TRABAJO SOBRE GIT / GITHUB

PRESENTADO POR: ESTEBAN AGUILERA CONTRERAS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS

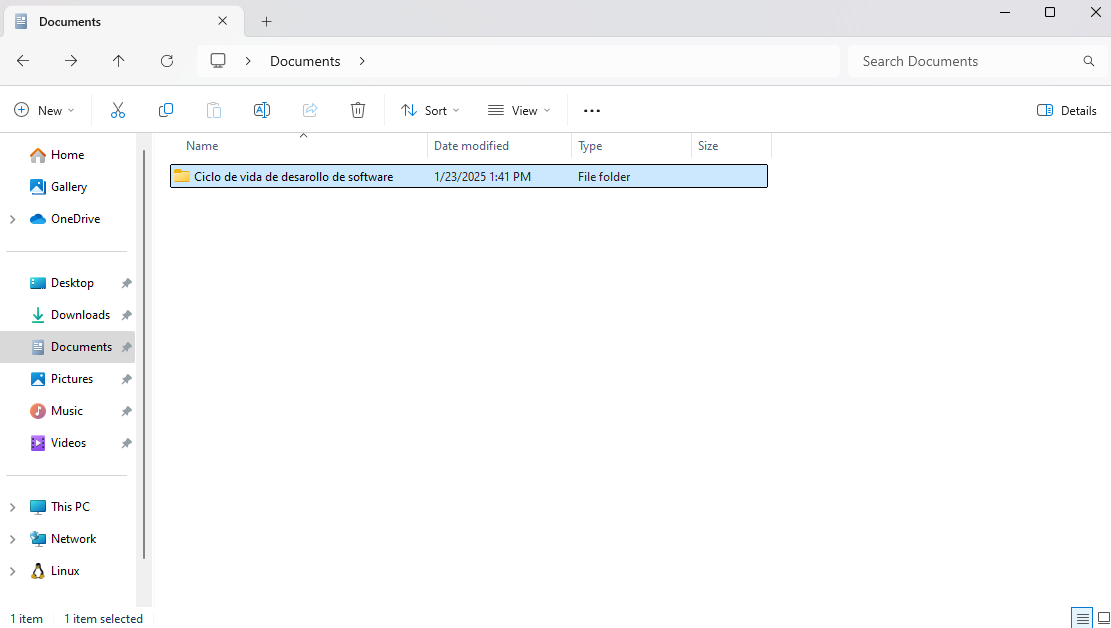
PRESENTADA A: OSCAR DAVID OSPINA RODRÍGUEZ

UNIVERSIDAD ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERÍA JULIO GARAVITO

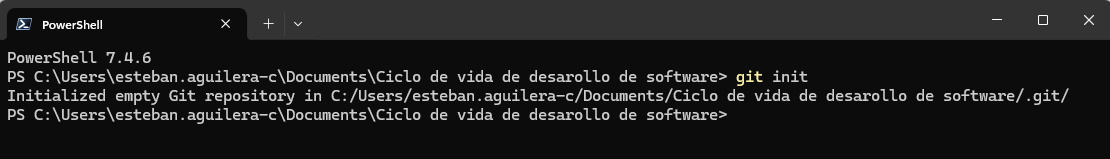
BOGOTÁ D, C

PARTE 1 (Trabajo individual )

