

## Agregar clave SSH a GitHub



**IBM Developer  
SKILLS NETWORK**

Esfuerzo: 15 min

### **Objetivo:**

Agregar una clave SSH a GitHub.

### **Prerrequisitos**

Este laboratorio práctico requiere que genere una clave SSH, como se ilustra en el laboratorio anterior.

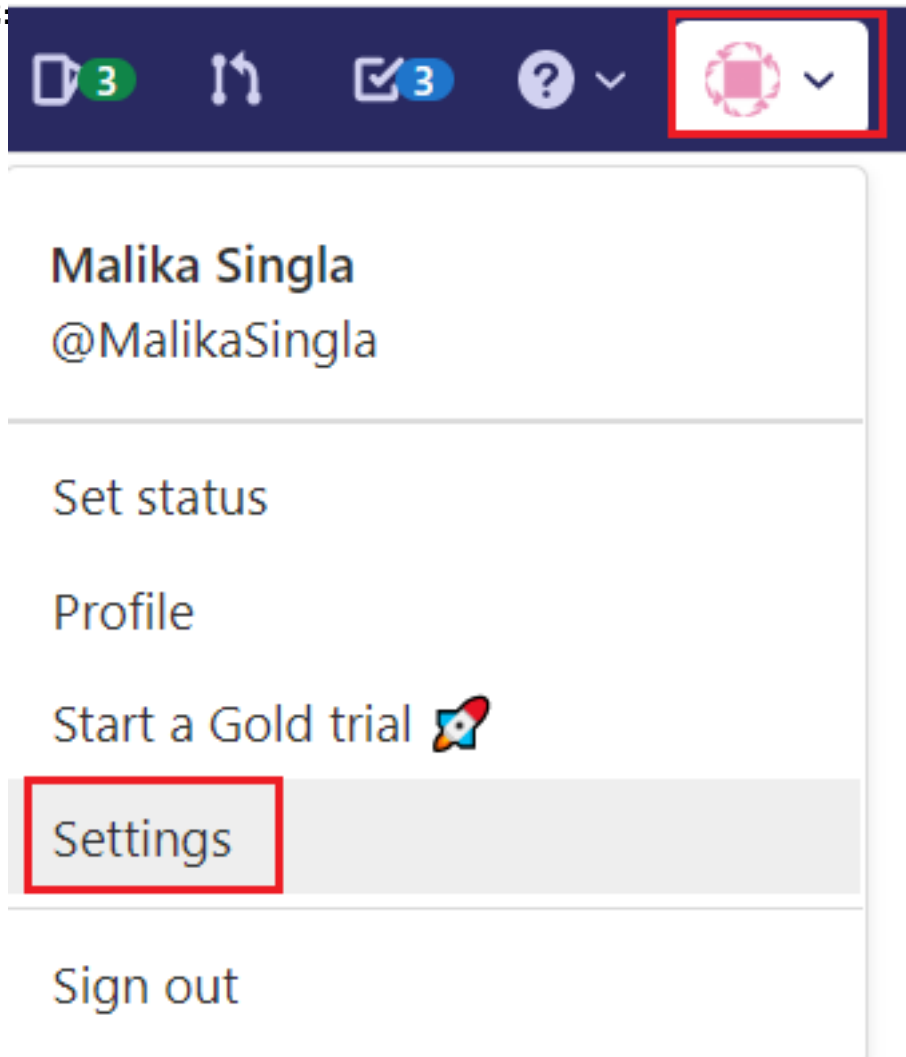
Pasos para agregar la clave SSH

Abra GitBash para copiar la clave SSH generada previamente.

Paso 1: Copie el comando usando el siguiente comando: `cat ~/.ssh/id_rsa.pub | clip`

NOTA: Si el clip no funciona, usar `cat ~ / .ssh / id_rsa.pub` en la línea de comando y copie el resultado.

