



## TALLER GIT 2: HISTORIAL DE CAMBIOS

**EL SIGUIENTE EJERCICIO SE DEBE REALIZAR SOBRE EL MISMO REPOSITORIO DEL TALLER PASADO**

1)

- Mostrar el historial de cambios del repositorio.
- Crear la carpeta lenguajes y crear dentro de ella el fichero lenguaje\_python.txt con el siguiente texto.

Python es un lenguaje interpretado muy popular y versátil

- Añadir los cambios a la zona de intercambio temporal.
- Hacer un commit de los cambios con el mensaje “Añadido python”
- Volver a mostrar el historial de cambios del repositorio.

2)

- Crear el fichero lenguaje\_php.txt en la carpeta lenguajes con el siguiente texto.  
Php es un lenguaje de programación históricamente orientado a la web. Es muy popular y tiene una gran base en internet
- Añadir los cambios a la zona de intercambio temporal.
- Hacer un commit de los cambios con el mensaje “Añadido php”
- Mostrar las diferencias entre la última versión del repositorio y la versión anterior(use git diff hashcommitanterior).



3)

- Crear el fichero `lenguaje_c#.txt` en la carpeta `lenguajes` con el siguiente texto.  
`C# es un lenguaje compilado creado por Microsoft. Útil para desarrollo web, móvil, escritorio y videojuegos.`
- Añadir los cambios a la zona de intercambio temporal.
- Hacer un commit de los cambios con el mensaje “Añadido c#”
- Mostrar las diferencias entre la primera y la última versión del repositorio(use `git diff hashcommitanterior`).

4)

- Añadir al final del fichero `adso.txt` la siguiente línea y guardar:  
`LA TECNOLOGÍA ES UNA FORMA PARA MEJORAR LAS VIDAS DE LOS DEMÁS`
- Mostrar la diferencia entre el estado actual del archivo `adso.txt` y la última versión guardada(use `git diff nombearchivo`) y analice los pedazos
- Añadir los cambios a la zona de intercambio temporal.
- Hacer un commit de los cambios con el mensaje “LA TECNOLOGÍA”.
- Mostrar quién ha hecho cambios sobre el fichero `adso.txt` (use `git blame nombearchivo`).