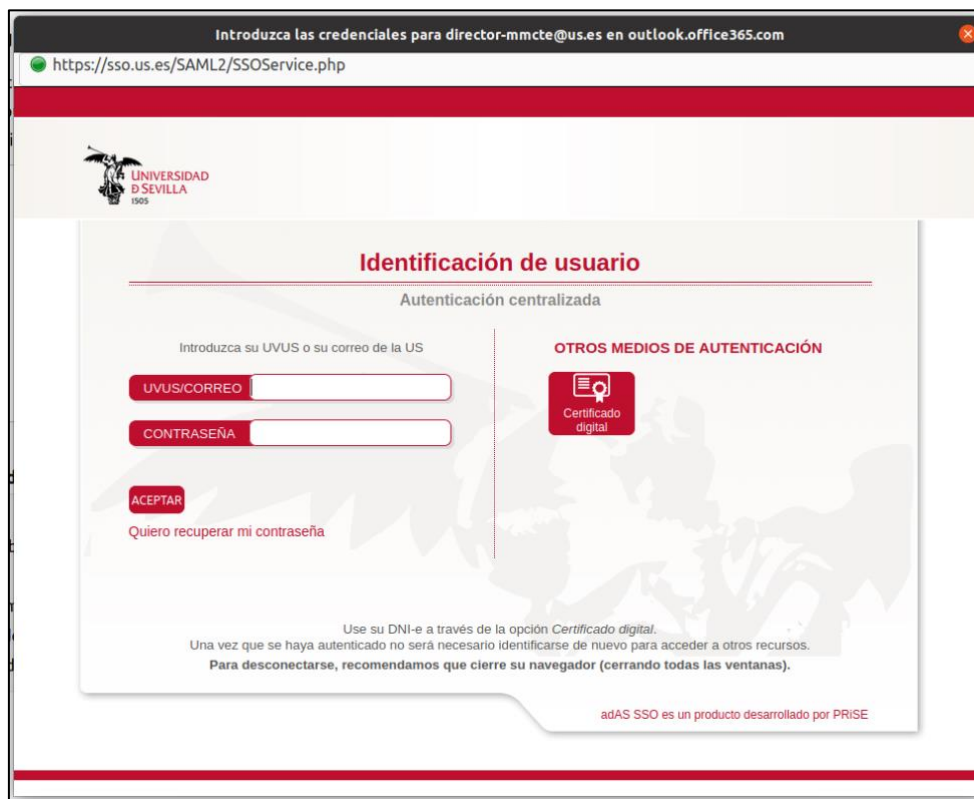
### Configuración del correo entrante

Servidor de correo entrante (IMAPs)	outlook.office365.com
Nombre de usuario	usuario@us.es o usuarioalum@alum.us.es
Puerto	993
Tipo de conexión	ssl /TLS
Método de autenticación	OAuth2

### Configuración del correo saliente

Servidor de correo saliente (SMTP)	mail.us.es
Nombre de usuario	usuario@us.es o usuarioalum@alum.us.es
Puerto	587
Tipo de conexión	STARTTLS
Método de autenticación	Contraseña normal

Seguidamente, nos redirigirá a la autenticación de la US:



Introduzca las credenciales para director-mmcte@us.es en outlook.office365.com

https://sso.us.es/SAML2/SSOService.php

**UNIVERSIDAD  
D SEVILLA**  
1505

### Identificación de usuario

Autenticación centralizada

Introduzca su UVUS o su correo de la US

UVUS/CORREO

CONTRASEÑA

ACEPTAR

[Quiero recuperar mi contraseña](#)

