**POST LABORATORIO PRACTICA Nro :**

|  |  |
| --- | --- |
| **Estudiante 1** |  |
| **Estudiante 2** |  |

**NO ESCRIBA EN ESTE ESPACIO**

**Leer con detenimiento cada una de las siguientes instrucciones para el envío de la práctica:**

|  |
| --- |
| **Instrucciones para el envío de la práctica** :  Uno de los integrantes del grupo debe subir a Módulo 7, en la tarea que se ha habilitado para la práctica correspondiente a la semana, lo siguiente :   1. Este archivo .doc, que contenga por cada problema planteado :  * El análisis (identificar entrada, proceso, salidas) * El algoritmo en pseudocódigo. * El código fuente ( código en lenguaje Pascal- copia/pega del .pas) * Las capturas de pantallas del resultado de la compilación * Las capturas de pantallas de las corridas (ejecución) del programa, donde se visualicen los datos de entrada y los resultados producidos por el programa.  1. La HOJA DE CONTROL DE PRACTICAS con la autoevaluación de la práctica de la semana. (esta hoja la debe enviar cada estudiante por separado, pero uno solo debe enviar la prácica)   Importante :  NO CREE UNA CARPETA COMPRIMIDA PARA EL ENVIO DE LA PRÁCTICA |

**EJERCICIO 1**

**ANALISIS :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Entradas** | **Procesos** | **Salida** |
|  |  |  |

**ALGORITMO EN PSEUDOCÓDIGO :**

xxxxxx

**PROGRAMA FUENTE :**

xxxxx

**CAPTURA DE PANTALLA CON RESULTADO DE COMPILACIÓN :**

xxxxxx

**CAPTURA DE PANTALLAS CON RESULTADO DE EJECUCIÓN (CORRIDAS)**

xxxxx

**EJERCICIO 2**

**ANALISIS :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Entradas** | **Procesos** | **Salida** |
|  |  |  |

**ALGORITMO EN PSEUDOCÓDIGO:**

xxxxxx

**PROGRAMA FUENTE :**

xxxxx

**CAPTURA DE PANTALLA CON RESULTADO DE COMPILACIÓN :**

xxxxxx

**CAPTURA DE PANTALLAS CON RESULTADO DE EJECUCIÓN (CORRIDAS)**

xxxxx