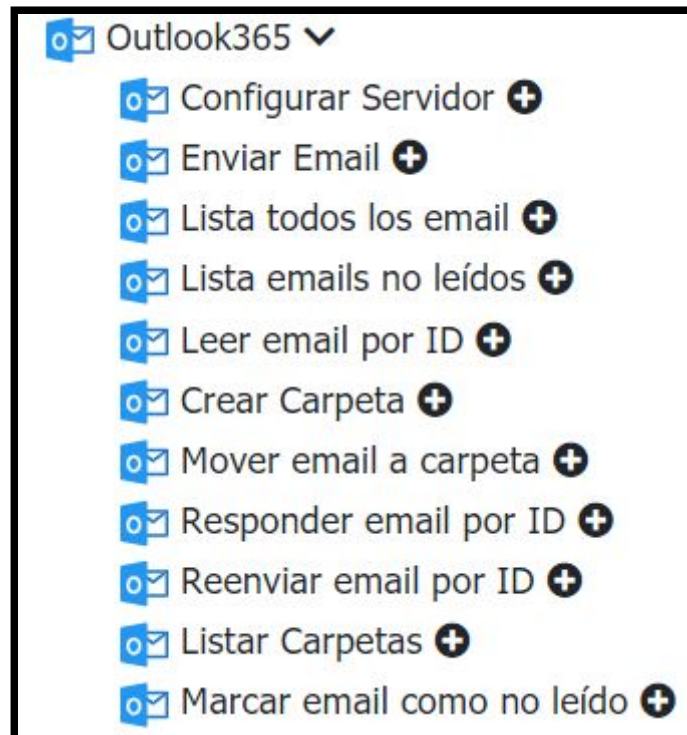


MÓDULO CORREO OUTLOOK 365

Este módulo permite configurar un correo Office365, enviar mail a varios destinatarios, listar todos los email, listar los no leídos, leerlos, crear una carpeta y mover un mail a dicha carpeta.

1. Ir al menú “**Mods**” y abrir el módulo “**Outlook365**”







2. Configurar Servidor.

Se deben ingresar los siguientes datos:

- **User:** Mail que se quiere configurar
- **Contraseña:** Contraseña del mail a configurar
- **Asignar resultado a variable:** Nombre de variable donde retornaremos True o False, indicando si se pudo conectar o no.

Configurar Servidor

Outlook365



Configurar Servidor

User:

user@example.com

Contraseña:

Asignar resultado a variable:

Variable

Nombre de variable sin {}

Agregar Comando

Cancelar





3. Enviar email.

Se deben ingresar los siguientes datos:

- **Para:** Mail de destino
- **Asunto:** Asunto del mensaje a enviar
- **Mensaje:** Cuerpo del mensaje
- **Archivo Adjunto:** Ruta del archivo a enviar (opcional)

Enviar Email

Outlook365



Envía un email, previamente debe configurar el servidor

Para:

to@mail.com, to2@mail.com

Asunto:

Nuevo mail

para varios destinatarios separar por coma

Mensaje:

Esto es una prueba

Archivo Adjunto:

C:\User\Desktop\test.txt

Buscar

Agregar Comando

Cancelar

4. Listar todos los emails.

Se deben ingresar los siguientes datos:

- **Filtro:** Filtro por el cual queremos buscar un mail, en este caso estamos buscando que el subject sea “nuevo mail”. Si se deja vacío traerá todos los emails.
- **Asignar a variable:** Nombre de la variable donde retornaremos el o los id's de los emails. El nombre de la variable debe ir sin llaves {}.

The screenshot shows a configuration window for a 'Robot: RocketBot'. At the top, there are two tabs: 'Lista todos los email' (selected) and 'Outlook365'. Below the tabs, a light blue banner contains a question mark icon and the text 'Lista todos los email, se puede especificar un filtro'. Underneath, the 'Filtro:' section has a text input field containing 'SUBJECT "nuevo mail"', with a hint 'Dejar vacío para traerlos todos' below it. The 'Asignar a variable:' section has a text input field containing 'var', with a hint 'Nombre de variable sin {}' below it. At the bottom right, there are two buttons: 'Agregar Comando' (blue) and 'Cancelar' (grey).

