Universidad Autónoma de Baja California

Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería



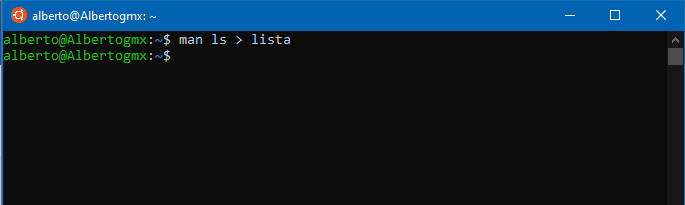
**Taller de Sistema Operativo UNIX**

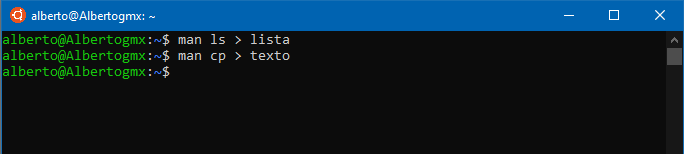
**ADMINISTRACION DE ARCHIVOS**

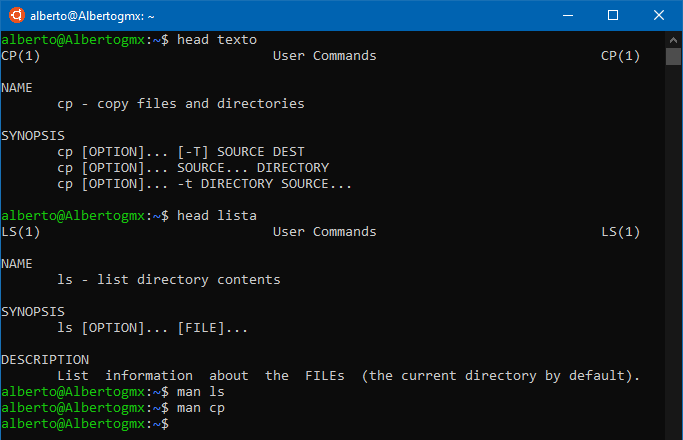
Docente: Dra. Pérez Ornelas Felicitas

Alumno: Gómez Cárdenas Emmanuel Alberto

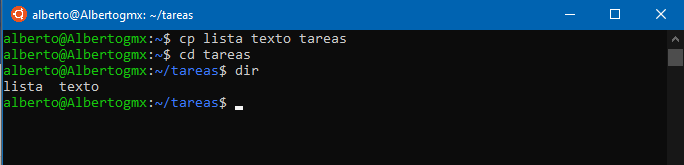
Matrícula: 1261509

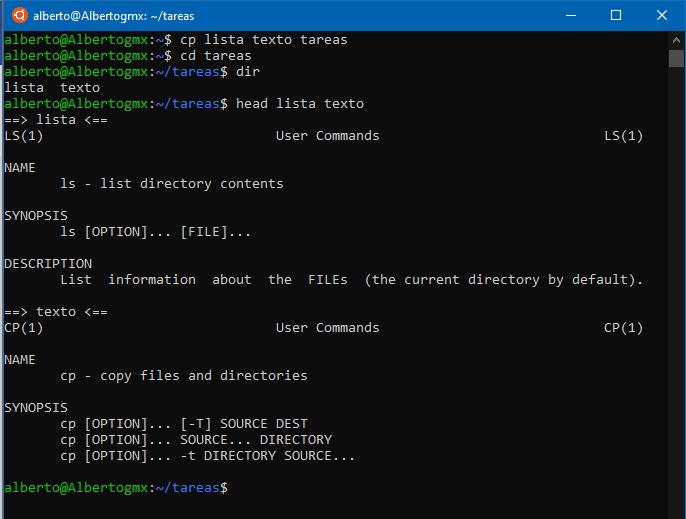
1. Ejecute el siguiente comando man ls > lista

