

Expresiones Regulares

La materia *Sistemas Operativos* dictada en la Universidad Intergaláctica de Software, nos pide realizar un script llamado `Consultar_ER` para determinar si un alumno aprobó el contenido Expresiones Regulares. El legajo del alumno se recibe por parámetro. Se considera aprobado si la nota se encuentra en alguno de los siguientes valores: A+, A, A-.

Las notas encuentran en el archivo `Notas.dat`, del que solo conocemos sus últimos 3 campos:

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Legajo | Formato desconocido |
| Nombre | Formato desconocido |
| Nota Expresiones Regulares | Formato desconocido |

El valor de legajo recibido tiene una única ocurrencia en el archivo.

El separador de campos es el carácter ;

EJEMPLO DE INVOCACIÓN: `Consultar_ER 69Xx7l`

El script debe enviar el resultado a salida `std` según haya o no aprobado:

Legajo: `69Xx7l`, APROBADO Legajo: `69Xx7l`, NO APROBADO

IMPORTANTE, solo se permite el uso de:

- Los comandos: `grep`, `sed` y `echo`
- Variables de ambiente
- Los operadores del Shell: `>`, `<`, `>>`, `|`, `=`, ```, `$()`
- Todos los caracteres de protección del Shell