#### **HUGO**





Q

Buscar en los documentos

#### ¿Qué hay en esta página?

Paso 1: instalar Hugo

Paso 2: crear un nuevo sitio

Paso 3: agrega un tema

Paso 4: agrega algo de contenido

Paso 5: Inicie el servidor Hugo

Paso 6: Personaliza el tema

Configuración del sitio

Paso 7: crear páginas estáticas



#### **EMPEZANDO**

# Inicio rápido

Crea un sitio Hugo usando el hermoso tema Ananke.

Este inicio rápido se usa macos en los ejemplos. Para obtener instrucciones acerca de cómo instalar Hugo en otros sistemas operativos, consulte instalar.

Se recomienda tener instalado Git para ejecutar este tutorial.

Para otros enfoques sobre el aprendizaje de Hugo, como un libro o un video tutorial, consulte la página de recursos de aprendizaje externo .

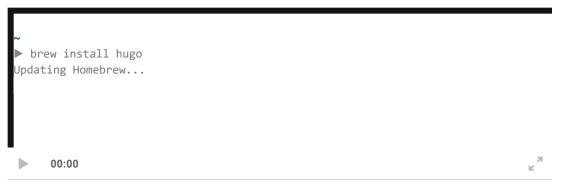
## Paso 1: instalar Hugo 🖘

Homebrew, Un gestor de paquetes para macos, se puede instalar desde brew.sh. Consulte instalar si está ejecutando Windows, etc.



#### Para verificar su nueva instalación:

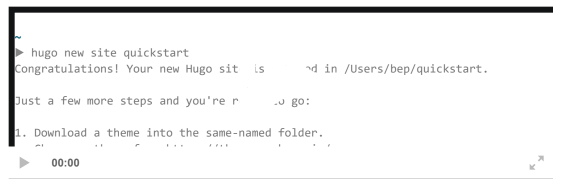




Recorded with asciinema

## Paso 2: crear un nuevo sitio 🖘

hugo new site quickstart



Recorded with asciinema

## Paso 3: agrega un tema 🖘

Vea themes.gohugo.io para obtener una lista de temas a considerar. Este inicio rápido utiliza el hermoso tema Ananke.

Primero, descargue el tema de Github y agréguelo al theme directorio de su sitio :

```
cd quickstart
git init
git submodule add https://github.com/budparr/gohugo-theme-ananke.git theme
```

Nota para usuarios que no son git:

- Si no tiene instalado git, puede descargar el archivo de la última versión de este tema desde: https://github.com/budparr/gohugo-theme-ananke/archive/master.zip
- Extraiga ese archivo .zip para obtener un directorio "gohugo-theme-ananke-master".
- Cambie el nombre de ese directorio a "ananke" y muévalo al directorio "themes /".

Luego, agregue el tema a la configuración del sitio:



Recorded with asciinema

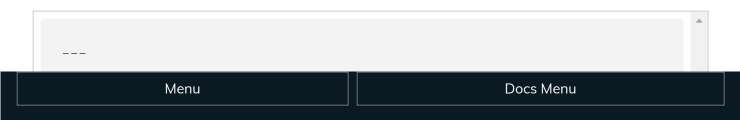
## Paso 4: agrega algo de contenido 🖘

Puede crear manualmente archivos de contenido (por ejemplo, como content/<CATEGORY>/<FILE>.<FORMAT>) y proporcionar metadatos en ellos, sin embargo, puede usar el new comando para hacer algunas cosas por usted (como agregar título y fecha):

```
~/quickstart master X
    hugo new posts/my-first-post.md
    00:00
```

Recorded with asciinema

Edite el archivo de contenido recién creado si lo desea, comenzará con algo como esto:



```
date: 2019-03-26T08:47:11+01:00
draft: true
---
```

## Paso 5: Inicie el servidor Hugo 🖘

Ahora, inicie el servidor Hugo con borradores habilitados:

```
~/quickstart master X

▶ hugo server -D

• 00:00
```

Recorded with asciinema

```
Total in 11 ms

Watching for changes in /Users/bep/quickstart/{content,data,layouts,static,t}

Watching for config changes in /Users/bep/quickstart/config.toml

Environment: "development"

Serving pages from memory

Running in Fast Render Mode. For full rebuilds on change: hugo server --disa

Web Server is available at http://localhost:1313/ (bind address 127.0.0.1)

Press Ctrl+C to stop
```

Navegue a su nuevo sitio en http://localhost: 1313/.

Siéntase libre de editar o agregar contenido nuevo y simplemente actualice en el navegador para ver los cambios rápidamente (es posible que deba forzar la actualización en el navegador web, algo como Ctrl-R generalmente funciona).

## Paso 6: Personaliza el tema 👄

Su nuevo sitio ya se ve muy bien, pero querrá modificarlo un poco antes de lanzarlo al público.

### Configuración del sitio 🖘

Abrir config.tomlen un editor de texto:

```
baseURL = "https://example.org/"
languageCode = "en-us"
title = "My New Hugo Site"
theme = "ananke"
```

servidor de desarrollo local.

**Consejo:** Realice los cambios en la configuración del sitio o en cualquier otro archivo en su sitio mientras se ejecuta el servidor Hugo, y verá los cambios en el navegador de inmediato, aunque es posible que necesite borrar su caché.

Para ver las opciones de configuración específicas del tema, consulte el sitio del tema.

Para una mayor personalización del tema, vea Personalizar un tema.

## Paso 7: crear páginas estáticas 👄

Es simple. Solo llama:

La salida estará en el ./public/directorio por defecto ( -d/ --destination flag para cambiarlo, o establecer publishdir en el archivo de configuración).

Los borradores no se implementan; una vez que termine una publicación, actualice el encabezado de la publicación para decir draft: false. Más información aquí.

### Ver también

- Recursos de aprendizaje externo
- Utilice los módulos de Hugo
- Uso básico

"Inicio rápido" se actualizó por última vez: 5 de enero de 2020: Merge commit '26f1458a2df6b55eee3a5de46f5fec23a43a7c7d' (61d54002)

MEJORA ESTA PÁGINA

## Por los autores de Hugo



Presentar un problema Consigue ayuda Discutir el código fuente

@GoHugolO @ spf13 @bepsays



## Patrocinadores Hugo