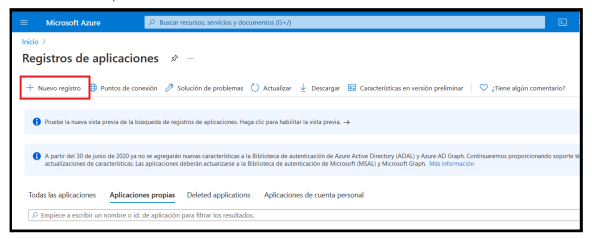


Documentación de Rocketbot Studio

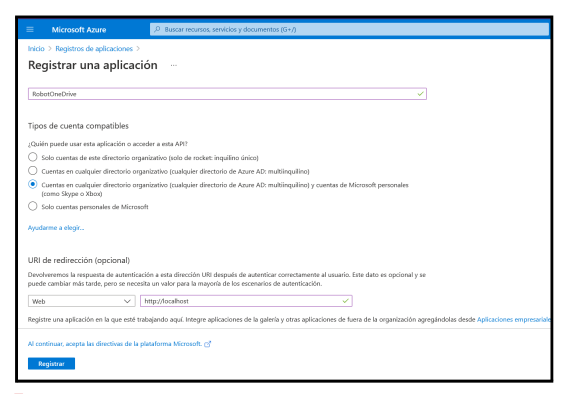
# **OneDrive**

Módulo para manipular archivos en OneDrive

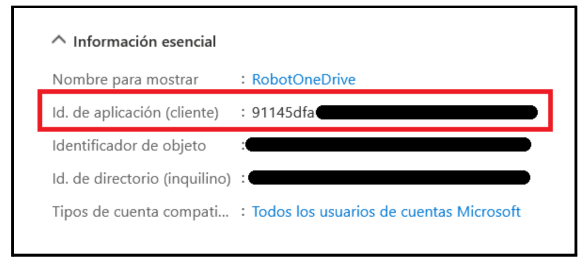
- **1. Autenticación** Para permitir la autenticación, primero debe registrar su aplicación en Azure App Registrations.
  - 1- Inicie sesión en Azure Portal (App Registrations)
  - 2- Cree una aplicación. Establezca un nombre.



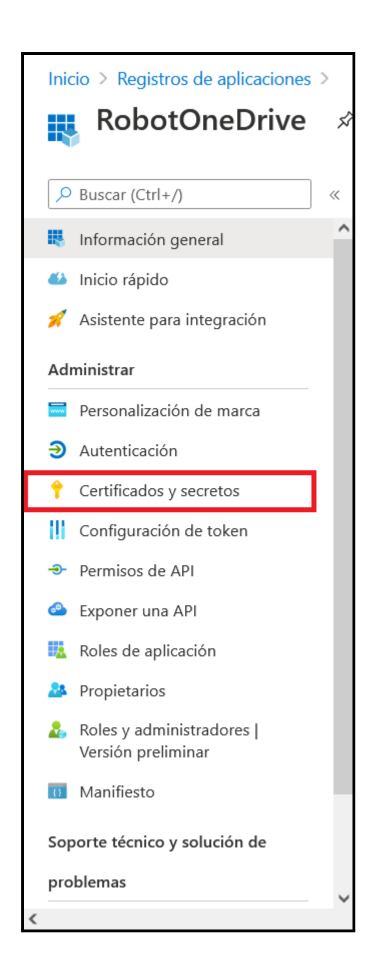
- **3-** En "Tipos de cuenta" soportados elige "Cuentas de cualquier directorio de la organización y cuentas personales de Microsoft (por ejemplo, Skype, Xbox, Outlook.com)".
- 4- Establezca la uri de redirección (Web) : https://localhost y haga click en registrarse.



5- Anote el ID de la aplicación (cliente). Necesitará este valor.



• 6- En "Certificados y secretos", genere un nuevo secreto de cliente. Establezca que la caducidad sea preferiblemente 24 meses. Anote el valor del secreto de cliente creado ahora. Se ocultará más adelante.

