







Ejercicio 6:

Un centro médico tiene en sus servidores discos rígidos de muy baja capacidad y que se encuentran casi llenos. Este problema, sumado al aumento de actividad a causa de la pandemia, llevó a los administradores del sistema de historias clínicas a tomar medidas urgentes para evitar el colapso del sistema, por lo que se decidió comprimir las historias clínicas de los pacientes que no visitaron el centro médico en los últimos 30 días y eliminar los directorios con la información que está saturando al File System.

El directorio en donde se guardan las historias clínicas tiene el siguiente formato:

-  Alfredo Fettucini
-  Bill Fettucini
-  Elaine Marley
-  Guybrush Threepwood
-  Herman Toothrot
-  últimas visitas.txt

Cada uno de los directorios contiene la historia clínica de los pacientes que está compuesta por uno o más archivos (documentos, imágenes, etc).

El archivo "últimas visitas.txt" contiene un listado de la última fecha en la que cada paciente visitó el centro médico. El formato del archivo es el siguiente:

```
Alfredo Fettucini|2020-08-09
Elaine Marley|2020-06-05
Guybrush Threepwood|2020-06-05
```

Desarrollar un script que al correrlo comprima las historias clínicas de los pacientes que no visitaron el centro médico en los últimos 30 días.