

# 5. Configuración previa para cuentas Office 365

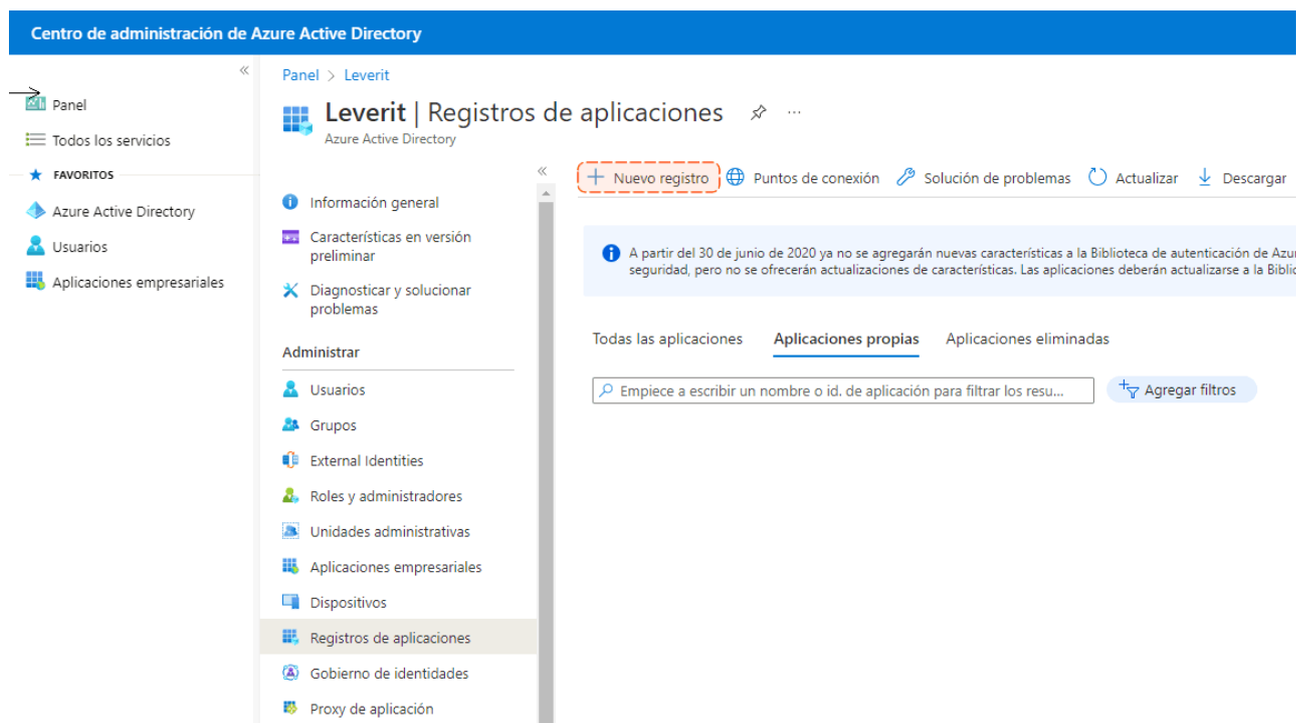


El siguiente procedimiento debe ser realizado por el administrador de Azure en la plataforma de Office 365.

## Creación y configuración de aplicación

1. En el *Centro de Administración Azure*, ir a *Azure Active Directory* > *Registros de Aplicaciones*

Dar clic en **Nuevo Registro**.



2. En el formulario *Registrar una aplicación*, ingresar los datos de app:

### Registro de aplicación

<b>1</b> Nombre	Nombre para mostrar accesible por los usuarios de esta aplicación. Se puede cambiar posteriormente.
<b>2</b> Tipos de cuenta compatibles	Cuentas con acceso a la app; para este caso puede utilizarse la preselección: <b>Solo cuentas de este directorio organizativo (solo de Organización: inquilino único)</b> Todos los usuarios y las cuentas de invitado del directorio pueden usar la aplicación o la API. Use esta opción si su público de destino es interno para la organización.
<b>3</b> URI de redirección	<i>Opcional.</i> No se requiere su configuración para este caso y puede ser editado su valor posteriormente.

