

Taller #1 Métodos Computacionales

Daniel Lozano Gómez

15 de agosto de 2018

1. Uso básico de bash

1. Cree un archivo ejecutable que descargue el archivo de notas de la siguiente dirección:

`https://raw.githubusercontent.com/daniel-lozano/CLASES_PYTHON/master/CLASE1/HERRAMIENTAS/notas.txt,`

Usando este archivo, halle cuantas notas entre 4 y 5 hubo en el primer examen parcial y de estos cuantos sacaron mas de 15 puntos en el examen final. Guarde esta información en un archivo de texto de nombre RES1.txt.

2. Halle que estudiantes obtuvieron alguna calificación en 0 y usando la información obtenida de el nombre del estudiante que perdió la materia.
3. Finalmente, cree un archivo de nombre RES2.txt que contenga los apellidos y notas de los estudiantes que obtuvieron una nota mayor a 8 como Nota final, usando este archivo imprima en pantalla cuantos nombres están en esta lista.
4. Mueva todos los archivos de texto producidos a una carpeta nueva con el nombre RESULTADO.