1.3 tarea.md 2025-03-08

Tarea 1.3: Procesamiento de Textos

Descripción de la tarea

En esta tarea vamos a practicar comandos relacionados con el procesamiento de textos y la búsqueda de archivos en Linux. Cada paso debe resolverse con una sola línea de comando, aunque en algunos casos puede ser necesario utilizar tuberías (|) o comandos dentro de otros entre paréntesis.

Restricciones:

- No está permitido cambiar de directorio de trabajo, salvo que se indique explícitamente.
- No se pueden ejecutar comandos como superusuario, a menos que sea necesario.
- No se permite el uso de alias de los comandos, ya que el equipo donde se corregirá la práctica podría no tenerlos configurados.

Pasos de la tarea

- 1. Abrir la terminal Bash (Este paso no puntúa).
- 2. Crear archivos de prueba (Este paso no puntúa).
 - En el directorio del usuario, crear al menos 10 archivos con diferentes nombres y permisos.
- 3. Obtener listado de archivos (Este paso no puntúa).
 - Mostrar un listado detallado de los archivos del directorio con ls -lisa. Se usará este listado en los siguientes pasos.
- 4. Extraer la tercera entrada del listado, teniendo en cuenta que la primera línea no es una entrada, sino el número de archivos.
- 5. Mostrar la segunda columna del listado. Se recomienda usar awk en lugar de cut, ya que este último podría dar problemas.
- 6. Extraer los 8 primeros caracteres de cada línea del listado.
- 7. Generar el listado reemplazando todas las apariciones del nombre del usuario por la cadena "usuario".
- 8. Numerar las líneas del listado, agregando ceros a la izquierda para que todos los números ocupen el mismo número de caracteres.
- 9. Contar el número total de caracteres del listado.
- 10. Contar el número total de palabras del listado.
- 11. Contar el número total de líneas del listado.
- 12. Contar el número de líneas del listado que **no** contienen el nombre del usuario en su texto.
- 13. Generar nuevamente el listado numerado con ceros a la izquierda, pero esta vez ordenado en orden inverso (de mayor a menor).
- 14. Generar el listado eliminando todas las apariciones del carácter 'a'.

Evidencias de la tarea

• Archivos de texto con los comandos utilizados en el proceso.

Indicadores de logro

• Obtención de partes específicas de un texto (filas y columnas requeridas).

1.3_tarea.md 2025-03-08

- Modificación y eliminación de partes del texto según lo solicitado.
- Uso adecuado de comandos para la manipulación de archivos y búsqueda de información.

Criterios de corrección

• La tarea se considerará "Apta" si al menos el 85% de los comandos son correctos y cumplen su función.

Peso en la calificación

• Peso en la calificación final: 25 puntos.

• Peso en el tema correspondiente: 25%.