[Panel](#) > [Leverit](#) >

## Registrar una aplicación

\* Nombre

Nombre para mostrar accesible por los usuarios de esta aplicación. Se puede cambiar posteriormente.

DRobot Leverit ✓

Tipos de cuenta compatibles

¿Quién puede usar esta aplicación o acceder a esta API?

- Solo cuentas de este directorio organizativo (solo de Leverit: inquilino único)
- Cuentas en cualquier directorio organizativo (cualquier directorio de Azure AD: multiinquilino)
- Cuentas en cualquier directorio organizativo (cualquier directorio de Azure AD: multiinquilino) y cuentas de Microsoft personales (como Skype o Xbox)
- Solo cuentas personales de Microsoft

[Ayudarme a elegir...](#)

URI de redirección (opcional)

Devolveremos la respuesta de autenticación a esta dirección URI después de autenticar correctamente al usuario. Este dato es opcional y se puede cambiar más tarde, pero se necesita un valor para la mayoría de los escenarios de autenticación.

Seleccionar una plataforma ▼ por ejemplo, https://example.com/auth

Registre una aplicación en la que esté trabajando aquí. Integre aplicaciones de la galería y otras aplicaciones de fuera de la organización agregándolas desde [Aplicaciones empresariales](#).

Al continuar, acepta las directivas de la plataforma Microsoft. [↗](#)

[Registrar](#)

Dar clic en **Registrar** para crear la app.



En la pantalla de la app creada, copiar:  
*ID de Cliente*<sup>1)</sup> y *ID de Directorio (Inquilino)*<sup>2)</sup>  
 \* Para posterior configuración en el módulo DRobot.

Panel > Leverit >

**DRobot Leverit** ✨ ...

Buscar (Ctrl+/) << Eliminar Puntos de conexión Características en versión preliminar

**Información general**

- Inicio rápido
- Asistente para integración

**Administrar**

- Personalización de marca y propiedades
- Autenticación
- Certificados y secretos
- Configuración de token
- Permisos de API
- Exponer una API
- Roles de aplicación
- Propietarios
- Roles y administradores
- Manifiesto

**Información esencial**

Nombre para mostrar : [DRobot Leverit](#)

Id. de aplicación (cliente) : **b1b431ad19bb-4de5-8f35-e00df8fe-b5b2**

Identificador de objeto : 16aeb0370909-41de-8aba-f60c6ced-69aa

Id. de directorio (inquilino) : **8b45827b-7294-4cc3-95b7-1703-ee095f69**

Tipos de cuenta compati... : [Solo mi organización](#)

### 3. Para asignar permisos de aplicación:

En el menú de la aplicación creada, seleccionar Permisos de API

En la pantalla de permisos dar clic en **Agregar un permiso**. En la pantalla *Solicitud de permisos de API*, seleccionar **Microsoft Graph** y después seleccionar la opción **Permisos delegados**.

Activar los siguientes permisos:

1. **Permisos de OpenID:** Seleccionar Email, Offline\_access, OpenID, Profile.

# Solicitud de permisos de API



< Todas las API



Microsoft Graph

<https://graph.microsoft.com/> [Docs](#)

¿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.

Seleccionar permisos

[expandir todo](#)

Empiece a escribir un permiso para filtrar los resultados.

**i** La columna "Se necesita el consentimiento del administrador" muestra el valor predeterminado de una organización. No obstante, el consentimiento del usuario puede personalizarse por permiso, por usuario o por aplicación. Es posible que esta columna no refleje el valor de su organización o el valor de las organizaciones en las que se usará esta aplicación. [Más información](#)

