Table of Contents

# Guía de Git Cómo trabajar en equipo en proyectos: Aprende a usar Git para controlar versiones, colaborar con otros desarrolladores y mantener tu código organizado.

Edison Achalma

Escuela Profesional de Economía, Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga

# Nota de Autores

Edison Achalma Orcid ID Logo: A green circle with white letters ID <https://orcid.org/0000-0001-6996-3364>

El autor no tiene conflictos de interés que revelar.

Los roles de autor se clasificaron utilizando la taxonomía de roles de colaborador (CRediT; https://credit.niso.org/) de la siguiente manera: *Edison Achalma***:** conceptualización y redacción

La correspondencia relativa a este artículo debe dirigirse a Edison Achalma, Escuela Profesional de Economía, Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga, Ayacucho, AYA, Perú, Email: [elmer.achalma.09@unsch.edu.pe](mailto:elmer.achalma.09@unsch.edu.pe)

# Resumen

*Palabras clave*: keyword1, keyword2

# Guía de Git Cómo trabajar en equipo en proyectos: Aprende a usar Git para controlar versiones, colaborar con otros desarrolladores y mantener tu código organizado.

# 1. 📥 Descargar e instalar Tor desde el navegador en Linux

Tor es una herramienta esencial para la privacidad y el anonimato en Internet. A continuación, te explicamos cómo descargar e instalar Tor en Linux de manera sencilla.

## 1.1 📌 Pasos para la instalación

1. **Descargar el navegador Tor**  
   Ve a la [página oficial de Tor](https://www.torproject.org/) y descarga la versión correspondiente a tu sistema operativo.
2. **Abrir la terminal y navegar a la carpeta de descargas**

* cd ~/Downloads

1. **Extraer el archivo descargado**

* Sustituye tor-browser-linux--- por el nombre exacto del archivo que descargaste.
* tar -xf tor-browser-linux---

1. **Entrar al directorio de Tor**

* cd tor-browser

1. **Verificar los archivos dentro del directorio**

* ls

1. **Registrar la aplicación en el sistema**

* ./start-tor-browser.desktop --register-app

## 1.2 🎯 Conclusión

Ahora puedes abrir Tor desde el menú de aplicaciones de tu sistema o ejecutarlo manualmente con:

./start-tor-browser.desktop

**Navega de manera segura y anónima con Tor.**

# 2. Publicaciones Similares

Si te interesó este artículo, te recomendamos que explores otros blogs y recursos relacionados que pueden ampliar tus conocimientos. Aquí te dejo algunas sugerencias:

1. [Comandos De Informacion Windows](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2017-05-21-comandos-de-informacion-windows)
2. [Adb](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2019-06-19-adb)
3. [Limpieza Y Optimizacion De Pc](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2021-08-17-limpieza-y-optimizacion-de-pc)
4. [Usando Apk En Windown 11](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2021-10-21-usando-apk-en-windown-11)
5. [Gestionar Versiones De Jdk En Kubuntu](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2022-05-12-gestionar-versiones-de-jdk-en-kubuntu)
6. [Instalar Tor Browser](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2022-07-21-instalar-tor-browser)
7. [Crear Enlaces Duros O Hard Link En Linux](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2022-08-14-crear-enlaces-duros-o-hard-link-en-linux)
8. [Comandos Vim](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2022-09-27-comandos-vim)
9. [Guia De Git Y Github](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2023-02-16-guia-de-git-y-github)
10. [00 Primeros Pasos En Linux](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2023-05-02-00-primeros-pasos-en-linux)
11. [01 Introduccion Linux](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2023-06-17-01-introduccion-linux)
12. [02 Distribuciones Linux](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2023-06-18-02-distribuciones-linux)
13. [03 Instalacion Linux](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2023-06-19-03-instalacion-linux)
14. [04 Administracion Particiones Volumenes](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2023-06-20-04-administracion-particiones-volumenes)
15. [Atajos De Teclado Y Comandos Para Usar Vim](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2023-07-01-atajos-de-teclado-y-comandos-para-usar-vim)
16. [Instalando Specitify](https://achalmaedison.netlify.app/tecnologia-seguridad/operating-system/2024-07-15-instalando-specitify)

Esperamos que encuentres estas publicaciones igualmente interesantes y útiles. ¡Disfruta de la lectura!