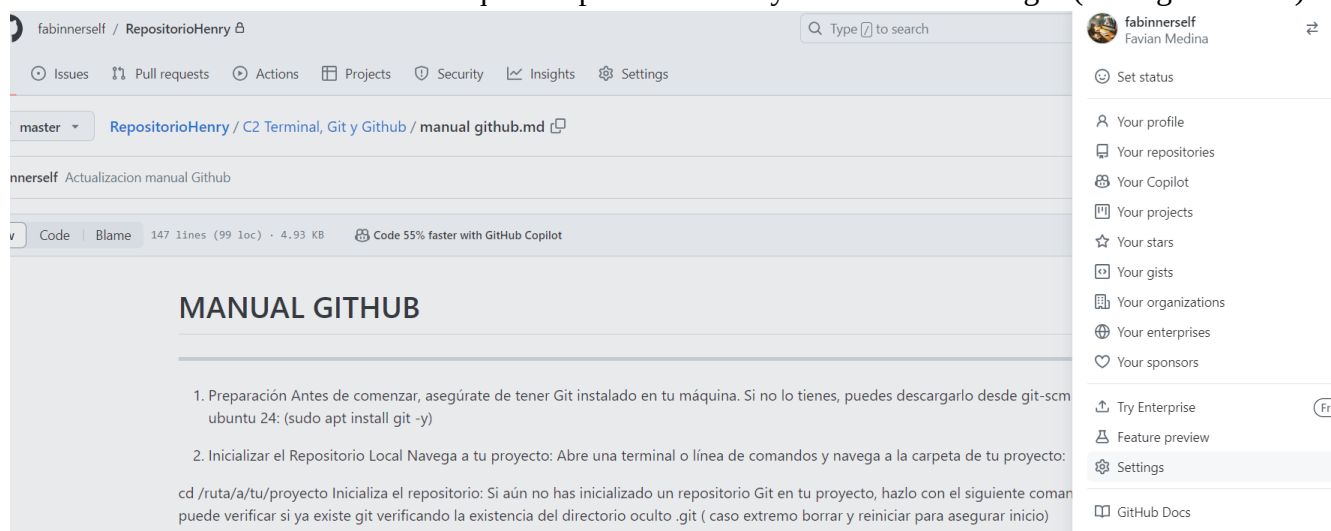


El error que estás encontrando se debe a que GitHub eliminó el soporte para la autenticación con contraseña a través de HTTPS el 13 de agosto de 2021. En lugar de usar una contraseña, GitHub ahora requiere que uses tokens de acceso personal (PAT), SSH keys, o OAuth para la autenticación al interactuar con repositorios.

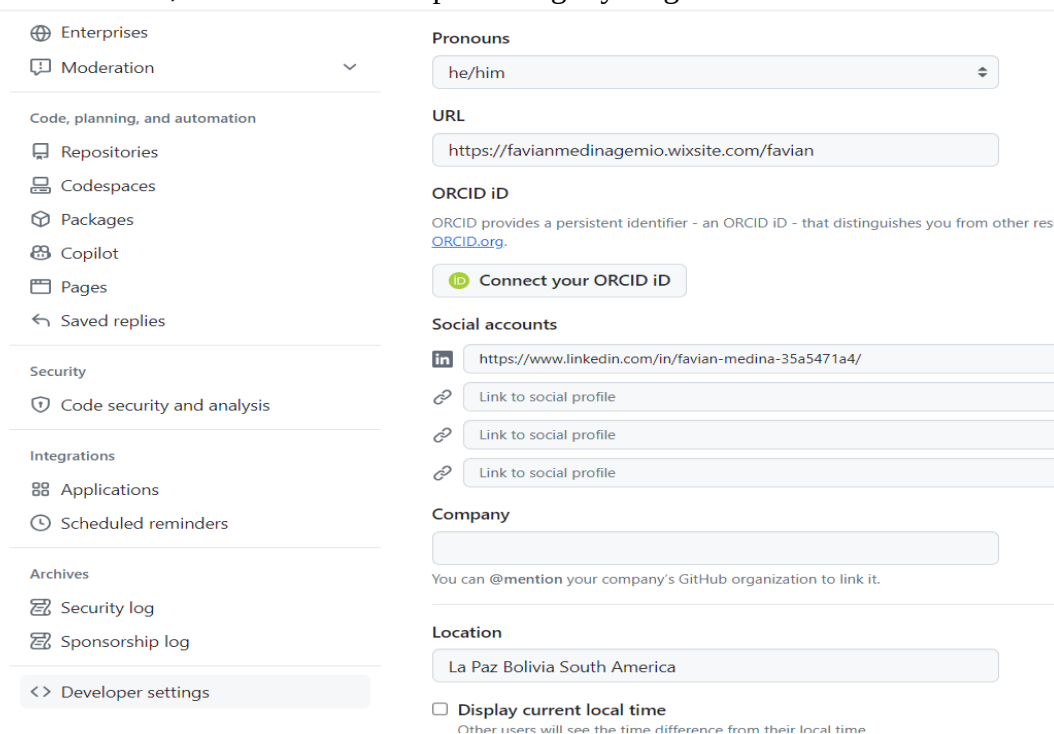
A continuación, te explico cómo puedes solucionar este problema utilizando un token de acceso personal (PAT):

## 1. Generar un Token de Acceso Personal (PAT)

- Ve a tu cuenta de GitHub.
- Haz clic en tu avatar en la esquina superior derecha y selecciona "Settings" (Configuraciones).



- En el menú lateral, selecciona "Developer settings" y luego "Personal access tokens".



- Haz clic en "Generate new token".

- Asigna un nombre a tu token, establece su duración y selecciona los permisos que necesites (para la clonación, solo necesitarás los permisos de "repo").

- Haz clic en "Generate token".

- **Guarda el token en un lugar seguro**, ya que no podrás volver a verlo una vez que cierres la página.

## 2. Clonar el Repositorio con el Token de Acceso Personal

- En lugar de usar tu contraseña, debes usar el token de acceso personal que generaste.
- Puedes clonar el repositorio utilizando la siguiente sintaxis:

```
git clone https://<TOKEN>@github.com/fabinnerself/RepositorioHenry.git
```

Reemplaza <TOKEN> con tu token de acceso personal. Por ejemplo, si tu token es `ghp_1234567890abcdef`, el comando se vería así:

```
https://ghp_1234567890abcdef@github.com/No-Country-simulation/c20-32-n-php-react.git
```

con esto podrás realizar clonado y otros comandos como push,etc.