Resultado Variable:

The screenshot shows a variable result box. It contains a small icon of a folder, the text 'var', and the value '['3']'.

- Para utilizar el id, debemos indicar en este caso, que queremos el primer elemento del array, para esto se utiliza el comando “Asignar Variable”:

The screenshot shows a configuration window for the 'Asignar Variable' command. It has a title bar with a folder icon and the text 'Asignar Variable'. Below the title, there is a question mark icon and the text 'Puede asignar un dato a una variable o un comando predefinido.' The 'Dato:' section has a text input field containing '{var}[0]'. The 'Asignar resultado a variable' section has a text input field containing '{var}'. At the bottom right, there are two buttons: 'Agregar Comando' (blue) and 'Cancelar' (grey).

Resultado de Variable:

	var	3
---	-----	---


5. Listar emails no leídos.


****A diferencia del comando anterior, este retorna los ids de los emails que no hayan sido leídos.**





Se deben ingresar los siguientes datos:


- **Filtro:** Filtro por el cual queremos buscar un mail, en este caso estamos buscando que el subject sea “test”. Si se deja vacío traerá todos los emails no leídos.
- **Asignar a variable:** Nombre de la variable donde retornaremos el o los id’s del email. El nombre de la variable debe ir sin llaves {}.

Robot: RocketBot

 Lista todos los email

 Outlook365



 Lista todos los email, se puede especificar un filtro

Filtro:

Dejar vacío para traerlos todos


Asignar a variable:

Nombre de variable sin {}

Agregar Comando

Cancelar

Resultado Variable:

	var	['5']
---	-----	-------

- Para utilizar el id, debemos indicar en este caso, que queremos el primer elemento del array, para esto se utiliza el comando “Asignar Variable”:

Asignar Variable

Puede asignar un dato a una variable o un comando predefinido.

Dato:

Asignar resultado a variable

Agregar Comando
Cancelar

Resultado de Variable:

	var	5
--	-----	---

6. Leer email por ID.

Se deben ingresar los siguientes datos:

- **ID del email:** ID del correo que queremos leer.
- **Asignar a variable:** Variable donde retornaremos los datos del correo. El nombre de la variable debe ir sin llaves {}.
- **Ruta para descargar adjuntos:** Buscar carpeta donde se descargan los adjuntos.

Robot: RocketBot

Leer email por ID
 Outlook365

Leer email por ID

ID del email:

Asignar a variable:

Nombre de variable sin {}

Ruta para descargar adjuntos:

Buscar

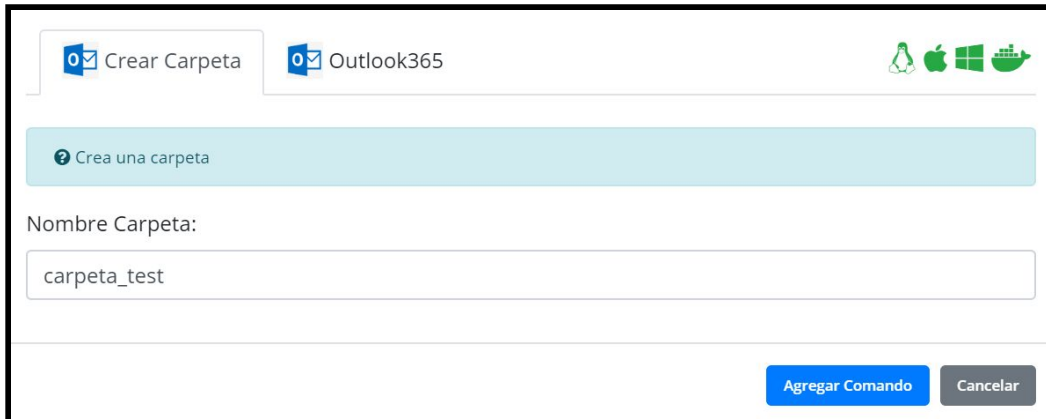
Agregar Comando
Cancelar

Resultado Variable:

	correo	{'subject': 'test', 'from': 'fromuser@rocketbot.cl', 'to': 'user@rocketbot.cl', 'body': 'testtttt', 'files': ['Saldo_y_Mov_No_Facturado (1).pdf']}
--	--------	--

7. Crear carpeta.

- Debemos ingresar el nombre de la carpeta que queremos crear



The screenshot shows a command window titled 'Crear Carpeta' with the Outlook365 icon. It features a light blue header bar with a question mark icon and the text 'Crea una carpeta'. Below this, the label 'Nombre Carpeta:' is followed by a text input field containing 'carpeta_test'. At the bottom right, there are two buttons: 'Agregar Comando' (blue) and 'Cancelar' (gray).

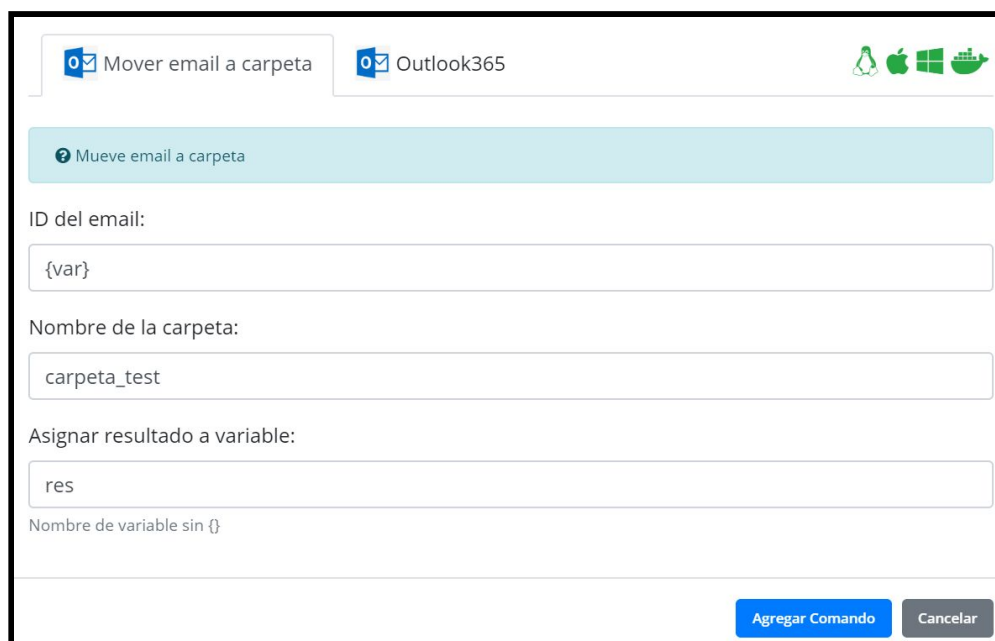
Resultado:



8. Mover email a carpeta.

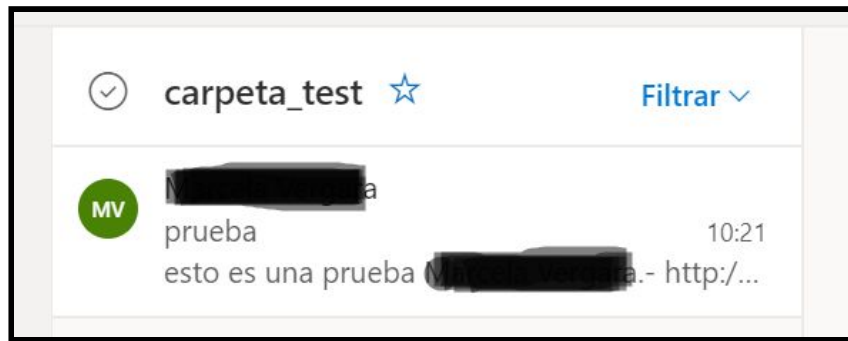
Se deben ingresar los siguientes datos:

- **ID del email:** ID del email que queremos mover.
- **Nombre de la carpeta:** Nombre de la carpeta donde queremos mover el email.
- **Asignar resultado a variable:** Nombre de la variable donde retornaremos si movió o no el email.



The screenshot shows a command window titled 'Mover email a carpeta' with the Outlook365 icon. It features a light blue header bar with a question mark icon and the text 'Mueve email a carpeta'. Below this, there are three input fields: 'ID del email:' containing '{var}', 'Nombre de la carpeta:' containing 'carpeta_test', and 'Asignar resultado a variable:' containing 'res'. A label 'Nombre de variable sin {}' is positioned below the third field. At the bottom right, there are two buttons: 'Agregar Comando' (blue) and 'Cancelar' (gray).

Resultado:



Resultado variable:



9. Responder email por ID

Se deben completar los siguientes datos:

- **ID Email:** Id del email a responder
- **Mensaje:** Cuerpo del email
- **Archivo Adjunto**

A screenshot of a configuration window titled 'Robot: RocketBot'. It has a close button 'x' in the top right. Below the title bar, there are two tabs: 'Responder email por ID' (active) and 'Outlook365'. To the right of the tabs are icons for Linux, Apple, Windows, and Docker. A light blue header bar contains a question mark icon and the text 'Responder email por ID'. Below this, there are three input fields: 'ID Email' with the placeholder '{var}', 'Mensaje:' with the text 'Hola Mundo', and 'Archivo Adjunto:' with the text 'C:\User\Desktop\test.txt' and a 'Buscar' button. At the bottom right, there are two buttons: 'Agregar Comando' (blue) and 'Cancelar' (gray).

10. Reenviar email por ID

Para reenviar un email se debe completar lo siguiente:

- **ID Email:** Id del email para reenviar
- **Email:** Email de destino

The screenshot shows a configuration window titled 'Robot: RocketBot'. At the top, there are two tabs: 'Reenviar email por ID' (selected) and 'Outlook365'. Below the tabs is a light blue bar with a question mark icon and the text 'Reenviar email por ID'. Underneath, there are two input fields: 'ID Email' with the placeholder '{var}' and 'Email:' with the value 'test@rocketbot.cl'. At the bottom right, there are two buttons: 'Agregar Comando' (blue) and 'Cancelar' (gray).


11. Listar carpetas

Para listar carpetas, se debe completar el siguiente campo:

- **Asignar resultado a variable**

The screenshot shows a configuration window titled 'Robot: RocketBot'. At the top, there are two tabs: 'Listar Carpetas' (selected) and 'Outlook365'. Below the tabs is a light blue bar with a question mark icon and the text 'Devuelve todas las carpetas'. Underneath, there is a section labeled 'Asignar resultado a variable:' with an input field containing the text 'result'. Below this field, there is a label 'Nombre de variable sin {}'. At the bottom right, there are two buttons: 'Agregar Comando' (blue) and 'Cancelar' (gray).

Resultado:

1	 result	[' Archive', ' Deleted', ' Deleted/carpeta_test', ' Deleted/etiqueta_test', ' Deleted/rocket', ' Deleted/test', ' Drafts', ' Inbox', ' Junk', ' Notes', ' Outbox', ' Rocketbot', ' Sent']
---	--	---





12. Marcar email como no leído

Para marcar un email como no leído debemos ingresar su ID

Robot: Outlook365

o Marcar email como no leído

o Outlook365



?

 Marcar email como no leído

Nombre Carpeta:

test

ID del email:

1

Agregar Comando

Cancelar