

Taller de Herramientas Computacionales

Valeria Ortiz Cervantes

9 de Enero del 2019

Clase III

Bitácora

Los temas vistos en la tercera clase fueron:

1. Comandos:

- (a) file "nombre" : indica el tipo de archivo.
- (b) ls -la : muestra información adicional sobre los directorios .
- (c) cat "nombre" : muestra el contenido de un archivo.
- (d) esc + shift + :
 - i. wq : guardar y salir.
 - ii. q! : salir sin guardar.
- (e) mkdir -p : para crear directorios anidados, uno dentro de otro.
- (f) git commit -m "comentario" : para saltarnos el ir a vi para escribir el comentario.
- (g) touch README.md : crea un documento readme.
- (h) history : muestra la historia de comandos utilizados.

2. La resolución de un problema:

- (a) Definir y entender el problema.
- (b) Analizar y delimitar.
- (c) Soluciones posibles.
- (d) Describir soluciónco detalle.
- (e) Solución general.