1. Creamos la carpeta donde se va realizar el repositorio

****

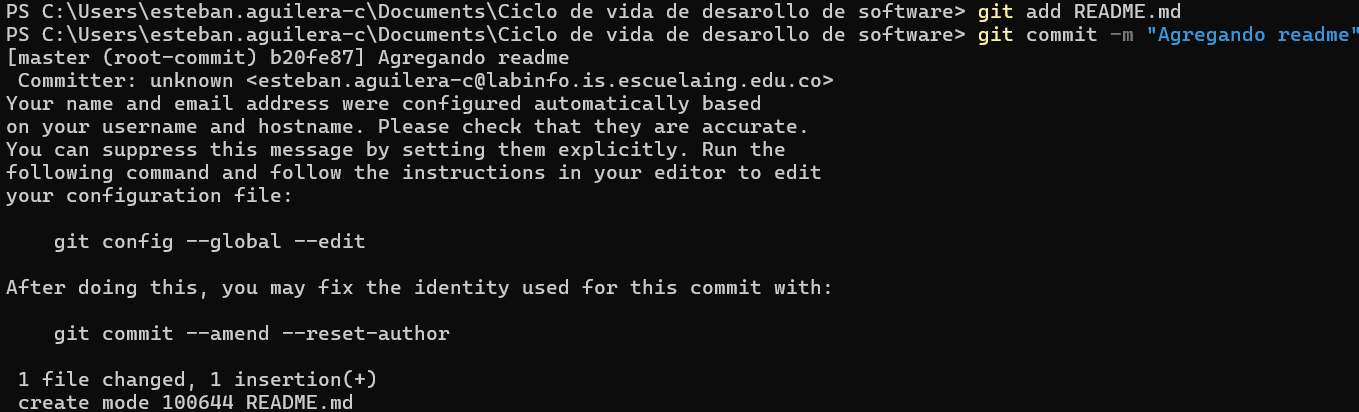
1. Creamos el repositorio con git init

****

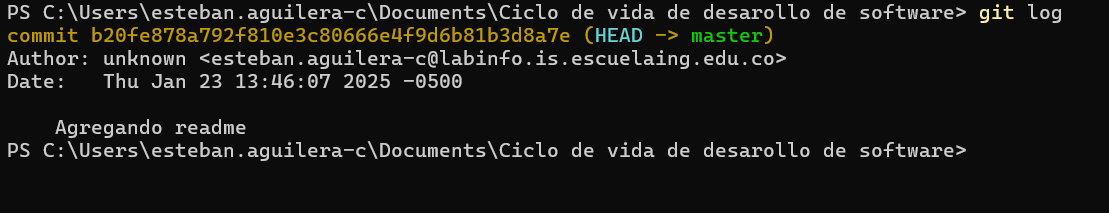
1. Creamos un archive readme.md con echo

****

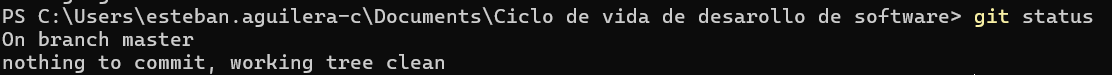
1. Agregamos el archivo al repositorio con git add y realizamos el commit informando el proceso que realizamos.

****

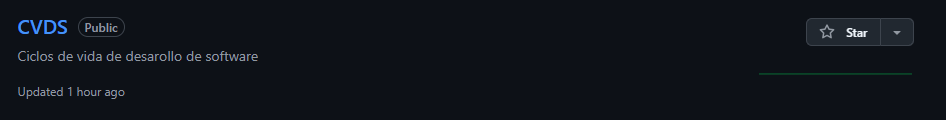
1. Revisamos el log de git para verificar que el archivo se agrego correctamente

****

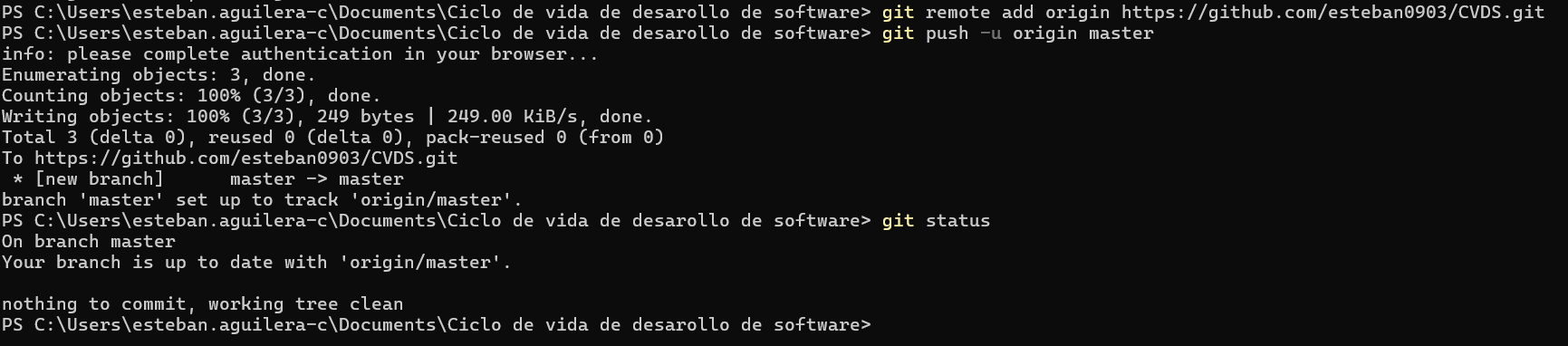
1. Revisamos git status para verificar que no hay nada pendiente