Permiso	Se necesita el consentimiento del ...
<p>✓ Permisos de OpenId (4)</p>	
<input checked="" type="checkbox"/> email ⓘ Ver la dirección de correo electrónico de los usuarios	No
<input checked="" type="checkbox"/> offline_access ⓘ Mantener el acceso a los datos a los que se le ha concedido acceso	No
<input checked="" type="checkbox"/> openid ⓘ Iniciar la sesión de usuarios	No
<input checked="" type="checkbox"/> profile ⓘ Ver el perfil básico de los usuarios	No
<p>&gt; AccessReview</p>	
<p>&gt; AdministrativeUnit</p>	
<p>&gt; AgreementAcceptance</p>	

2. En el buscador ingresar SMTP, activar el tipo de permiso devuelto en la búsqueda.

Seleccionar permisos expandir todo

**i** La columna "Se necesita el consentimiento del administrador" muestra el valor predeterminado de una organización. No obstante, el consentimiento del usuario puede personalizarse por permiso, por usuario o por aplicación. Es posible que esta columna no refleje el valor de su organización o el valor de las organizaciones en las que se usará esta aplicación. [Más información](#)

Permiso	Se necesita el consentimiento del a...
<p>▼ SMTP (1)</p>	
<input checked="" type="checkbox"/> SMTP.Send ⓘ Send emails from mailboxes using SMTP AUTH.	No

3. En el buscador ingresar POP, activar el tipo de permiso devuelto en la búsqueda.

Seleccionar permisos expandir todo

**i** La columna "Se necesita el consentimiento del administrador" muestra el valor predeterminado de una organización. No obstante, el consentimiento del usuario puede personalizarse por permiso, por usuario o por aplicación. Es posible que esta columna no refleje el valor de su organización o el valor de las organizaciones en las que se usará esta aplicación. [Más información](#)

Permiso	Se necesita el consentimiento del a...
<p>▼ POP (1)</p>	
<input checked="" type="checkbox"/> POP.AccessAsUser.All ⓘ Read and write access to mailboxes via POP.	No

Para finalizar dar clic en **Agregar Permisos**.

4. En la pantalla principal de *Permisos de API*, dar clic en **Conceder consentimiento de administrador para Organización**, en la subventana *Conceder confirmación de consentimiento del administrador*, dar clic en **SI**.

Panel > Leverit > DRobot Leverit

DRobot Leverit | Permisos de API

- Información general
- Inicio rápido
- Asistente para integración
- Administrar
  - Personalización de marca y propiedades
  - Autenticación
  - Certificados y secretos
  - Configuración de token
  - Permisos de API
  - Exponer una API
  - Roles de aplicación
  - Propietarios
  - Roles y administradores
  - Manifiesto
- Soporte técnico y solución de problemas
  - Solución de problemas

Actualizar
¿Tiene algún comentario?

**i** Se ha otorgado correctamente el consentimiento del administrador para los permisos solicitados.

**i** La columna "Se necesita el consentimiento del administrador" muestra el valor predeterminado de una organización. No obstante, el consentimiento del usuario puede personalizarse por permiso, por usuario o por aplicación. Es posible que esta columna no refleje el valor de su organización o el valor de las organizaciones en las que se usará esta aplicación. [Más información](#)

Permisos configurados

Las aplicaciones están autorizadas a llamar a las API cuando los usuarios o administradores les conceden permisos como parte del proceso de consentimiento. La lista de permisos configurados debe incluir todos los permisos que necesita la aplicación. [Más información sobre los permisos y el consentimiento](#)

+ Agregar un permiso
✓ Conceder consentimiento de administrador para Leverit

Nombre de permisos/API	Tipo	Descripción	Se necesita el conse...	Estado
▼ Microsoft Graph (7)				
email	Delegada	Ver la dirección de correo electrónico de los usuarios	No	✔ Concedido para Leverit ...
offline_access	Delegada	Mantener el acceso a los datos a los que se le ha concedi...	No	✔ Concedido para Leverit ...
openid	Delegada	Iniciar la sesión de usuarios	No	✔ Concedido para Leverit ...
POP.AccessAsUser.All	Delegada	Read and write access to mailboxes via POP.	No	✔ Concedido para Leverit ...
profile	Delegada	Ver el perfil básico de los usuarios	No	✔ Concedido para Leverit ...
SMTP.Send	Delegada	Send emails from mailboxes using SMTP AUTH.	No	✔ Concedido para Leverit ...
User.Read	Delegada	Iniciar sesión y leer el perfil del usuario	No	✔ Concedido para Leverit ...

