

Taller de Investigación en Ciencias Ambientales I

Tarea # 1
Interfaz de Línea de Comandos (Terminal)

23 de agosto de 2024

Para cada uno de los siguientes ejercicios tendrás que tomar una captura a tu interfaz de línea de comandos (terminal) donde se reflejen las actividades solicitadas. La fecha máxima de entrega es el miércoles 28 de agosto de 2024.

Ejercicio 1 Descarga el repositorio del curso: click aquí y descomprímelo. Usando la terminal de Windows mueve la carpeta taller-de-investigacion-en-ciencias-ambientales-I hacia el directorio C:\Users\tu_nombre_de_usuario. Entra a la carpeta taller-de-investigacion-en-ciencias-ambientales-I y muestra su contenido en la terminal usando el comando tree.

Ejercicio 2 Desde la terminal de Windows entra a la carpeta taller-de-investigacion-en-cienciasambientales-I y crea las carpetas bibliografia y tareas\tarea_1. Descarga los libros que se te proporcionaron en el Classroom de la materia y usando la terminal de Windows muévelos a la carpeta bibliografia. Muestra el contenido de las carpetas bibliografia y tareas usando dos maneras distintas.

Ejercicio 3 Elimina la carpeta resources y el archivo README.md, que se encuentran dentro del directorio C:\Users\tu_nombre_de_usuario\taller-de-investigacion-en-ciencias-ambientales-I, usando la terminal de Windows. Muestra el contenido de la carpeta taller-de-investigacion-en-ciencias-ambientales-I con el comando de tu elección.

Ejercicio 4 Usando el comando apropiado crea un archivo al que llamarás creado_por_tuNombre de extensión txt y guárdalo en la carpeta tarea_1. Agrega, sin usar algún editor de texto, el siguiente texto al archivo que has creado: Cuando despertó, el dinosaurio seguía ahí. Visualiza en la terminal el contenido del archivo creado.

Ejercicio 5 Con el comando history podemos ver el historial de todas los comandos que hemos ejecutado en la terminal desde que la abrimos. Usando la terminal de Windows guarda su contenido en un archivo de extensión txt que nombrarás como historial_de_comandos_tuNombre. Este archivo deberás guardarlo en la carpeta tarea_1. Visualiza el contenido del archivo con el comando apropiado.