****

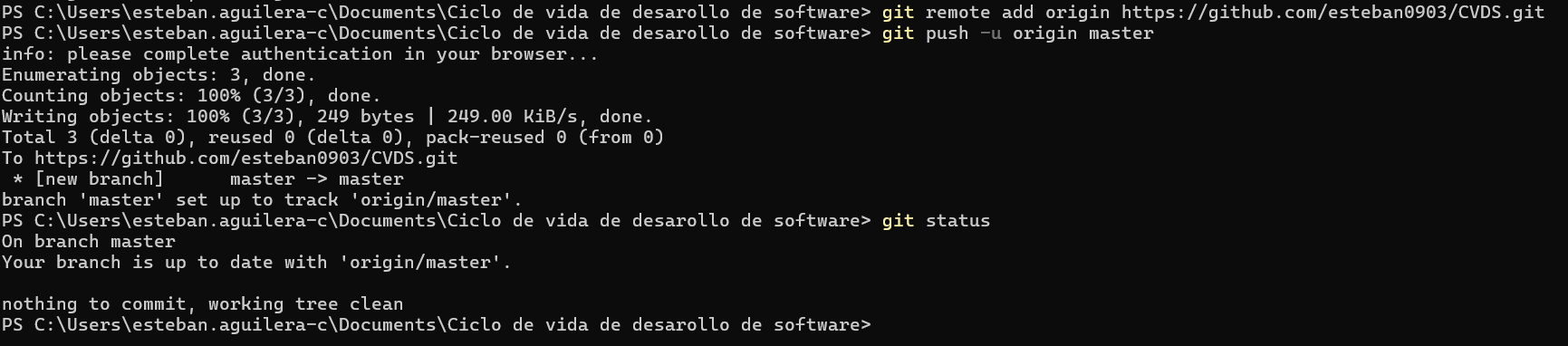
1. Creamos el repositorio en la pagina de github



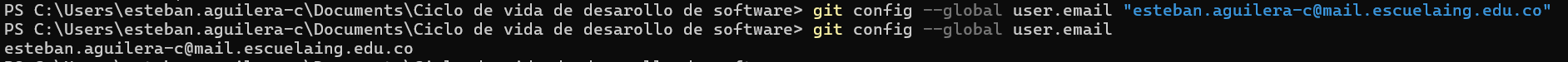
1. Agregamos la referencia del repositorio local con el de github con git remote add y hacemos push para guardar los cambios

****

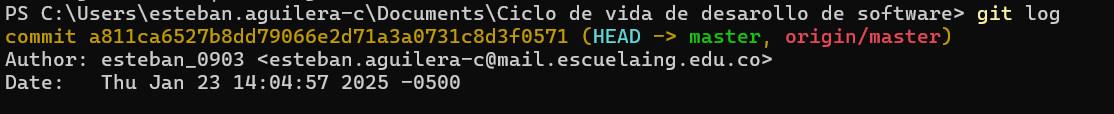
1. Verificamos con git status que no haya nada pendiente

****

1. Configuramos el email en el repositorio local con git config //global user.email

****

1. Probamos otro commit para verificar que el correo quedo configurado correctamente

****