

TAREA #2 – EJERCICIO PSEUDOCODIGO

CARNET TERMINACIÓN 8:

Algoritmo CARNET8

Definir n1, n2, opera, x Como Real

Escribir "Ingrese el primer número"
leer n1

Escribir "Ingrese el segundo número"
leer n2

Escribir " "
Escribir " ***** OPERACIONES ***** "
Escribir "-----"
Escribir "1. SUMA"
Escribir "2. RESTA"
Escribir "3. MULTIPLICACIÓN"
Escribir "4. DIVISIÓN"
Escribir "-----"
Escribir "SELECCIONE UNA OPCIÓN"
leer opera

Segun opera

- 1:
Escribir " ***** SUMA ***** "
 $x = n1 + n2$
Escribir "La suma de: ", n1, " + ", n2, " = ", x
- 2:
Escribir " ***** RESTA ***** "
 $x = n1 - n2$
Escribir "La resta de: ", n1, " - ", n2, " = ", x
- 3:
Escribir " ***** MULTIPLICACIÓN ***** "
 $x = n1 * n2$
Escribir "La multiplicación de: ", n1, " * ", n2, " = ", x
- 4:
Escribir " ***** DIVISIÓN ***** "
 $x = n1/n2$
Escribir "La división de: ", n1, " / ", n2, " = ", x

FinSegun

FinAlgoritmo

EJECUCIÓN:

```
*** Ejecución Iniciada. ***
Ingrese el primer número
> 30
Ingrese el segundo número
> 5

***** OPERACIONES *****
-----
1. SUMA
2. RESTA
3. MULTIPLICACIÓN
4. DIVISIÓN
-----
SELECCIONE UNA OPCIÓN
> 1

***** SUMA *****
La suma de: 30 + 5 = 35
*** Ejecución Finalizada. ***
```

TAREA #2 – EJERCICIO PSEUDOCODIGO

CARNET TERMINACIÓN 8:

EJECUCIÓN:

```
PSInt - Ejecutando proceso CARNET8

*** Ejecución Iniciada. ***
Ingrese el primer número
> 100
Ingrese el segundo número
> 53

***** OPERACIONES *****
-----
1. SUMA
2. RESTA
3. MULTIPLICACIÓN
4. DIVISIÓN
-----
SELECCIONE UNA OPCIÓN
> 2

***** RESTA *****
La resta de: 100 - 53 = 47
*** Ejecución Finalizada. ***

☐ No cerrar esta ventana ☐ Siempre visible
```

```
PSInt - Ejecutando proceso CARNET8

*** Ejecución Iniciada. ***
Ingrese el primer número
> 12
Ingrese el segundo número
> 12

***** OPERACIONES *****
-----
1. SUMA
2. RESTA
3. MULTIPLICACIÓN
4. DIVISIÓN
-----
SELECCIONE UNA OPCIÓN
> 3

***** MULTIPLICACIÓN *****
La multiplicación de: 12 * 12 = 144
*** Ejecución Finalizada. ***

☐ No cerrar esta ventana ☐ Siempre visible
```

```
PSInt - Ejecutando proceso CARNET8

*** Ejecución Iniciada. ***
Ingrese el primer número
> 60
Ingrese el segundo número
> 12

***** OPERACIONES *****
-----
1. SUMA
2. RESTA
3. MULTIPLICACIÓN
4. DIVISIÓN
-----
SELECCIONE UNA OPCIÓN
> 4

***** DIVISIÓN *****
La división de: 60 / 12 = 5
*** Ejecución Finalizada. ***

☐ No cerrar esta ventana ☐ Siempre visible 
```

