

ARCHIVOS CARGADOS EN LA PLATAFORMA DE PRODUCCIÓN

GA10-220501097-AA6-EV01

JAVIER ENRIQUE CAMPOS TORRES

FICHA 2627060

INSTRUCTOR

ANDRÉS RUBIANO CUCARÍAN

ANÁLISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE

CENTRO DE SERVICIOS FINANCIEROS

2024

PÁGINA WEB A UN HOST GRATUITO PAN DE DIOS

TABLA DE CONTENIDO

1. Introducción
2. Requisitos Previos
3. Selección del Host Gratuito
4. Preparación de los Archivos de la Página Web
5. Proceso de Subida al Host
6. Conclusiones

1. INTRODUCCIÓN

Propósito del Documento: Describir los pasos para subir la página web de la panadería "Pan de Dios" a un host gratuito.

Descripción General: El proyecto consiste en poner en línea el sitio web de la panadería "Pan de Dios" utilizando un servicio de hosting gratuito.

2. REQUISITOS PREVIOS

- **Archivos del sitio web:** HTML, CSS, imágenes.
- **Software pandedios**

3. SELECCIÓN DEL HOST GRATUITO

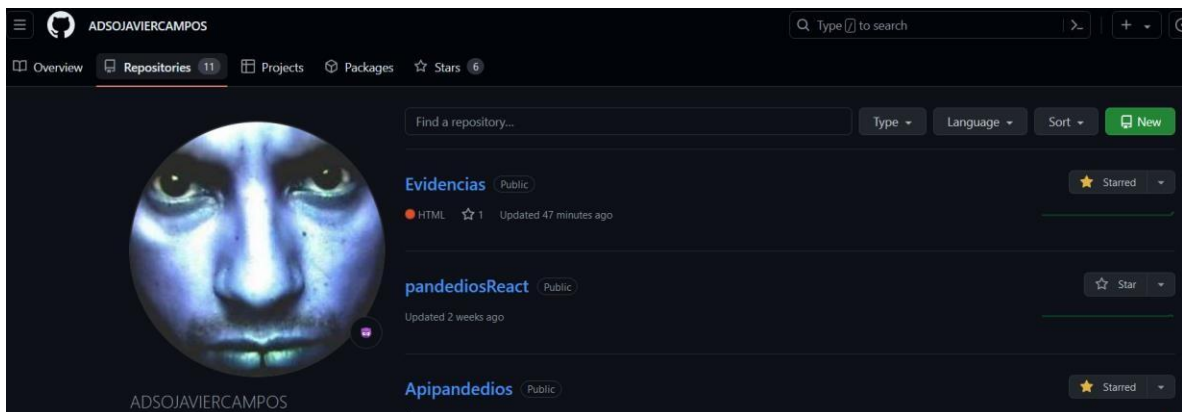


HOST SELECCIONADO: GITHUB PAGES

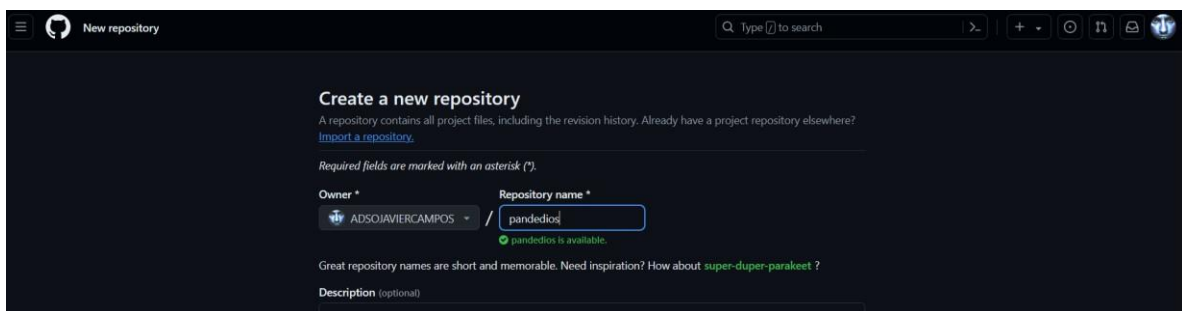
4. PREPARACIÓN DE LOS ARCHIVOS DE LA PÁGINA WEB

Estructura de Archivos:

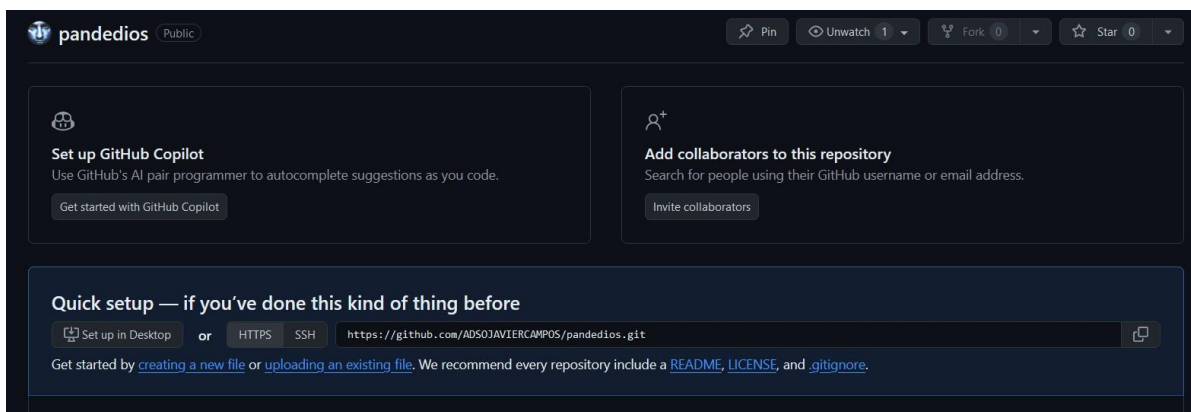
- /images: Contiene imágenes del sitio web.
- /css: Contiene hojas de estilo CSS.
- /js: Contiene archivos JavaScript.
- /docs: Contiene documentos adicionales.



Ingresamos al NEW Creamos un nuevo repositorio en github



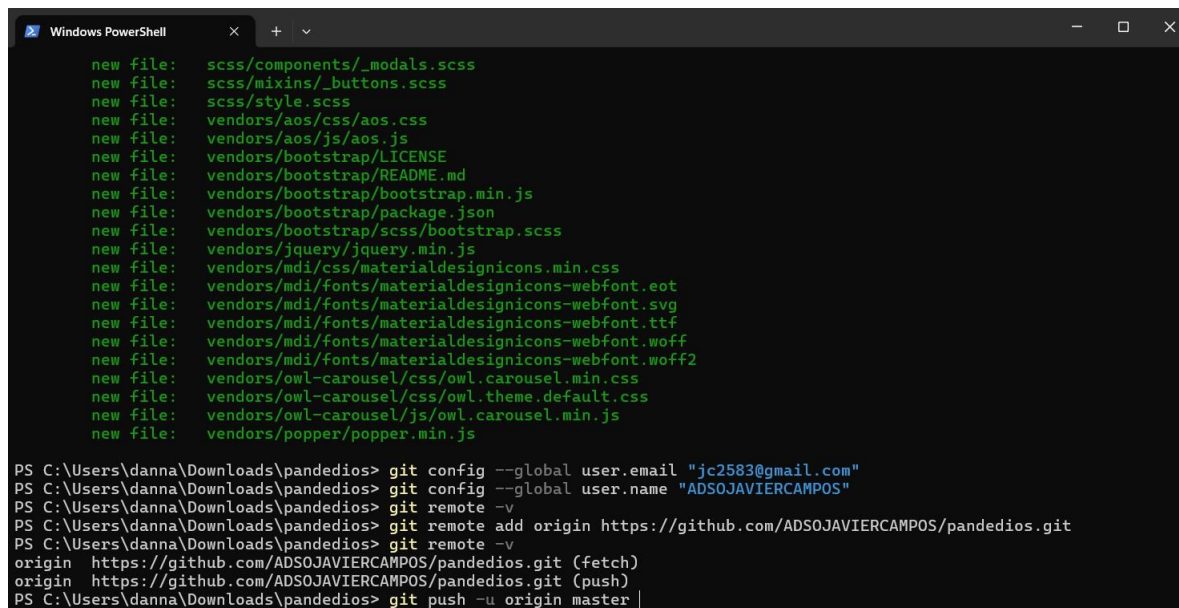
ponemos el nombre del repositorio



una vez creada no dirigimos al una terminal enlasamos el repositorio con github

Verificación:

- Todos los archivos están presentes y actualizados.



```
new file:   scss/components/_modals.scss
new file:   scss/mixins/_buttons.scss
new file:   scss/style.scss
new file:   vendors/aos/css/aos.css
new file:   vendors/aos/js/aos.js
new file:   vendors/bootstrap/LICENSE
new file:   vendors/bootstrap/README.md
new file:   vendors/bootstrap/bootstrap.min.js
new file:   vendors/bootstrap/package.json
new file:   vendors/bootstrap/scss/bootstrap.scss
new file:   vendors/jquery/jquery.min.js
new file:   vendors/mdi/css/materialdesignicons.min.css
new file:   vendors/mdi/fonts/materialdesignicons-webfont.eot
new file:   vendors/mdi/fonts/materialdesignicons-webfont.svg
new file:   vendors/mdi/fonts/materialdesignicons-webfont.ttf
new file:   vendors/mdi/fonts/materialdesignicons-webfont.woff
new file:   vendors/mdi/fonts/materialdesignicons-webfont.woff2
new file:   vendors/owl-carousel/css/owl.carousel.min.css
new file:   vendors/owl-carousel/css/owl.theme.default.css
new file:   vendors/owl-carousel/js/owl.carousel.min.js
new file:   vendors/popper/popper.min.js

PS C:\Users\danna\Downloads\pandedios> git config --global user.email "jc2583@gmail.com"
PS C:\Users\danna\Downloads\pandedios> git config --global user.name "ADSOJAVIERCAMPOS"
PS C:\Users\danna\Downloads\pandedios> git remote -v
PS C:\Users\danna\Downloads\pandedios> git remote add origin https://github.com/ADSOJAVIERCAMPOS/pandedios.git
PS C:\Users\danna\Downloads\pandedios> git remote -v
origin  https://github.com/ADSOJAVIERCAMPOS/pandedios.git (fetch)
origin  https://github.com/ADSOJAVIERCAMPOS/pandedios.git (push)
PS C:\Users\danna\Downloads\pandedios> git push -u origin master |
```

5. PROCESO DE SUBIDA AL HOST

Una vez que tenemos sincronizado el repositorio local con github, nos dirigimos ala pagina principal para verificar los archivos y creamos una nueva rama gh_pages el cual permite enlazar al servidor directamente al servidor de github pages

```
PS C:\Users\JAVIER\Downloads\pandedios> git push -u origin master
info: please complete authentication in your browser...
Enumerating objects: 91, done.
Counting objects: 100% (91/91), done.
Delta compression using up to 4 threads
Compressing objects: 100% (81/81), done.
Writing objects: 100% (91/91), 13.31 MiB | 594.00 KiB/s, done.
Total 91 (delta 1), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
remote: Resolving deltas: 100% (1/1), done.
To https://github.com/ADSOJAVIERCAMPOS/pandedios.git
* [new branch]      master -> master
branch 'master' set up to track 'origin/master'.
```

Posterior a esto nos dirigimos a settings y buscamos el menu de github-pages

Con esto ya podemos verificar el URL o el link

GitHub Pages

GitHub Pages is designed to host your personal, organization, or project pages from a GitHub repository.

Your site is live at <https://adsojaviercampos.github.io/pandedios/>

Last [deployed](#) by  ADSOJAVIERCAMPOS 4 minutes ago

 Visit site



Build and deployment

Source

Deploy from a branch ▾

Branch

Your GitHub Pages site is currently being built from the gh-pages branch. [Learn more about configuring the publishing source for your site.](#)

 gh-pages ▾

 / (root) ▾

Save

ya con esto se puede visualizar el sitio mediante la siguiente URL:

<https://adsojaviercampos.github.io/pandedios/>



[Inicio](#)

[Productos](#)

[Pedidos](#)

[Nosotros](#)

[Regístrate](#)

Descubre en Pan de Dios el sabor auténtico del pan artesanal, hecho con ingredientes frescos para deleitar tus sentidos y alimentar tu alma!

¡Aquí cada mordisco o cada bocado es una bendición!



6. Conclusiones

- El sitio web de la panadería "Pan de Dios" se subió correctamente a InfinityFree.
- Todas las funcionalidades fueron verificadas y el sitio está operando sin problemas.

Este documento proporciona una guía breve y clara para la subida y configuración del sitio web de la panadería "Pan de Dios" en un host gratuito, asegurando que se cumplan todos los pasos necesarios para que el sitio web esté disponible en línea de manera efectiva.