↑ Permisos asignados

✔ Otorgar consentimiento

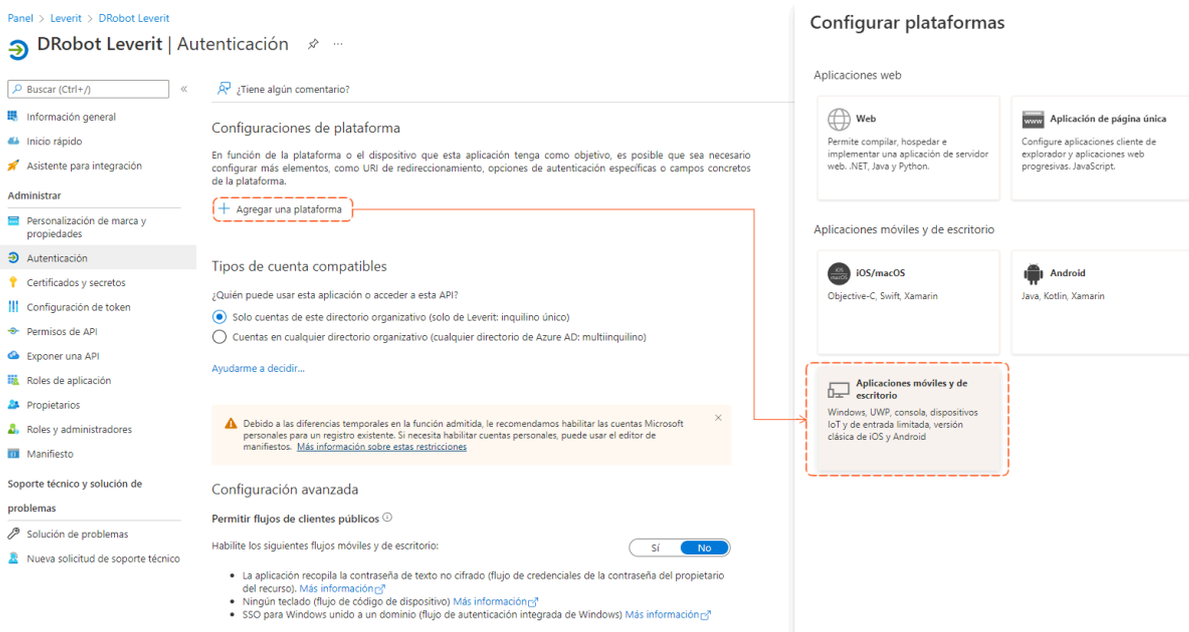
El consentimiento se ha otorgado correctamente.

