Cursos Gana dinero

Sobre GuiaDev

Contacto

Política de Privacidad









Ingresa tu Nombre

Escribe tu email

Suscribirme

DESARROLLO WEB BASES DE DATOS FRAMEWORKS SYSADMIN

**SERVIDORES WEB** 

DESARROLLO WEB BASES DE DATOS FRAMEWORKS SYSADMIN

**SERVIDORES WEB** 

Como utilizar Git en un Hosting compartido

# Como utilizar Git en un Hosting compartido

Andrés

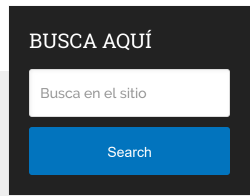
**1** 08/12/2014

Desarrollo Web

Dificultad: Fácil

Tiempo de Lectura: 2 minutos

Cada vez mas en nuestros proyectos se integra el control de versiones y en este caso especifico uno de los más utilizados hoy en día como es Git, esta herramienta junto a Github nos da un control de versiones profesional a nuestras aplicaciones ahora bien cuando queremos publicar estos proyectos en nuestros servidores de hosting compartido ya sea de prueba o de producción utilizamos un cliente normal de ftp y subimos los





archivos de forma manual lo que conlleva a una selección de los últimos archivos modificados para subirlos a nuestro servidor, esto no es muy productivo por eso muchos hemos migrado a servidores tipo Cloud VPS o Servidores Dedicados en donde podemos trabajar de forma más amigable con git... pero ya este es otro tema.

Ahora hablemos de la solución que nos simplificara la subida de nuestros últimos cambios en nuestro desarrollo a nuestro servidor de hosting compartido. Esta solución que hemos encontrado y utilizado muy bien y que a su vez queremos compartir con ustedes es https://github.com/git-ftp/git-ftp este script creado de forma colaborativa por https://github.com/git-ftp/git-ftp/blob/develop/AUTHORS nos permitirá hacer lo tedioso bastante simple a la hora de subir nuestros archivos por ftp.

### INSTALACIÓN DE GIT-FTP

Esta instalación la debemos realizar en nuestro equipo local, aqui les dejamos todas las instrucciones de instalación para los distintos sistemas operativos https://github.com/git-ftp/git-ftp/blob/develop/INSTALL.md.

Luego de proceder con la instalación nos ubicamos en nuestro proyecto que ya tenemos versionado en git y en nuestro local, ahora el siguiente paso seria hacer la primera subida con Git-Ftp se realizaria de la siguiente forma con **init** 

</>
git ftp init -u usuarioftp -p - ftp://dominioprueba.c

En este caso estamos subiendo a la carpeta **public\_html** del dominio **dominioprueba.com** con el usuario para conectarme ftp **usuarioftp** estas son variables que debemos de cambiar con nuestra configuración, luego de ejecutar esta linea en nuestra consola el script nos solicitara el nuestra contraseña de ftp y con esto se inicia la subida de todo el código por primera vez a nuestro servidor compartido.

Ahora bien esto solo se realizara una sola vez ya que el comando de aqui en adelante sera el siguiente con **push** 

Ingresa tu nombre

Ingresa tu email

#### **SUSCRIBIRME**

Al enviar este formulario
acepto recibir emails con
tutoriales de forma
mensual, y que mis datos se
recolecten con fines
estadísticos y para mejorar

### **ESCRIBIMOS SOBRE:**

- Bases de Datos (37)
- CMS (77)
- Desarrollo de Apps (9)
- Desarrollo Web (52)
- Frameworks (25)
- Lenguajes (10)
- Marketing & SEO (10)
- Servidores Web (27)
- SysAdmin (57)



```
git ftp push -u usuarioftp -p - ftp://dominioprueba.c
```

Ahora el ejemplo completo seria a la hora de enviar un cambio al git y luego subirlo a nuestro ftp seria el siguiente

```
cd repositorio
git commit -a -m "Cambio en codigo"
git push origin master
git ftp push -u usuarioftp -p - ftp://dominioprueba.c
```

Con estos simples comandos hemos enviado los nuevos cambios tanto a nuestro repositorio como a nuestro servidor compartido.

Cualquier comentario que tengas con referencia a este tema no dudes en realizarlo, estamos siempre atentos a cualquier duda que se te presente.



¿Te resultó útil el artículo? Compártelo con tus colegas:

```
in LinkedIn

Twitter

G+ Google+

G Reddit
```





#### Andrés

Andrés trabaja en Desarrollo Web, además de la programación orientada a servidores Linux y SysAdmin. Se especializa en Laravel, MySQL, Nginx.

8 Comentarios	Guiadev		Miguel Angel Cla
○ Recomendar 2	<b>У</b> Tweet	<b>f</b> Compartir	Mejores pri

Guiadev requiere que verifiques tu correo antes de publicar. Enviar email de verificación a engieenering.system@outlook.es



#### Unite a la discusión...



Malco Minaya • hace 2 años

tengo una duda con esto tambien se crea un controlador de ver o solo es para subir archivos? (si es "SI" como puedo regresar a version anterior)



Yurani • hace 3 años

Hola, no me funciona me sale el siguiente error fatal: Unrecogni option: ftp:/, no tengo que instalar git en el hosting compartido verdad? solo en el local. Además como verifico que instale correctamente git-ftp. Si alguien puede ayudarme se lo agradec mucho. :(



Aníbal Rodríguez • hace 3 años

Me funcionó excelente, en INC.CL

∧ | ∨ • Responder • Compartir >



Esteban Borges Moderador → Aníbal Rodríguez • hace 3 años

Excelente Aníbal, nos alegra que te haya servido :)



Carlos Levano • hace 3 años

Muy util...



Guiadev Moderador → Carlos Levano • hace 3 años

Nos alegra que te haya resultado útil :)



Quedamos a las órdenes por cualquier consulta.

∧ | ∨ • Responder • Compartir >



Carlitosry • hace 2 años

Chamo Super Gracias de verdad me has dejado la sensacion d puedo trabajar MUCHISIMO MEJOR . Full Gracias.



Alucardix Jean Harold • hace 3 años

Buenas noches, a mi tambien me sale ese error despeus de ha seguido cada uno de los pasos al instalar el git fpt :( fatal: Unrecognised option: ftp:/

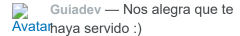
∧ | ∨ 1 • Responder • Compartir >

Nesponder Companii

#### TAMBIÉN EN GUIADEV

## Introducción a Angular JS – Parte 2: Input y Controladores

2 comentarios • hace 3 años



## Tutorial de Kubernetes – Parte 3: Dashboard y Rollouts

1 comentario • hace un año



#### Introducción al Desarrollo c Apps para Android – Parte :

2 comentarios • hace 3 años



#### **Alternativas a Laravel**

1 comentario • hace 3 meses

Vicente Leon — Hola Sabrir Avatarpermíteme presentarte a KUMBIAPHP, debería estar

Copyright © Guiadev 2019