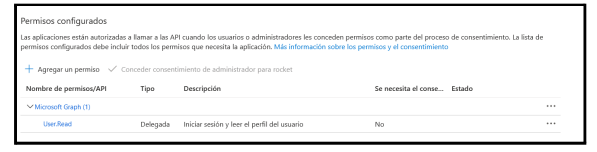








 7- En Permisos de API, añadir los siguientes permisos, en permisos delegados y de aplicación:





#### Microsoft Graph

Aproveche la gran cantidad de datos disponibles en Office 365, Enterprise Mobility + Security y Windows 10. Acceda a Azure AD, Excel, Intune, Outlook/Exchange, OneDrive, OneNote, SharePoint, Planner y muchos más mediante un único punto de conexión.

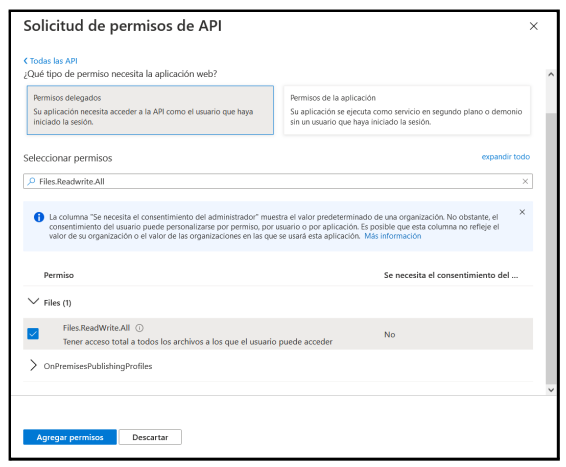
¿Qué tipo de permiso necesita la aplicación web?

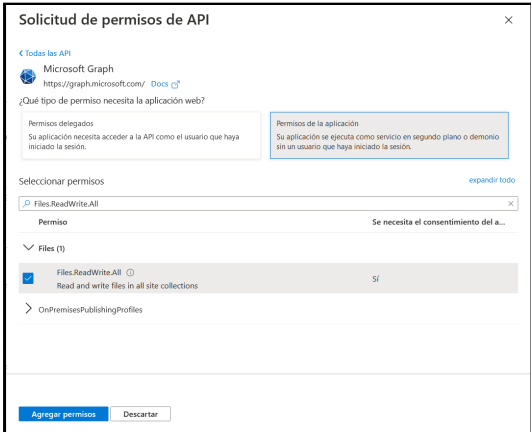
Permisos delegados

Su aplicación necesita acceder a la API como el usuario que haya iniciado la sesión.

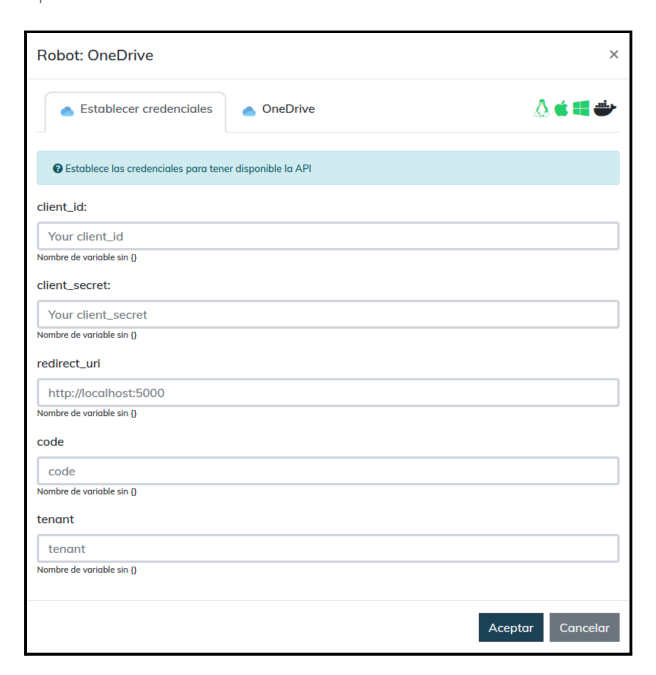
Permisos de la aplicación

Su aplicación se ejecuta como servicio en segundo plano o demonio sin un usuario que haya iniciado la sesión.





**2. Establecer credenciales** Antes de ejecutar los comandos siguientes se deben establecer las credenciales con los datos obtenidos en el paso anterior.