IT Help Center - <http://leverit.com/ithelpcenter/>

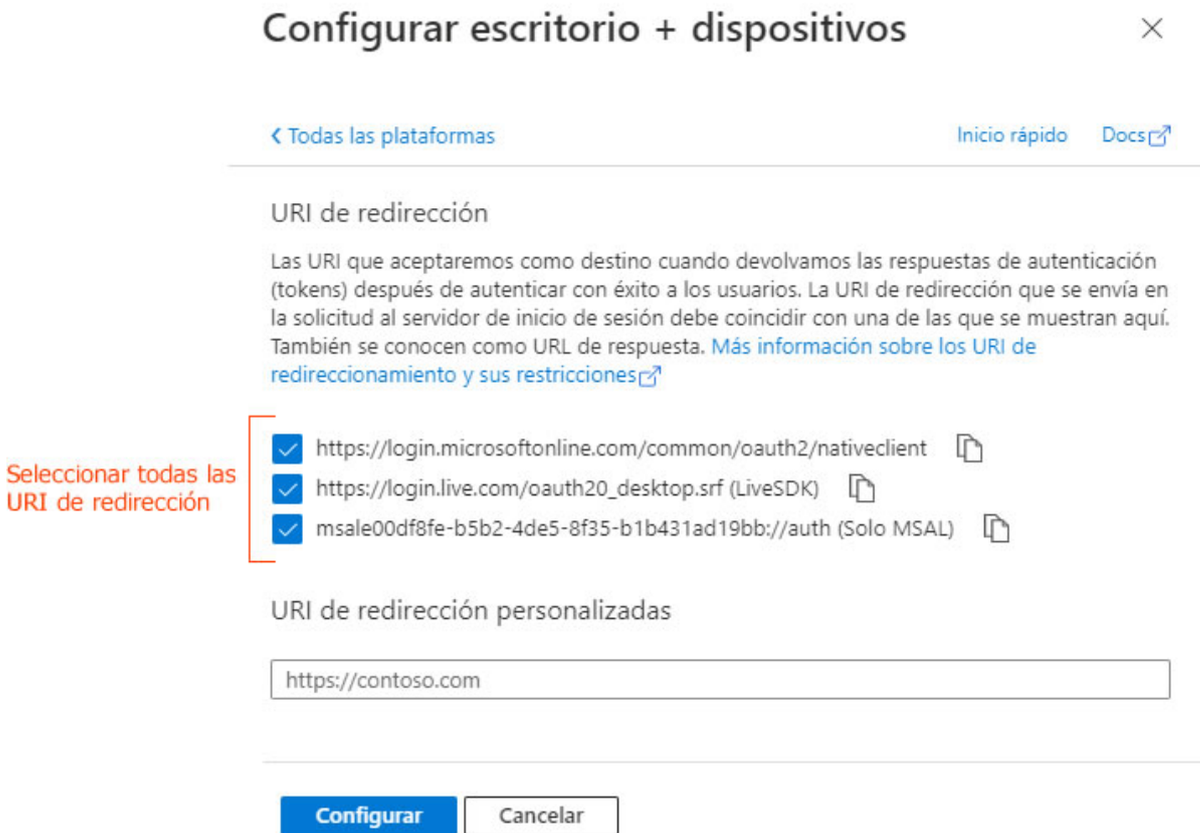
### 5. Para asignar permisos de aplicación:

En el menú de la aplicación creada, seleccionar Autenticación

1. En *Configuraciones de plataforma* dar clic en **Agregar una Plataforma**. En la subventana *Configurar Plataformas*, seleccionar **Aplicaciones Móviles y de Escritorio**



En la nueva subventana *Configurar escritorio + dispositivos*, habilitar todas las URI de redirección presentadas y dar clic en **Configurar**:



2. En *Configuración avanzada*, cambiar a **SI** la opción **Permitir flujos de clientes publicos**

Configuración avanzada

**Permitir flujos de clientes públicos** ⓘ

Habilite los siguientes flujos móviles y de escritorio: Sí No

- La aplicación recopila la contraseña de texto no cifrado (flujo de credenciales de la contraseña del propietario del recurso). [Más información](#)
- Ningún teclado (flujo de código de dispositivo) [Más información](#)
- SSO para Windows unido a un dominio (flujo de autenticación integrada de Windows) [Más información](#)

**Guardar** **Descartar**

3. Dar clic en **Aceptar** para terminar la configuración.

## Características de la cuenta de correo\*

\*Cuenta de correo a configurar en el DRobot.

1. Deshabilitar la **Autenticación multifactor**.

Microsoft ?