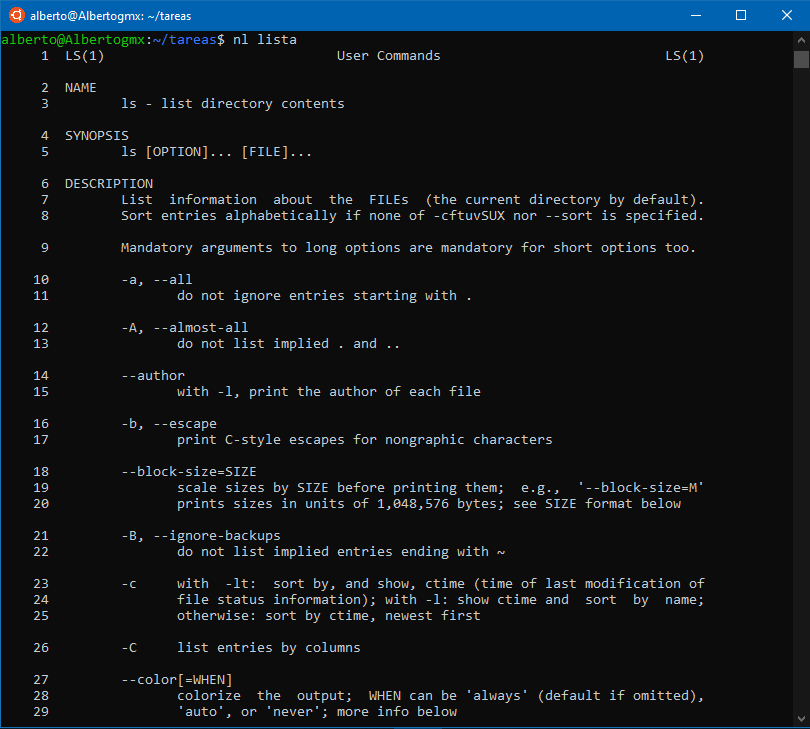
2. Ejecute el siguiente comando man cp > texto

