

Universidad de las Fuerzas Armadas-ESPE Segundo nivel

Tarea: Subir un archivo a GitHub

Alumna

Janina Viviana Puga Monserrate

POO

Docente

MGTR. LUIS ENRIQUE JARAMILLO MONTAÑO

20 de noviembre de 2024

Pre-requisitos para subir un archivo a GitHub

- Crear una cuenta de GitHub.
- Tener Git instalado.
- Archivo holamundo.java.

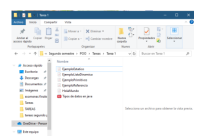
Procedimiento:

1. Iniciar un nuevo repositorio en GitHub:

- o Acceder a tu cuenta de GitHub.
- o Haz clic en el botón "New" (Nuevo) para crear un nuevo repositorio.
- Escribe "POO_tarea1" como nombre del repositorio y una breve descripción (opcional).
- o Inicializa el repositorio con un archivo README (opcional).
- o Haz clic en el botón "Create repository" (Crear repositorio).

2. Clonar el repositorio a tu equipo local:

- Copiart la URL del repositorio recién creado. https://github.com/JaninaPuga/POO_tarea1.git
- Abrir una terminal o línea de comandos en la carpeta donde deseas guardar el proyecto.



3. Mover el archivo holamundo.java a la carpeta del proyecto:

 Copiar el archivo holamundo.java desde su ubicación actual a la carpeta POO_tarea1 que acabas de clonar.

4. Agregar el archivo a Git:

- o Abrir la terminal y navega a la carpeta POO_tarea1.
- Ejecutar el siguiente comando para agregar el archivo al seguimiento de Git:

Bash

git add holamundo.java

5. Confirmar los cambios:

 Realiza un commit para guardar los cambios localmente. Escribe un mensaje claro y conciso que describa los cambios realizados: Bash

git commit -m "Agregando el archivo holamundo.java"

6. Subir los cambios a GitHub:

Finalmente, sube los cambios al repositorio remoto:

Bash

git push origin main

```
es it

jani@OESKTOP-Q8M83AH MINGW64 ~/OneDrive/Univerdidad/Segundo semestre/POO/Tareas/Tarea 1 (main)
s git push -u origin
cranch 'main' set up to track 'origin/main'.
Everything up-to-date

jani@OESKTOP-Q8M83AH MINGW64 ~/OneDrive/Univerdidad/Segundo semestre/POO/Tareas/Tarea 1 (main)
s git push -u origin
cranch 'main' set up to track 'origin/main'.
Everything up-to-date

jani@OESKTOP-Q8M83AH MINGW64 ~/OneDrive/Univerdidad/Segundo semestre/POO/Tareas/Tarea 1 (main)
s git commit -m "Segundo commind"
[main a59ae80] Segundo commind
1 file changed, 5 insertions(+)
create mode 100644 HolaMundo.java
jani@OESKTOP-Q8M83AH MINGW64 ~/OneDrive/Univerdidad/Segundo semestre/POO/Tareas/Tarea 1 (main)
s git branch -M main
jani@OESKTOP-Q8M83AH MINGW64 ~/OneDrive/Univerdidad/Segundo semestre/POO/Tareas/Tarea 1 (main)
s git remote add origin https://github.com/JaninaPuga/POO_tarea1.git
error: remote origin already exists.

jani@OESKTOP-Q8M83AH MINGW64 ~/OneDrive/Univerdidad/Segundo semestre/POO/Tareas/Tarea 1 (main)
s git push -u origin main
Enumerating objects: 100% (3/3), 376 bytes | 376.00 KiB/s, done.
Counting objects: 100% (3/3), 376 bytes | 376.00 KiB/s, done.
Tortal 3 (delta 1), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.
To https://github.com/JaninaPuga/POO_tarea1.git
87b1544.a59ae80 main -> main
pranch 'main' set up to track 'origin/main'.
```

Verificación:

- Accede a tu repositorio en GitHub.
- Deberías ver el archivo holamundo.java listado en la sección de archivos del repositorio.