**OTROS MEDIOS DE AUTENTICACIÓN**

Certificado digital

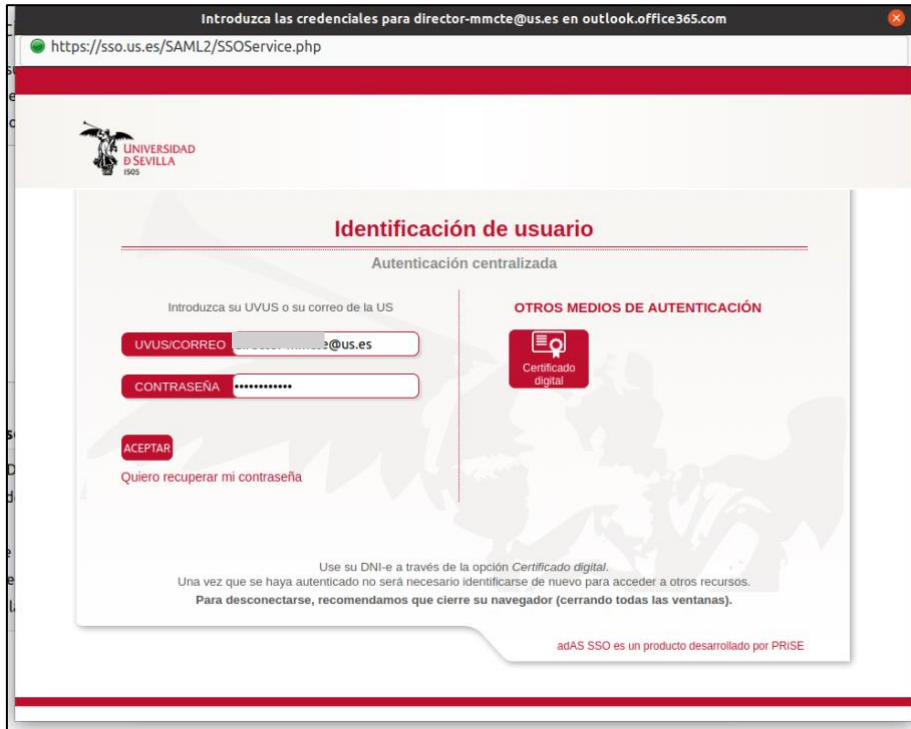
Use su DNI-e a través de la opción *Certificado digital*.

Una vez que se haya autenticado no será necesario identificarse de nuevo para acceder a otros recursos.

Para desconectarse, recomendamos que cierre su navegador (cerrando todas las ventanas).

adAS SSO es un producto desarrollado por PRISE

Colocamos el correo y la contraseña:



Introduzca las credenciales para director-mmcte@us.es en outlook.office365.com

https://sso.us.es/SAML2/SSOService.php

UNIVERSIDAD DE SEVILLA 1505

### Identificación de usuario

Autenticación centralizada

Introduzca su UVUS o su correo de la US

UVUS/CORREO .....@us.es

CONTRASEÑA .....