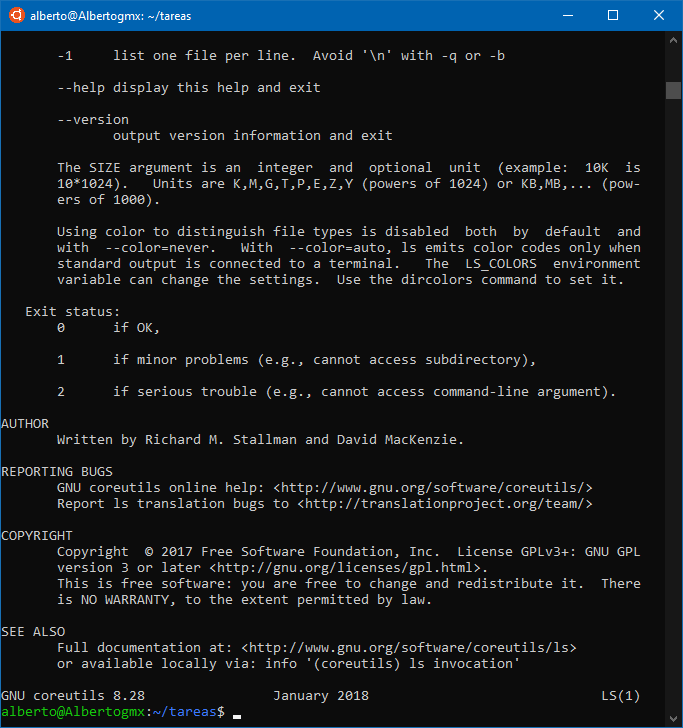
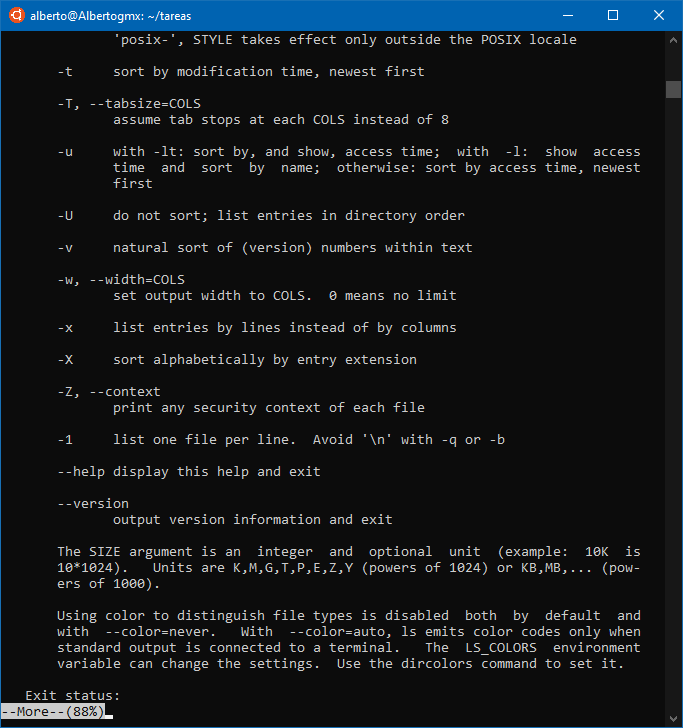
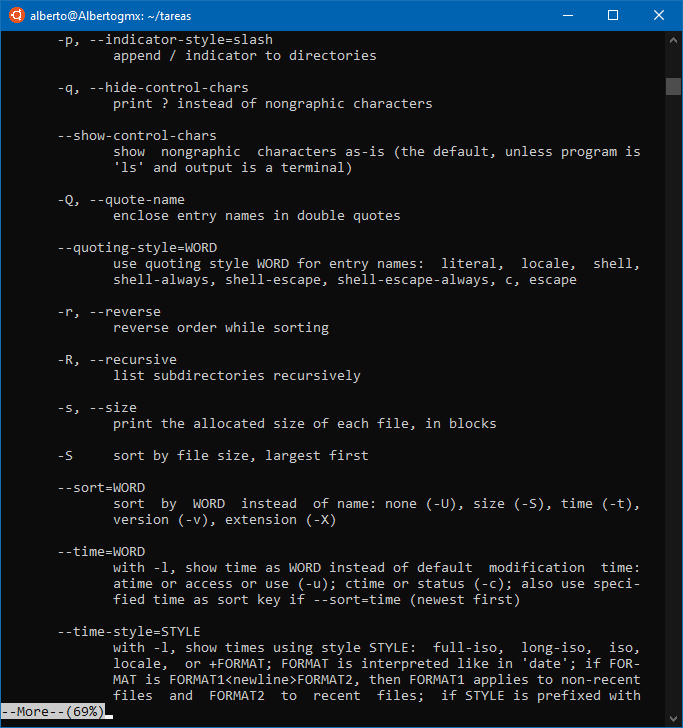
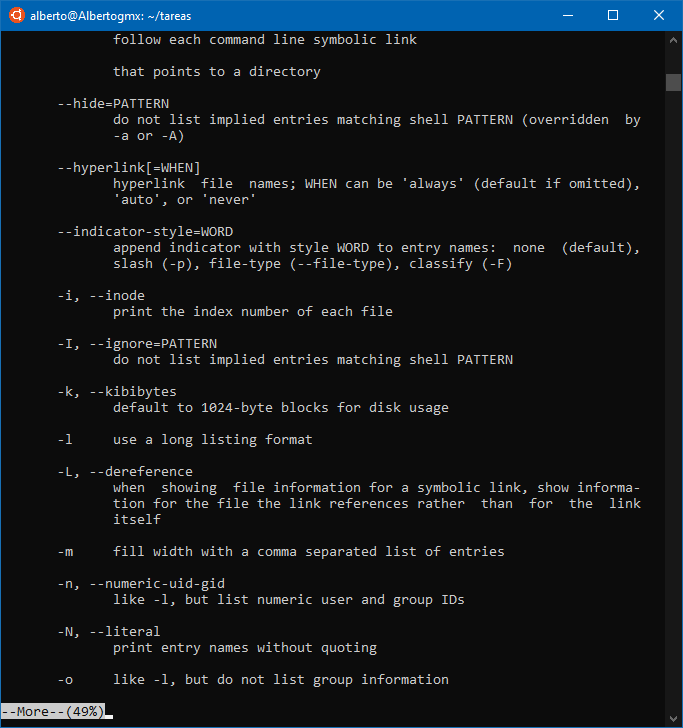
