**1)** Acessar o Portal da Azure (<u>https://portal.azure.com/#home</u>) e, acessar preferencialmente, com o e-mail que será utilizado no robô.

2) Clicar em "App Registrations".

3) Clicar em "New Registration".



4) Definir o nome do app e selecionar a opção de "Multitenant".

* Name
The user-facing display name for this application (this can be changed later).
Aplicativo de e-mail
Supported account types
Who can use this application or access this API?
Accounts in this organizational directory only (Ativy - Servicos em Tecnologia da Informacao LTDA only - Single tenant)
Accounts in any organizational directory (Any Azure AD directory - Multitenant)
🔿 Accounts in any organizational directory (Any Azure AD directory - Multitenant) and personal Microsoft accounts (e.g. Skype, Xbox)
O Personal Microsoft accounts only
Help me choose
Redirect URI (optional)
We'll return the authentication response to this URI after successfully authenticating the user. Providing this now is optional and it can be changed later, but a value is required for most authentication scenarios.
Select a platform V e.g. https://example.com/auth

5) Clicar em "Register".

**6)** Após criar, aparecerá a tela com os dados do app. Precisaremos dos dados de *Client ID*, *Object ID* e *Tenant ID*.

7) No menu esquerdo, clique em "Certificates & secrets".





No client secrets have been created for this application.

**9)** Selecione a descrição e, também, o tempo para o token expirar (recomendamos utilizar o máximo disponível).

10) Logo após, clique em "Add".

**11)** Precisaremos dos dados de *Secret ID* e *Value*.

**12)** No meu esquerdo, clique em "API permissions".

**13)** Clique em "Add permissions" e selecione as permissões abaixo do Microsoft Graph API.

- Mail.Read
- Mail.Send

**14)** Caso você não seja administrador, será necessário solicitar o consentimento do administrador da Azure. Dessa forma, ao lado de *"Add permissions"*, há o botão de *"Grant admin consent"*.

**15)** Também, precisaremos do ID do usuário do e-mail que utilizaremos. Você pode encontrar essa informação em: Link