ACEPTAR

Quiero recuperar mi contraseña

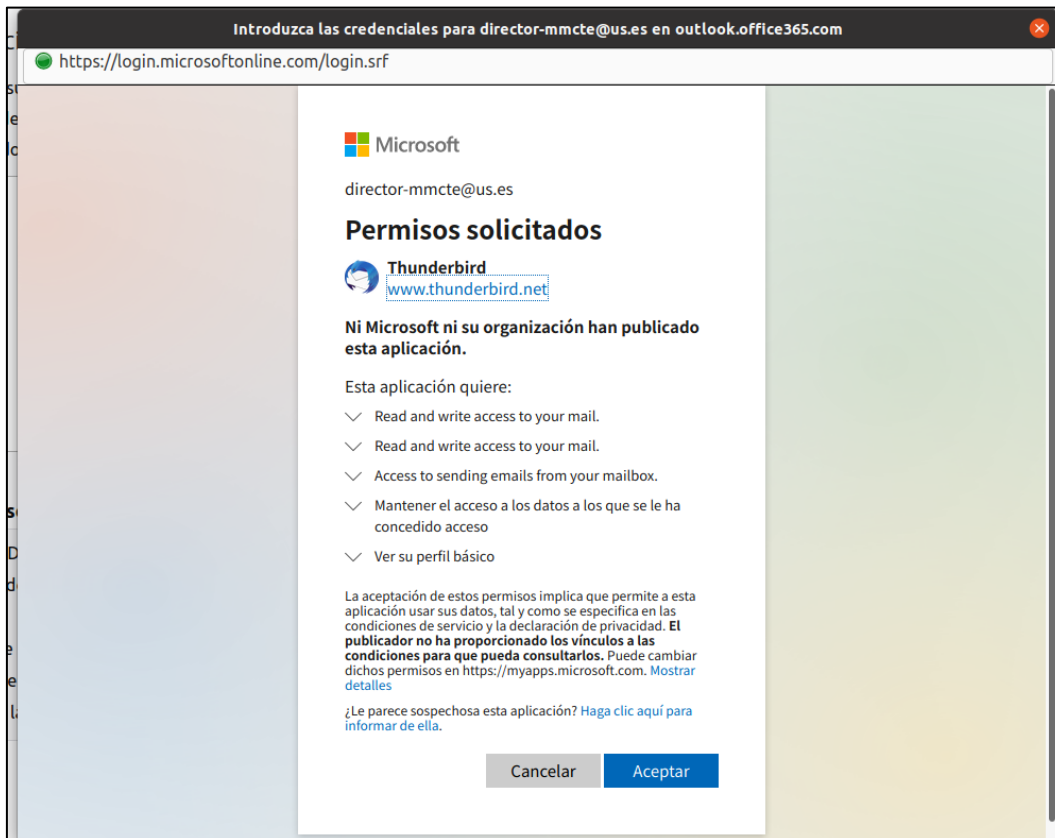
OTROS MEDIOS DE AUTENTICACIÓN

Certificado digital

Use su DNI-e a través de la opción *Certificado digital*.  
Una vez que se haya autenticado no será necesario identificarse de nuevo para acceder a otros recursos.  
Para desconectarse, recomendamos que cierre su navegador (cerrando todas las ventanas).

adAS SSO es un producto desarrollado por PRISE

Clic en Aceptar, y se abrirá la siguiente ventana:



Introduzca las credenciales para director-mmcte@us.es en outlook.office365.com

https://login.microsoftonline.com/login.srf

Microsoft

director-mmcte@us.es

### Permisos solicitados

Thunderbird  
[www.thunderbird.net](http://www.thunderbird.net)

Ni Microsoft ni su organización han publicado esta aplicación.

Esta aplicación quiere:

- ✓ Read and write access to your mail.
- ✓ Read and write access to your mail.
- ✓ Access to sending emails from your mailbox.
- ✓ Mantener el acceso a los datos a los que se le ha concedido acceso
- ✓ Ver su perfil básico

La aceptación de estos permisos implica que permite a esta aplicación usar sus datos, tal y como se especifica en las condiciones de servicio y la declaración de privacidad. **El publicador no ha proporcionado los vínculos a las condiciones para que pueda consultarlos.** Puede cambiar dichos permisos en <https://myapps.microsoft.com>. [Mostrar detalles](#)

¿Le parece sospechosa esta aplicación? Haga clic aquí para [informar de ella](#).