Paso 2:



flecha)

Paso 3: en Configuración personal, seleccione las claves SSH y GPG, como se muestra a continuación:

Malika-s  
Personal settings

Profile

Account

User security

Security log

Security & analysis

Emails

Notifications

Billing

SSH and GPG keys

Blocked users

Repositories

Organizations

Saved replies

## Public profile

**Name**

Your name may appear around GitHub where you contribute or are mentioned. You can remove it at any time.

**Public email**

Select a verified email to display

You have set your email address to private. To toggle email privacy, go to [email settings](#) and uncheck "Keep my email address private."

**Bio**

Tell us a little bit about yourself

You can @mention other users and organizations to link to them.

**URL**

**Twitter username**

Paso 4: haga clic en el botón para agregar una nueva clave SSH.

Malika-s  
Personal settings

Profile

Account

User security

Security log

Security & analysis

Emails

Notifications

Billing

SSH and GPG keys

## SSH keys

New SSH key

There are no SSH keys associated with your account.

Check out our guide to [generating SSH keys](#) or troubleshoot [common SSH Problems](#).

## GPG keys

New GPG key

There are no GPG keys associated with your account.

Learn how to generate a [GPG key](#) and add it to your account.

Paso 5: proporcione el título. Luego seleccione el campo Clave y presione Ctrl-v para pegar la clave del búfer del portapapeles. La clave pegada debe tener su dirección de correo electrónico al final, como se muestra a

continuación:

Malika-s  
Personal settings

Profile

Account

User security

Security log

Security & analysis

Emails

Notifications

Billing

SSH and GPG keys

Blocked users

Personal data

SSH keys / Add new

Title

AddingKey

Key

AAAAAB3NzaC1yc2EAAAADAQABAAQACQC5b03ZdC9zRTA7ZRJ384mn5ZMTFDkWqbpqZjXTv2dlMv6xbsDkwzEkH8bYxEgUubj07K0uiXIZsL3atfx4E3Wm+B8zVnBxb897CbH/fCDpPXa7eSLT91NyZUEJLpt0F6BmWRqztV4kxlyddNKG9R7c2bt3CQ3jGR57z/MX9/zXK3Mjk9erUke4CWKFwR2GeXDOat86an97odssi6PIRjklI7m6Qs5odJUP1IjsrLjsAmlUsQPd6bpfm3EtgvKfhUTGm/jMOLLws9MYASP5VOhte2s5nXAy/gIA3obe6ZPWuJpenSxRd1qZgeRhs9WHw0YpSrKrUf5u0tEy+QcB7IcShkrRqgBssSsrcb7/bTZZ/5YU0SUNMBDkW7/uSLw3Gah6jKBEX4RqjsjnfAQ+5d3N6WNMI2+jL7Fn18+ugguRY9CcfsqF7qlqZD/SZfedol7k6gWnXKrqGCZ2mPTTvfIKJTrRGbflFtWAVAmuWoSl5kblI8fybOs8Hfm+iD2GyA2RVQDQMhPEVx+4QyJG/wzPu0IHBEyNwiZMhm6JjrJwwLV3wkwKa9DGdwhbMjsjSoW3W8nGDnNRfRFHGbeU5Bh+R3or0lvDS0RIBfDjVkcGHXak1VwMP3Czo4FwGs5C4zCigysjfyV3bZ9Icz6R/Nzt2WRGP9eGS8fEDKAzdzjQ==  
Your email address

Add SSH key

y haga clic en Agregar clave SSH.

Ahora, la clave SSH se agrega a su cuenta.

## Resumen

En este documento, aprendió cómo agregar una clave SSH a GitHub.

## Autor(es)

Malika Singla

## Registro de modificaciones

Fecha	Versión	Modificado por	Descripción de modificación
2020-07-16	0.2	Malika Singla	Corrector ortográfico, captura de pantalla actualizada y pasos agregados
2020-07-15	0.1	Malika Singla	Versión inicial creada