

SUDAMERICANA DE SOFTWARE S.A.

OFICINA DE DIRECCIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN DE CAPACITACIÓN Fundamentos de GIT

INTERESADOS Comunidad SASF

Fecha: 22 de Abril del 2023

PROPIEDAD INTELECTUAL
Sudamericana de Software S.A.



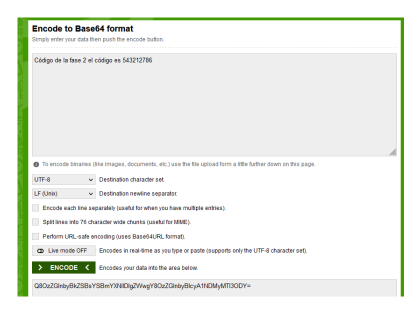
INTRODUCCION

El objetivo de está prueba es determinar los conocimientos fundamentales del sistema de control de versiones GIT. Se inicia identificando conceptos de repositorios remotos, consulta y navegación del historial. Luego se plantea un ejercicio para validar las estrategias de ramificación, modificación del historial y trabajo colaborativo. Finalmente, se solicita la restauración del respositorio, para su integración inmediata con los cambios de cada participante.

INDICACIONES

Fase 1:

- 1) Clone el repositorio remoto: https://github.com/Josue-Caballero/cgit-prueba-practica.git.
- 2) Ubicandose en la rama main, identifique el commit que posea el código encriptado para la fase 2. El código encriptado se encuentra en uno de los archivos de código compartido. Usted debe buscarlo a traves de los diferentes commits y adjuntar una captura de pantalla del mensaje desencriptado. Adicionalmente, debe incluir en su respuesta el hash del commit en el que encontro el código encriptado. En la imagen adjunta se muestra un ejemplo del mensaje encriptado.



3) Debe incluir capturas con el comando o los comandos utilizados para identificar el mensaje encriptado, esta captura o capturas deben incluir su nombre impreso por consola mediante el comando echo. La imagen adjunta muestra un ejemplo de captura:



```
Home8DESKTOP-8LRV3B4 MINGW64 ~/Desktop/cgit-evaluacion-final-v1 (master)
$ echo Aron Caballero
Aron Caballero
Home8DESKTOP-8LRV3B4 MINGW64 ~/Desktop/cgit-evaluacion-final-v1 (master)
$ git log
commit eae52c38b04036ib3353541f6ib54b3bb73b6a1 (HEAD -> master)
Author: josue-caballero <josue. caballero. macias@outlook.com>
Date: Sat Apr 22 09:35:51 2023 -0500
Agregando párrafos de referencia

commit c5f51686aadce50833976e6e6d0a7e073c2215d6
Author: josue-caballero <josue. caballero.macias@outlook.com>
Date: Sat Apr 22 09:31:21 2023 -0500

Correcciones a los párrafos generales

commit 2d2c497b0586e56c40af77cf5f86c1d257ea3ffa
Author: josue-caballero <josue.caballero.macias@outlook.com>
Date: Sat Apr 22 09:30:26 2023 -0500

Párrafos generales

commit 007f9d0fabe63e85ca97dbe02d0f4200a671le97
Author: josue-caballero <josue.caballero.macias@outlook.com>
Date: Sat Apr 22 09:19:56 2023 -0500

Initial commit

Home8DESKTOP-8LRV3B4 MINGW64 -/Desktop/cgit-evaluacion-final-v1 (master)
$ |
```

4) Una vez identificado el código para la fase 2, genere una rama con el siguiente formato: **nombre_participante_**modificación_historial.

Fase 2:

En la nueva rama combine los commits con título **Correcciones a los párrafos generales** y **Párrafos generales** en uno solo y nombre al commit (**Unión de Párrafos generales y Correcciones a los párrafos generales**). Adjunte captura con su nombre. A continuación se muestra una captura con un ejemplo de la salida esperada:

```
$ git log --oneline
957ea68 (HEAD -> test2) Agregando párrafos de referencia
34dfd59 Unión de Párrafos generales y Correcciones a los párrafos generales
007f9d0 Initial commit
```

Fase 3:

Cree un fork del repositorio en su cuenta de GitHub y sobre este repositorio cree una nueva rama con el nombre (**nombre_participante_apellidos_participante**). En esta nueva rama suba las evidencias y sus respuestas a esta prueba, genere una petición de integración de sus cambios con la rama máster del repositorio principal.

Notas:

Recuerde tomar capturas con sus dos nombres y apellidos para indentificar de manera clara la correcta ejecución de la prueba.

Para desencriptar el mensaje de la fase 1 puede utilizar la página: https://www.base64decode.org/





Sudamericana de Software S.A.