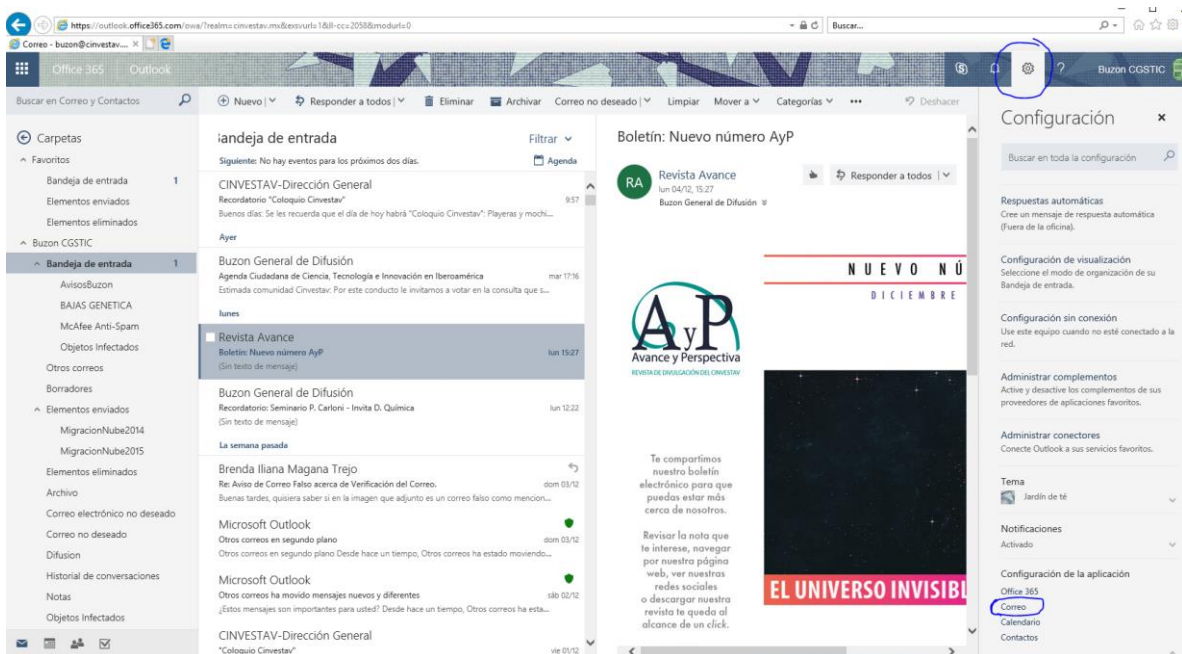


Acceso por medio de un cliente de correo estándar

La información que nos solicitan relativa a los servidores que albergan su cuenta de correo electrónico en la nube se puede obtener desde de su cuenta entrando por webmail.

Acceda a su cuenta de correo utilizando un navegador de internet.

1. Seleccione el icono de engrane de CONFIGURACIÓN y seleccione la opción de CORREO



2. En la parte izquierda se despliegan las OPCIONES y hay que elegir la opción dentro de CUENTAS – POP e IMAP para desplegar la Configuración de POP e IMAP

https://outlook.office365.com/owa/?realm=cinvestav.mx&exsvurl=1&ll-cc=2058&modurl=0&path=/options/popandimap

Correo - buzón@cinvestav... x

Office 365 Outlook

Opciones

- Accesos directos
- General
- Correo
 - Procesamiento automático
 - Resaltado automático
 - Respuestas automática
 - Otros correos
 - Reglas de la bandeja de entrada
 - Informes de correo no deseado
 - Marcar como leído
 - Opciones del mensaje
 - Confirmaciones de lectura
 - Configuración de respuestas
 - Directivas de retención
 - Deshacer envío
 - Cuentas
 - Bloquear o permitir
 - Cuentas conectadas
 - Reenvío
 - POP e IMAP**
 - Opciones de datos adjuntos
 - Preferencias de datos adjuntos
 - Cuentas de almacenamiento
 - Diseño
 - Conversaciones
 - Firma de correo electrónico

Guardar Descartar

Configuración de POP e IMAP

Si necesita utilizar POP o IMAP para conectar su buzón de correo, use la información de esta página.

Configuración de POP

Nombre de servidor: outlook.office365.com
Puerto: 995
Método de cifrado: TLS

Configuración de IMAP

Nombre de servidor: outlook.office365.com
Puerto: 993
Método de cifrado: TLS

Configuración de SMTP

Nombre de servidor: smtp.office365.com
Puerto: 587
Método de cifrado: STARTTLS

Opciones de POP

- Enviar invitaciones de evento con formato de iCalendar
- No enviar confirmaciones para los mensajes que se hayan leído

Opciones de IMAP

- Enviar invitaciones de evento con formato de iCalendar
- No enviar confirmaciones para los mensajes que se hayan leído