**Informe FICs**

Primer Deploy

* Para descargar la pagina debes tener una cuenta en github

<https://github.com/signup?source=login>

* Ya con tu cuenta, ingresas al siguiente enlace y **descargas el archivo rar** (son del 2023):

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente con confianza media<https://github.com/pJulianV/FICsAppStreamLit-master>

Una vez descargado **descomprimes el archivo rar**, esto genera una carpeta, que **usaremos mas tarde**

* Captura de pantalla de computadora

  Descripción generada automáticamenteCaptura de pantalla de un celular

  Descripción generada automáticamenteEn <https://github.com/> con **tu cuenta** creas un nuevo repositorio **privado** y subes todos los archivos descargados y descomprimidos en este, así:

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamenteCaptura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamenteEs **MUY IMPORTANTE** que **actives el checkbox** ✅ de “**Add a README file**” al crear el repo, de lo contrario no podrás subir archivos con facilidad.

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamenteCaptura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamenteAhora es momento de subir los archivos descargados:

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

Vamos a la carpeta del **archivo descargado anteriormente** ya descomprimida:

Pantalla de computadora

Descripción generada automáticamenteSeleccionamos **TODOS** los archivos de la carpeta y oprimimos **Abrir:**

Una vez cargados todos los archivos dale a “**Commit changes**”

Texto

Descripción generada automáticamente

Pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente con confianza mediaYa con esto nuestro repositorio estaría listo:

Se agregaron todos los archivos, pero no las carpetas, así que las agregaremos manualmente.

Agregaremos entonces estas dos carpetas (“**pages”** y“**img**”):

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente con confianza mediaInterfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamenteDe esta manera:

En este espacio copiamos y pegamos el siguiente texto, “**img/ex.py**” sin las comillas :

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

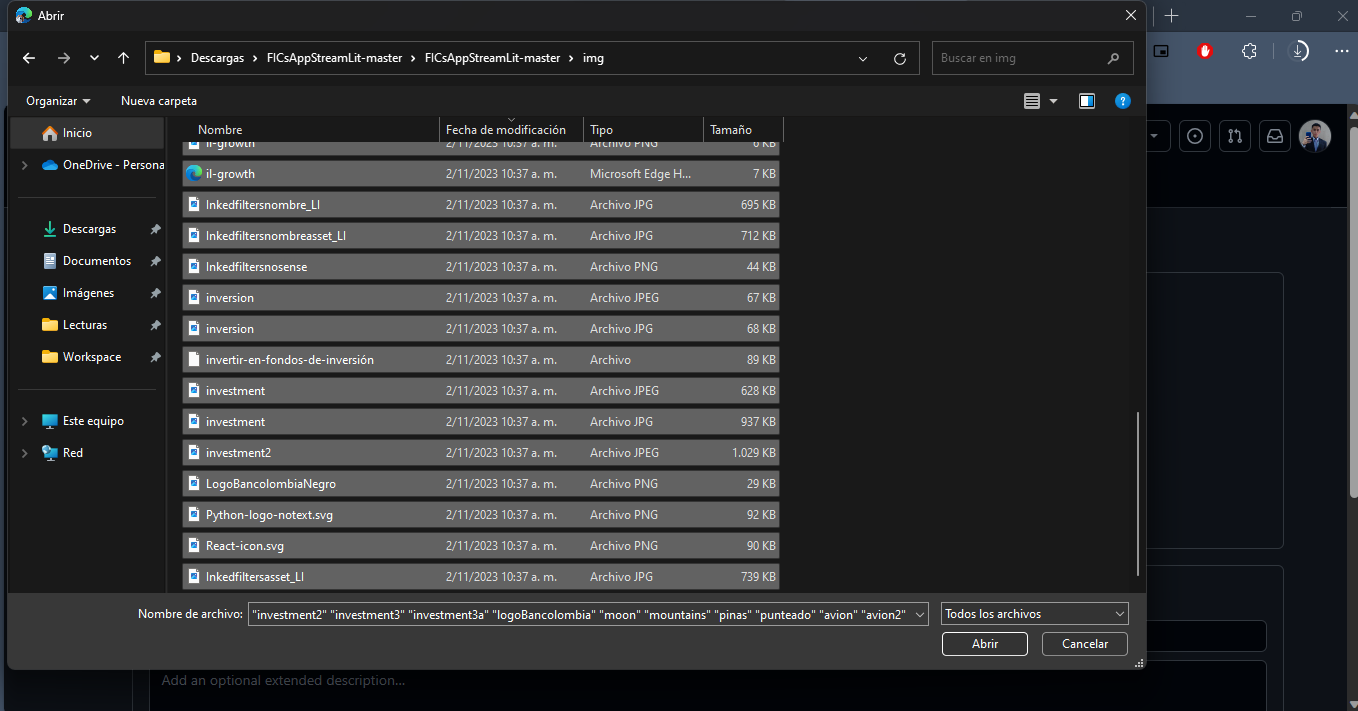
Github agrega automaticamente la **carpeta img,** ahora simplemente le damos a “**Commit changes…**”Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamenteUna vez hecho esto solo falta subir los archivos:

Oprimimos “**choose your files**” y vamos a la **carpeta img** en **FICsAppStreamLit-master (**la carpeta que ya descomprimimos hace rato), **seleccionamos todos las imágenes** y le damos “**Abrir**”:



Y le damos a “**Commit changes**“

Repetimos el proceso, pero con la carpeta **pages**

De esta manera:

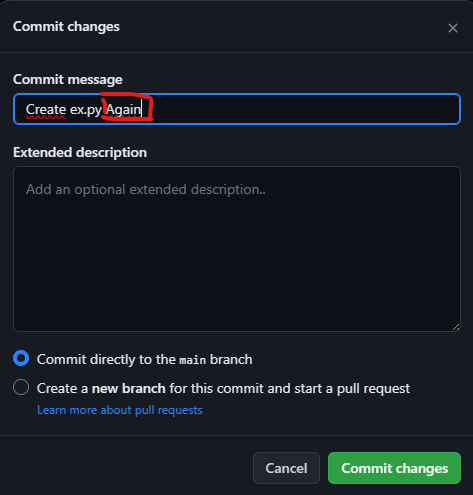
Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente con confianza media

En este espacio copiamos y pegamos el siguiente texto, “**pages/ex.img**” sin las comillas :

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

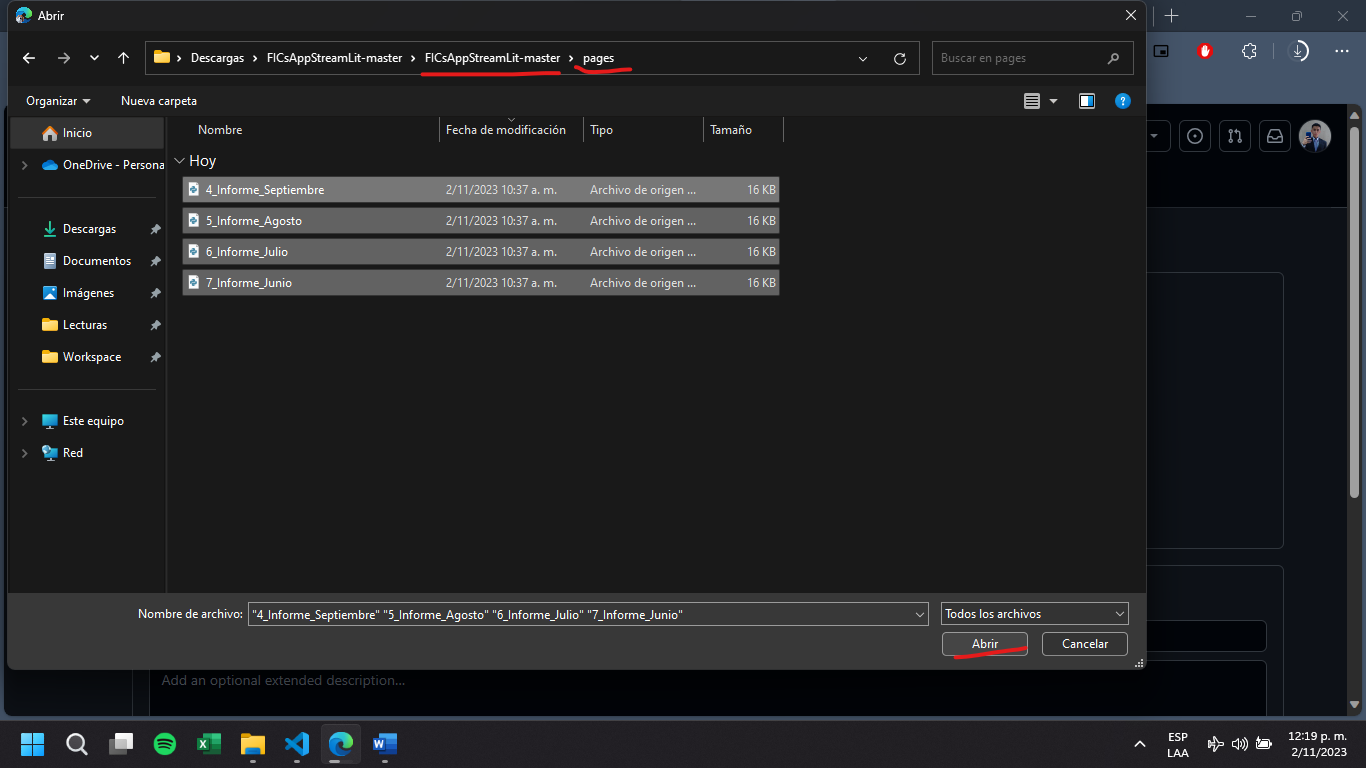
Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamenteGithub agrega automaticamente la **carpeta pages,** ahora simplemente le damos a “**Commit changes…**”, con otro “**Commit message**” (again al final)

Una vez hecho esto solo falta subir los archivos en la carpeta de github **pages** de **Mi-Repo**:

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Oprimimos “**choose your files**” y vamos a la **carpeta pages** en **FICsAppStreamLit-master (**la carpeta que ya descomprimimos hace rato), **seleccionamos todos los archivos** y le damos “**Abrir**”:

Y le damos a “**Commit changes**“

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamenteAhora ingresamos a <https://share.streamlit.io/> y ingresamos con **nuestra cuenta** de github

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamenteUna vez hecho, te aparece una pagina de apps como esta, le das a “**New app”**:

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamenteAl crear la nueva app, seleccionamos el repositorio que acabamos de crear:

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamenteLos espacios se llenan automáticamente, pero los espaciow “**Main file path”** y “**App URL”** debe ser cambiados.

Es **Importante** queInterfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente, la “**App URL”** se a cambiada por **dbfics (**la que se usa siempre, incluyendo a los comerciales**)** yel espacio **“Main file path”** sea cambiado por “**0\_👋\_Bienvenido.py”** tal cual.

**Nota**: Para cuando leas esto, el dominio “**dbfics”** debería estar disponible, este proceso lo deberá hacer el siguiente encargado de la pagina.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente con confianza mediaYa con el **dominio correcto** y el **Main file path** correcto le damos a “Deploy”