Usando la consola

Pedro O. Pérez M., PhD.

Herramientas computacionales: el arte de la analítica Tecnológico de Monterrey

pperezm@tec.mx

02-2022

1 Instalando paquetes adicionales

2 Comandos de consola

Instalando paquetes adicionales

• WSL/Unix/Linux:

MacOS:

brew install update brew install git python python-is-python3 python3-pip nano

Instalando librerías para Python

pip3 install numpy scipy matplotlib seaborns scikit-learn

Comandos de consola de UNIX

UNIX

Comando	Descripción	
mkdir	Crea un nuevo directorio	
cd	Cambia de directorio. Por ejemplo, cd nombre_directorio	
ls	Lista todos los archivos y directorios dentro del directorio de trabajo.	
rm	Elimina un archivo. Por ejemplo, rm nombre_archivo	
rmdir	Elimina un archivo vacío. Por ejemplo, rmdir nombre_directorio	
grep	Recibe como entrada un conjunto de línea de texto. El comando	
	despliega en pantalla sólo las línea que contienen un patrón buscado.	
	Por ejemplo, grep patrón nombre_archivo	
find	Busca todos los archivos con el patrón especificado en un directorio	
	de trabajo determinado. Por ejemplo,	
	find nombre_directorio -name nombre_archivo	
wget	Bajar un archivo de una dirección wget. Por ejemplo, wget url	
curl	Descarga un archivo de una dirección URL. Por ejemplo, curl url	

iOS

Comando	Descripción
open -t archivo.txt	Abre el archivo con el editor de texto por omisión.

Ubuntu

Comando	Descripción
sudo	Ejecutamos esta instrucción como super-usuario, pudiendo instalar aplicaciones en el sistema.
nano archivo.txt	Abre el archivo con el editor de texto llamado nano.