- **client\_id, client\_secret, redirect\_uri** Son los datos obtenidos en el paso anterior.
- **code** Deberemos copiar y editar la siguiente URL con los datos que corresponden.
  - https://login.microsoftonline.com/{tenant}/oauth2/v2.0/authorize?client\_id={client\_id}&response\_type=code&redirect\_uri={redirect\_uri}&re

sponse\_mode=query&scope=offline\_access%20files.readwrite.all&st ate=12345

Luego pegarla en el navegador y revisar el link que nos devuelve con un código. <a href="http://localhost:5000/?code={CODE}&state=12345#!/">http://localhost:5000/?code={CODE}&state=12345#!/</a> y copiar el contenido de CODE.

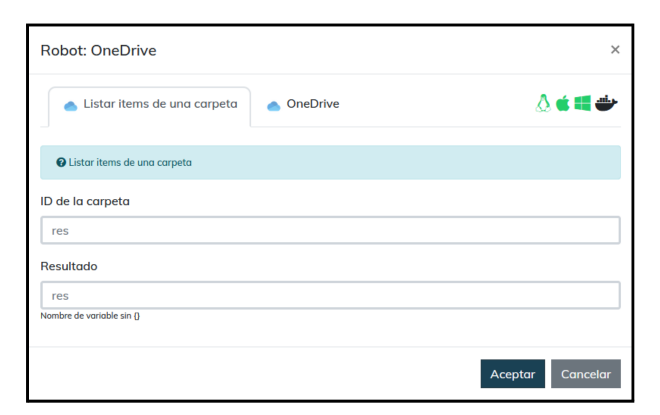
- **tenant** Deberá utilizar "common" si se trata de una cuenta personal. Caso contrario utilizar el id de inquilino.
- **3. Listar ítems raíz** Trae una lista de ID de los elementos que tenemos en la raíz de nuestra carpeta principal



• **Resultado** Variable donde vamos a guardar el resultado.

## 4. Listar ítems de una carpeta Nos permite listar los ID's de

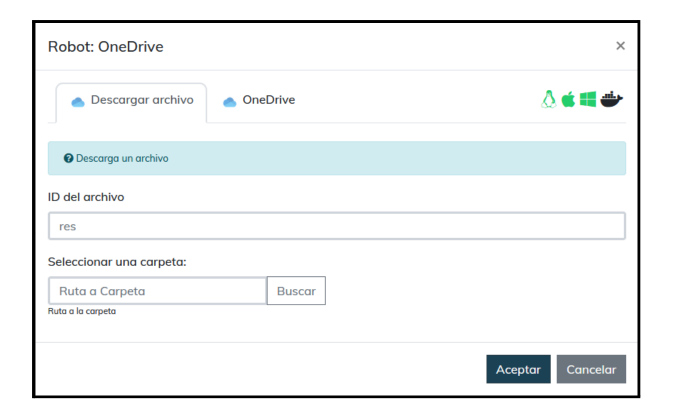
los elementos de una carpeta



- ID de la carpeta El ID de la carpeta
- **Resultado** Variable donde vamos a guardar el resultado.

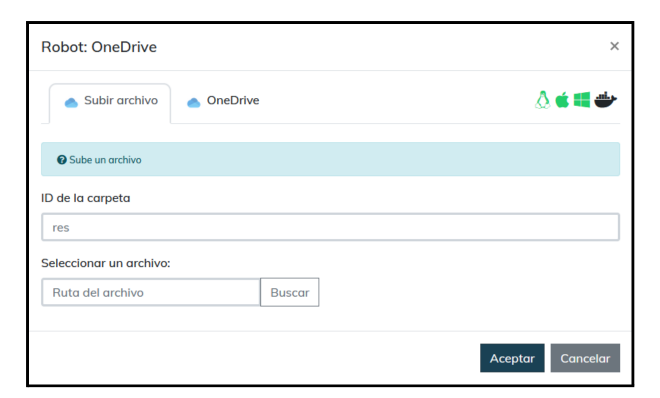
### **5. Descargar archivo** Descarga un archivo en una carpeta

específica



- **ID** del archivo ID del archivo a descargar
- Carpeta Carpeta donde se va a guardar el archivo.

#### **6. Subir archivo** Sube un archivo a una carpeta de OneDrive



- ID ID de la carpeta donde subiremos nuestro archivo
- Archivo Ruta del archivo que queremos subir.