Manual de Usuario

Conexion Make.com con Apis de Google y creación de escenarios.

Índice de contenidos

[Titulo 1. Introducción 2](#_Toc202683635)

[Titulo 2. Requisitos Previos 2](#_Toc202683636)

[Titulo 3. Creación de escenarios 8](#_Toc202683637)

[Titulo 4. Ejecutar y Probar. 8](#_Toc202683638)

[Titulo 5. Solución de Problemas 8](#_Toc202683639)

[Titulo 6. Consejos Prácticos 8](#_Toc202683640)

**Índice de figuras**

[Figura 1. *Creación de proyecto* 2](#_Toc202686600)

[Figura 2. *Habilitación de Apis* 2](#_Toc202686601)

[Figura 3. *Obtención de credenciales para autenticación.* 3](#_Toc202686602)

[Figura 4. *Establecimiento de URIs de redirección.* 4](#_Toc202686603)

[Figura 5. *Agregación de permisos o scopes.* 4](#_Toc202686604)

[Figura 6*. Obtención de credenciales cliente Oauth2.0* 5](#_Toc202686605)

[Figura 7. *Introducción de Client Id y Secreto de cliente.* 5](#_Toc202686606)

[Figura 8. *Introducción de Client Id y Secreto de cliente.* 6](#_Toc202686607)

[Figura 9*. Configuración de parámetros del modulo* 7](#_Toc202686608)

[Figura 10. *Creación de escenario.* 8](#_Toc202686609)

[Figura 11. *Botón de Ejecución de automatización*. 8](#_Toc202686610)

# Titulo 1. Introducción

Este manual explica cómo conectar Make.com con apis de Google Drive para automatizar flujos de trabajo. La integración se realiza mediante el uso de módulos y autorización OAuth 2.0.

# Titulo 2. Requisitos Previos

- Cuenta activa en Make.com

**tfgfjrodriguez3880@gmail.com**

- Cuenta de Google con acceso a Google Drive

[**tfgfjrodriguez3880@gmail.com**](mailto:tfgfjrodriguez3880@gmail.com)

Titulo 3. Acceso a la Google Cloud Console y Configuración.

-Creación de Proyecto.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Tabla

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Figura 1. *Creación de proyecto*

-Habilitación de APIS y servicios en la biblioteca de APIS.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Figura 2. *Habilitación de Apis*

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Chat o mensaje de texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Figura 3. *Obtención de credenciales para autenticación.*

-Establecimiento de URIs de redirección.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

\*Se incluyen varias URLs make o Integromat por nombre anterior.

Figura 4. *Establecimiento de URIs de redirección.*

Se agregan los permisos o scopes.

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Se incorpora cuentas habilitadas y usuarios de prueba y desarrollador.

Figura 5. *Agregación de permisos o scopes.*

Obtención de credenciales cliente Oauth2.0

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Figura 6*. Obtención de credenciales cliente Oauth2.0*

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Teams

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Figura 7. *Introducción de Client Id y Secreto de cliente.*

Elección de modulo a incorporar al nuevo escenario.

Introducción de Client Id y Secreto de cliente.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Figura 8. *Introducción de Client Id y Secreto de cliente.*

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Figura 9*. Configuración de parámetros del modulo*

Titulo 3. Creación de escenarios.

Haga clic en 'Create a new scneario' en el módulo de Google Drive.

Paso 1: Inicie sesión en Make.com y cree un nuevo escenario.

Paso 2: Añada un módulo de Google Drive al escenario.

Paso 3: Seleccione la acción deseada (e.g., Subir archivo, Buscar archivo).

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Figura 10. *Creación de escenario.*

# Titulo 4. Ejecutar y Probar.

Ejecute el escenario manualmente desde Make.com.

Verifique que los archivos se suben correctamente a su Google Drive.

Revise los registros de ejecución para confirmar éxito.

Logotipo

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Figura 11. *Botón de Ejecución de automatización*.

# Titulo 5. Solución de Problemas

- Error 401: Revise el Client ID y Secret.

- Permisos insuficientes: Revise los permisos solicitados (scopes).

- Reautorización frecuente: Publique su app como 'In production' en Google Cloud.

# Titulo 6. Consejos Prácticos

- Use nombres descriptivos para las conexiones y variables.

- Configure su app de Google en modo producción para evitar reautorizaciones.

- Evite usar conexiones en modo 'testing' en entornos productivos.