APLICACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS

Docente: MSc. Ing. Jose Richard Ayoroa Cardozo



PRACTICA 7 (27/09/22)

• Realizar un script llamado 'calendario' al que si pasamos el parámetro -c o el parámetro -corta mostrará la fecha de hoy con el formato "\$DIA/\$MES/\$AÑO" y si le pasamos el parámetro -l o --larga mostrará la fecha de hoy con el formato "Hoy es el día '\$DIA' del mes '\$MES' del año '\$AÑO'." En el caso de que no se introduzca ningún parámetro se mostrará el calendario del mes actual. En el caso de que el número de parámetros introducidos sea distinto de 1 se mostrará el siguiente mensaje de error: "Sólo se admite un parámetro." Y retornará un código de retorno igual a 1. Si pasamos otra cosa que no sea -c, --corta, -l o --larga mostrará el siguiente mensaje de error: "Opción incorrecta." y retornará un código de retorno igual a 2.

CONSIDERACIONES:

- Identifique los comandos y otros usados en la solución del problema y describa la función de cada uno de ellos.
- Implemente la solución del ejercicio.
- Desarrolle una interfaz para el programa.
- Realice un videotutorial de la solución del ejercicio. En la esquina inferior izquierda se debe poder ver en todo momento al estudiante.
- Suba al Classroom el informe (digital), el programa y el videotutorial
- Entrega del informe y defensa de la práctica, Lunes 03 de Octubre (Apellidos de la N a la Z); Martes 04 de Octubre (Apellidos de la A a la M).