

Saturn Studio – Credencial OpenRouter



¿Qué es OpenRouter?

OpenRouter es una plataforma que ofrece una interfaz unificada para acceder a modelos de lenguaje (LLMs) de múltiples proveedores desde una sola API.

Permite utilizar más de 300 modelos distintos, comparar precios, optimizar costos y mejorar la disponibilidad sin necesidad de gestionar múltiples integraciones.

Saturn Studio utiliza OpenRouter para conectarse a estos modelos de inteligencia artificial mediante una única credencial.

Cómo obtener la API Key de OpenRouter

The Unified Interface For LLMs

Better prices, better uptime, no subscriptions.

Get API Key

Explore Models 

25T

Monthly Tokens

5M+

Global Users

60+

Active Providers

300+

Models

Para configurar la credencial de OpenRouter en Saturn Studio es necesario generar una API Key desde la plataforma oficial de OpenRouter.

El proceso es el siguiente:

1. Desde la configuración de la credencial en Saturn Studio, hacer clic en el enlace directo incluido en el campo **OpenRouter API Key**.
2. El enlace redirige al sitio oficial de OpenRouter.
3. Iniciar sesión o crear una cuenta en OpenRouter.
4. Una vez dentro de la plataforma, acceder a la sección de API Keys.
5. Crear una nueva API Key.
6. Asignar un nombre identificador a la API Key.
7. Configurar los límites de uso o tokens según sea necesario.
8. Guardar la configuración.
9. OpenRouter generará automáticamente la API Key.
10. Copiar la API Key generada y pegarla en el campo **OpenRouter API Key** dentro de Saturn Studio.

API Keys

Create API Key



No API keys yet

Create your first API key to start using OpenRouter



Name ⓘ

Saturn Studio Key

Credit limit (optional) ⓘ

Leave blank for unlimited

Reset limit every... ⓘ

N/A

Expiration ⓘ

No expiration

Create



Your new key:

```
sk-or-v1-96b4f20084073b4425bf9e8692073dd79f
```



Please copy it now and write it down somewhere safe. **You will not be able to see it again.**

You can use it with OpenAI-compatible apps, or [your own code](#)

Luego de ingresar la clave, se puede utilizar el botón **Check** para validar la conexión antes de guardar la credencial.