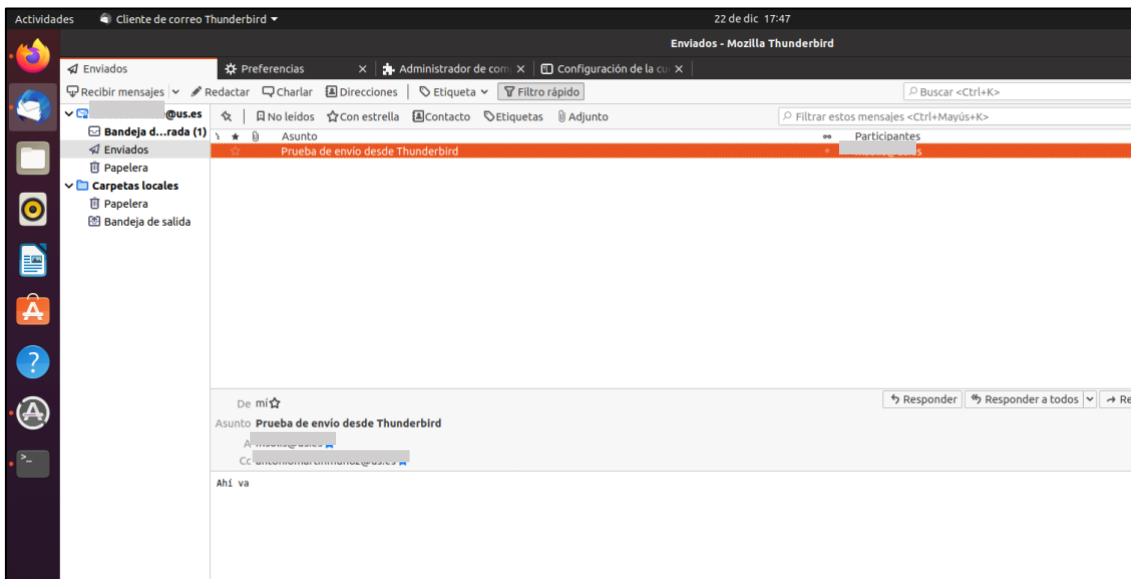
Cancelar Aceptar



Clic en “Aceptar”.

**Nota:** Tras este paso posible que se indique que se ha producido un error, en caso de haber escrito correctamente el usuario y contraseña no debemos preocuparnos por dicho mensaje de error, le daremos a Continuar/Hecho/Aceptar o la opción similar que aparezca.

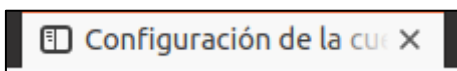
Y ya estaría configurada y añadida la cuenta de correo:



#### 4) Modificar una cuenta existente

Primeramente, abrimos Thunderbird.

Vamos a la pestaña de “Configuración de la cuenta” (zona superior)



En la zona izquierda, dentro de la cuenta deseada, haremos clic sobre “Configuración del Servidor”



Completaremos los campos con la siguiente configuración:

**Configuración del servidor**

Tipo de servidor: Servidor de correo IMAP

Nombre del servidor: outlook.office365.com Puerto: 993 Predet.: 993

Nombre de usuario: @alum.us.es

**Configuración de seguridad**

Seguridad de la conexión: SSL/TLS

Método de identificación: OAuth2

Se muestran a continuación los datos de configuración.

**Configuración del servidor**

Nombre del servidor	outlook.office365.com
Nombre de usuario	usuario@us.es o usuarioalum@alum.us.es
Puerto	993
Tipo de conexión	ssl /TLS
Método de autenticación	OAuth2

A continuación, en la zona izquierda, vamos a “Servidor de salida (SMTP)”, para comprobar que la configuración es correcta.

**Servidor de salida (SMTP)**

Seleccionamos la cuenta deseada y hacemos clic en “Editar”

Completaremos los campos con la siguiente manera:

Servidor SMTP ✕

**Configuración**

Descripción:

Nombre del servidor:

Puerto:    Predeterminado: 587

**Seguridad e identificación**

Seguridad de la conexión:  ▼

Método de identificación:  ▼

Nombre de usuario:  @alum.us.es

Y clic en “Aceptar”

Se muestran a continuación los datos de configuración.

**Configuración del servidor SMTP**

Nombre del servidor	mail.us.es
Puerto	587
Seguridad de conexión	STARTTLS
Método de autenticación	Contraseña normal
Nombre de usuario	usuario@us.es o usuarioalum@alum.us.es