

Práctica 1

Secciones: todas

Ciclo: 2018.1

1. (1 pto.) Ejecute el comando `date` en el terminal y escriba lo que produce.
2. (1 pto.) Escriba el autor del comando `date`.
3. (1 pto.) Muestre la fecha con el comando `date` en el formato RFC 2822.
4. (1 pto.) Escriba el comando completo para crear el directorio `bic01`
5. (1 pto.) Escriba el comando completo para crear el archivo `virus.exe`
6. (1 pto.) Escriba el comando completo para acceder al directorio `bic01`
7. (3 ptos.) ¿Cuáles son los elementos básicos de la programación estructurada?
8. (3 ptos.) Siguiendo la definición de algoritmo vista en clase, marcar cuáles NO son algoritmos y explicar por qué:
 - a) La preparación de una ensalada rusa.
 - b) La suma de todos los números primos.
 - c) Juan orienta a Carlos por el teléfono cómo llegar de la UNI: “pasando el Óvalo Habich volteas dos cuadras a la derecha.”
9. (3 ptos.) ¿Cuáles son los 3 tipos de datos con los que trabajaremos en el curso?
10. (5 ptos.) Implemente un programa (o pseudocódigo) en el que se ingresa una cantidad en Soles y se muestra su valor en Dólares.

UNI, 7 de abril de 2018.