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

Primer parrafo de abstrac

Palabras Claves: keyword1, keyword2

Tabla de contenidos

1 Comandos ADB para Conectar y Instala	l r	1 Comandos ADB para Conectar y Instalar en Windows
en Windows 1.1 Versión de Microsoft Windows: 10.0.22000.282 1.2 Cambio de directorio a la ubicación de ADB 1.3 Conexión con ADB 1.4 Instalación de Instagram APK 1.5 Descarga de ADB 1.6 Configuración 1.7 Comandos para conexión e instalación de aplicaciones 1.8 Ejemplo de salida esperada 2 Publicaciones Similares	1 . 1	1.1 Versión de Microsoft Windows: 10.0.22000.282
	. 1	(c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.
	. 1	1.2 Cambio de directorio a la ubicación de ADB
		C:\Users\achalmaedison>cd "C:\Users\achalmaedison\Down
	. 2 2	1.3 Conexión con ADB
		C:\Users\achalmaedison\Downloads\ADB>adb connect 127.0

D Edison Achalma

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, redacción

La correspondencia relativa a este artículo debe dirigirse a Edison Achalma, Email: elmer.achalma.09@unsch.edu.pe

echos reser-

Guía de Git Cómo trabajar en equipo en proyectos

- adb connect 127.0

Salida esperada:

Ya conectado a 127.0.0.1:58526

1.4 Instalación de Instagram APK

C:\Users\achalmaedison\Downloads\ADB>adb install Insta

Salida esperada:

Realizando Instalación en Streaming Instalación Exitosa

Este es un ejemplo de cómo utilizar los comandos ADB en un entorno Windows.

1.5 Descarga de ADB

Puedes descargar ADB desde el siguiente enlace: Plataforma de herramientas de Android

2 ACHALMA

1.6 Configuración

- 1. Configurar el subsistema de Android.
- 2. Activar el modo desarrollador.
- 3. Copiar la dirección IP del dispositivo.
- 4. Abrir **CMD** como administrador.
- 5. Navegar a la carpeta platform-tools ubicada en C:\platform-tools:

cd C:\platform-tools

1.7 Comandos para conexión e instalación de aplicaciones

Conectar el dispositivo:

adb connect 127.0.0.1:58526

Instalar aplicaciones:

adb install gmail.apk

adb install facebook-354-0-0-22-110.apk

Nota: Si los comandos no funcionan, intenta reiniciar el sistema.

1.8 Ejemplo de salida esperada

Microsoft Windows [Version 10.0.22000.527] (c) Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\platform-tools>adb connect 172.28.22.78

- * daemon not running; starting now at tcp:5037
- * daemon started successfully connected to 172.28.22.78:5555

C:\platform-tools>adb install termux-app_v0.118.0+gith
Performing Streamed Install
Success

C:\platform-tools>

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 Información Windows
- 2 🔓 Adh
- 3. Limpieza Y Optimizacion De Pc
- 4. 🔀 Usando Apk En Windown 11
- 5. E Gestionar Versiones De Jdk En Kubuntu
- 6. Instalar Tor Browser
- 7. Crear Enlaces Duros O Hard Link En Linux
- 8. 🔁 Comandos Vim
- 9. 🔁 Guia De Git Y Github
- 10. 200 Primeros Pasos En Linux
- 11. 💆 01 Introduccion Linux
- 12. 🔁 02 Distribuciones Linux
- 13. 🔁 03 Instalacion Linux
- 14. 🔁 04 Administracion Particiones Volumenes
- 15. 🔁 Atajos De Teclado Y Comandos Para Usar Vim
- 16. Instalando Specitify

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