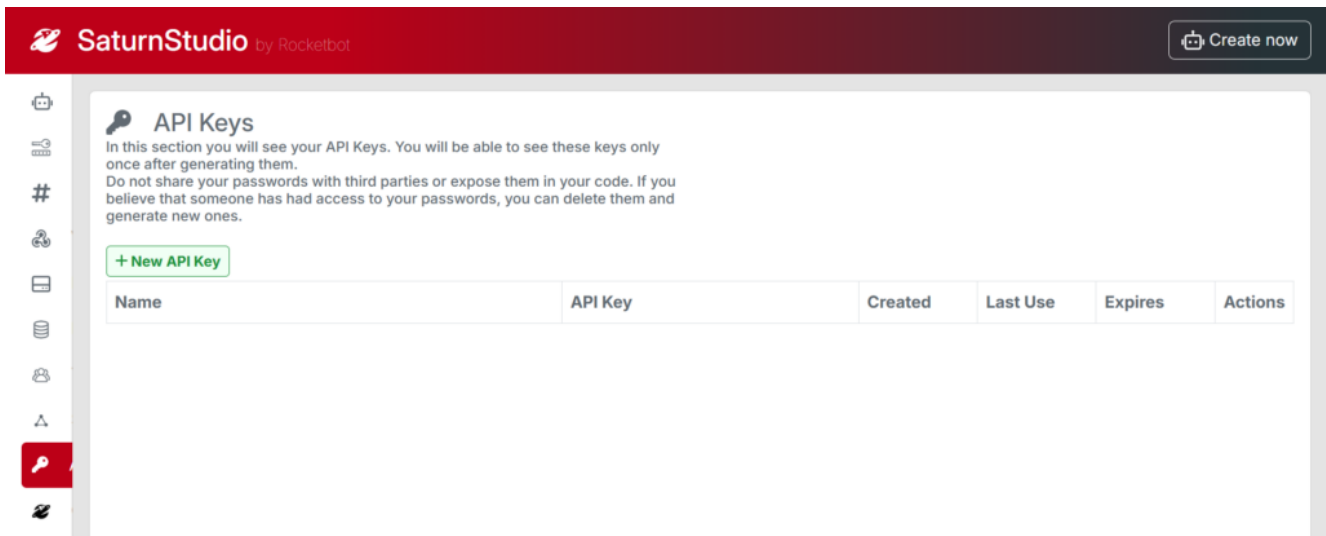


Saturn Studio – API Keys

Las **API Keys** actúan como llaves maestras que permiten que aplicaciones externas se comuniquen de forma segura con **Saturn Studio**. Si necesitas que un software de terceros active un robot o consulte datos de tu cuenta sin darle tu contraseña personal, aquí es donde generas ese acceso controlado.



¿Para qué sirven?

A diferencia de las credenciales de usuario, una API Key está diseñada para la integración entre máquinas. Son esenciales para:

- Conectar Saturn Studio con plataformas de automatización externas .
- Permitir que desarrolladores externos interactúen con tu infraestructura de bots mediante la API de la plataforma.
- Mantener la seguridad: puedes revocar una llave específica en cualquier momento sin afectar tu acceso principal.

Gestión de la Interfaz

Desde el menú lateral (icono de la llave), accederás al panel principal de **API Keys**. Aquí encontrarás un resumen de todas tus llaves activas y su estado de uso.

API Keys

In this section you will see your API Keys. You will be able to see these keys only once after generating them.
Do not share your passwords with third parties or expose them in your code. If you believe that someone has had access to your passwords, you can delete them and generate new ones.

[+ New API Key](#)


Name	API Key	Created	Last Use	Expires	Actions
test	eyJhbGciOi..._cub53WbDk	09/03/2026 09:25	Never	09/03/2027 09:25	

Tabla de Monitoreo

Columna	Función
Name	Nombre descriptivo que asignaste a la llave para identificar su propósito.
API Key	Versión enmascarada del token generado.
Created	Fecha y hora exacta de la creación de la llave.
Last Use	Indica la última vez que una aplicación externa utilizó este token. Ideal para detectar llaves obsoletas.
Expires	Fecha de caducidad. Una vez cumplida, la llave dejará de funcionar automáticamente.
Actions	Botón de papelera para eliminar (revocar) el acceso de forma inmediata.


Proceso de Creación

Para generar un nuevo acceso, sigue estos pasos dentro del modal de configuración:

1. Definir Identidad y Caducidad

Haz clic en + **New API Key**. Se abrirá una ventana donde deberás:

- **Name:** Ingresar un nombre único y descriptivo.
- **Expires In:** Seleccionar el tiempo de vida de la llave (desde 1 mes hasta 1 año). Por seguridad, se recomienda establecer fechas de expiración cortas si el uso es temporal.

**Create API Key**

Enter the name of your new API Key


Please keep this secret password somewhere safe and accessible. For security reasons, you will not be able to see it again through your AiStudio account. If you lose this secret key, you will have to generate a new one.

Name

Expires In


2. Generación y Resguardo

Al hacer clic en **Generate API Key**, el sistema creará el token alfanumérico.

 **Create API Key** ✕

✓ **API Key Generated Successfully!**
Make sure to copy your API key now. You won't be able to see it again!

eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJ

 **Copy**

Name: test
Expires: 09/03/2027, 09:25

Close

***Aviso de Seguridad Crítico:** Esta es la única vez que verás la llave completa. Saturn Studio no almacena este código en texto plano por razones de seguridad. **Cópiala y guárdala en un gestor de contraseñas seguro.** Si la pierdes, deberás borrarla y generar una nueva.*

Seguridad y Mantenimiento

- **No compartas tus llaves:** Trata una API Key con la misma precaución que una contraseña. Si sospechas que alguien ha tenido acceso a ella, elimínala de inmediato desde la

columna **Actions**.

- **Rotación:** Es una buena práctica crear llaves nuevas y eliminar las antiguas cada cierto tiempo para mantener la integridad de tus integraciones.