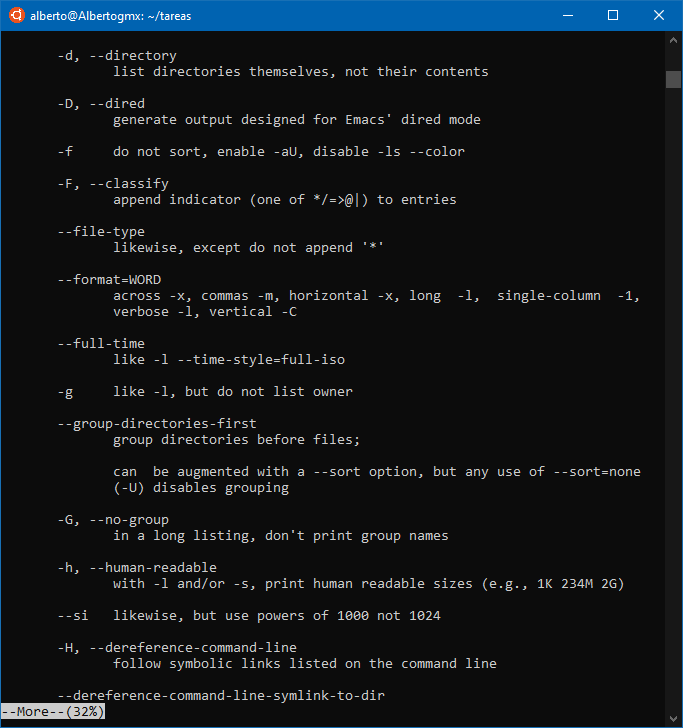
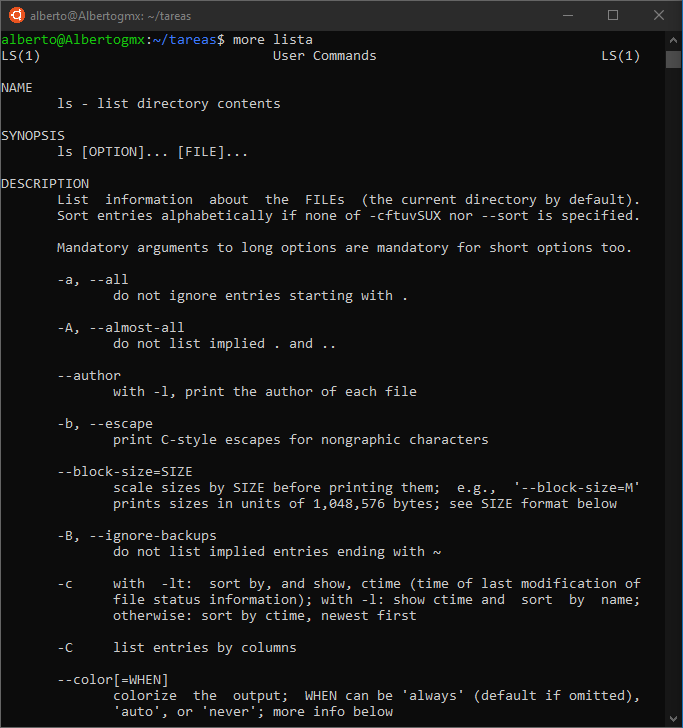
3. Verifique el contenido de los tres archivos.