autenticación multifactor

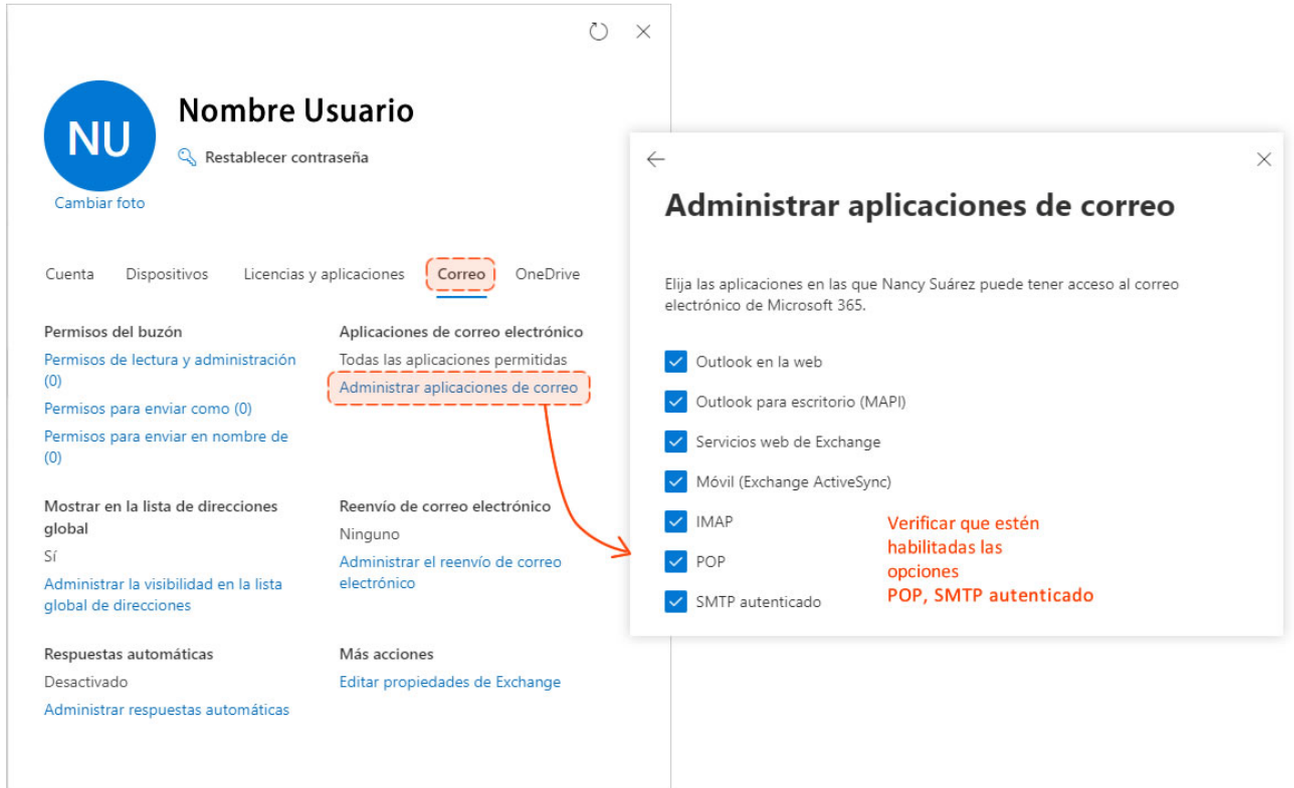
usuarios configuración del servicio

Nota: solo los usuarios con licencia para usar Microsoft Online Services pueden usar Multi-Factor Authentication. Más información acerca de la asignación de licencias a otros usuarios.  
Antes de empezar, consulte la guía de implementación de autenticación multifactor.

Ver:  Estado de Multi-Factor Auth:  **actualización en masa**

<input type="checkbox"/>	NOMBRE PARA MOSTRAR	NOMBRE DE USUARIO	ESTADO DE MULTI-FACTOR AUTH	
<input type="checkbox"/>	Usuario	cuenta@dominio.com	<span style="border: 1px dashed red; padding: 2px;">Deshabilitada</span>	Seleccionar un us

2. En la configuración general de cuenta, habilitar el POP/SMTP:



### 3. Guardar los cambios.

#### Versión4, Office365, DRobot

1)

Client ID

2)

Tenant ID

From:  
<http://leverit.com/ithelpcenter/> - **IT Help Center**

Permanent link:  
<http://leverit.com/ithelpcenter/es:versiones:v4:confof>

Last update: **2022/08/22 18:23**