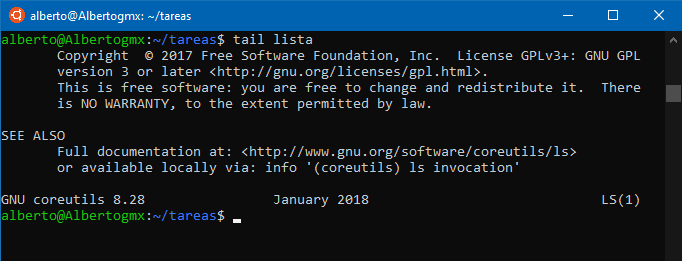
4. Crea el directorio tareas

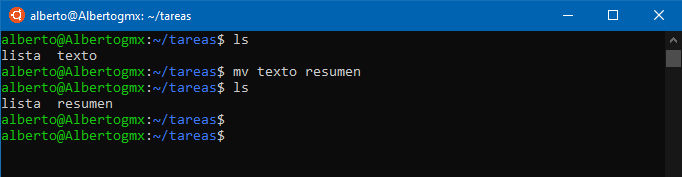
5. Copie los dos archivos (lista y texto) utilizando una sola instrucción. 

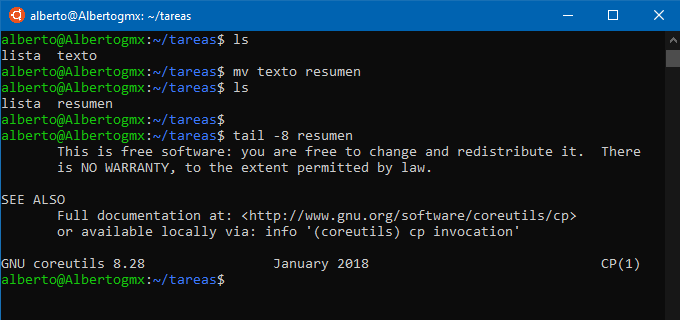
6. Muestre en pantalla el contenido de lista y texto usando una sola línea.

7. Muestre en pantalla el contenido de lista, numerando cada línea. 

8. Vuelva a mostrar el archivo lista, pero por páginas. 

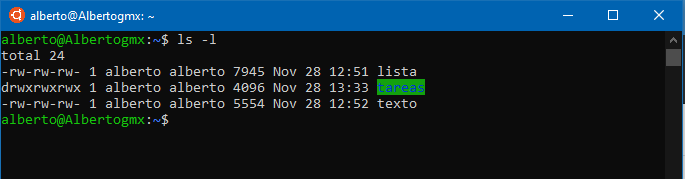
9. Muestre las últimas diez líneas de este archivo

10.El archivo texto ahora se llamará resumen. 

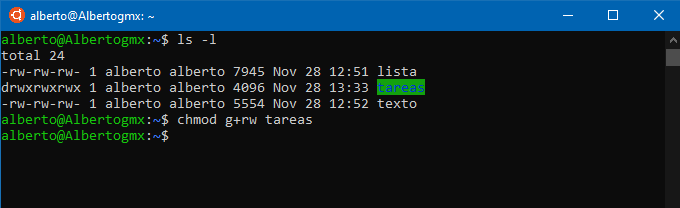
11.Muestre las últimas ocho líneas del archivo resumen. 

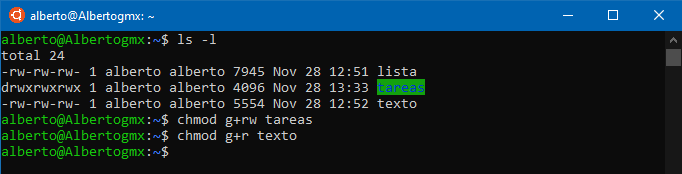
12. ¿Cuántas palabras en total contiene el archivo resumen? 627

13. ¿Cuántos caracteres en total contiene el archivo texto? 5554

14.Mostrar los permisos de todos los directorios que están en el directorio home. 

Observe cómo están los permisos para grupo y otros usuarios.

15.Otorgue permiso a su grupo para leer y escribir en su directorio tareas. 

16. Otorgar permiso de lectura al grupo para el archivo texto. 

**Conclusiones**

Al terminar esta practica me pude dar cuenta de la utilidad de los comandos cat, head, tail y el hecho de la facilidad en la que estos pueden ser utilizados, el poder desplegar las ultimas o primeras “n” líneas de un archivo se me hace bastante útil ya que asi podremos evitar el tener que abrir el archivo completo para solamente saber de que se trata.

Referencias

(2019). Retrieved 26 September 2019, from https://learn-us-east-1-prod-fleet01-xythos.s3.us-east-1.amazonaws.com/5b435fc642025/3575026?response-content-disposition=inline%3B%20filename%2A%3DUTF-8%27%27Practica%25202%2520Administracion%2520de%2520archivos.pdf&response-content-type=application%2Fpdf&X-Amz-Algorithm=AWS4-HMAC-SHA256&X-Amz-Date=20191128T220423Z&X-Amz-SignedHeaders=host&X-Amz-Expires=21600&X-Amz-Credential=AKIAIBGJ7RCS23L3LEJQ%2F20191128%2Fus-east-1%2Fs3%2Faws4\_request&X-Amz-Signature=7423fafd3350239db6a070e7648977ca907402f9eed66f84878e803ef9ae0458