

## EJERCICIO\_9

Escribir un algoritmo que permita calcular lo que hay que pagarle a un trabajador teniendo en cuenta su sueldo y las horas trabajadas. Para el pago de horas extras se toma en cuenta la categoría del trabajador.

Categoría	Precio de hora extra
1	\$30
2	\$38
3	\$50
4	\$70

Datos de Entrada:

- El salario del trabajador
- La cantidad de horas extras
- La categoría

Datos de Salida:

- El salario que se le tiene que pagar al trabajador

## PSEUDOCODIGO

### Algoritmo EJERCICIO\_9

ESCRIBIR "INGRESE EL SALARIO DEL TRABAJADOR: "

LEER SALARIO

ESCRIBIR "INGRESE LA CANTIDAD DE HORAS EXTRAS TRABAJADAS: "

LEER CANT\_HHEE

ESCRIBIR "INGRESE LA CATEGORIA: "

LEER CATEGORIA

Segun CATEGORIA Hacer

1:

$TOTAL\_HHEE = CANT\_HHEE * 30$

2:

$TOTAL\_HHEE = CANT\_HHEE * 38$

3:

$TOTAL\_HHEE = CANT\_HHEE * 50$

4:

$TOTAL\_HHEE = CANT\_HHEE * 70$

De Otro Modo:

ESCRIBIR "OPCION NO VALIDA"

Fin Segun

$TOTAL\_SUELDO = TOTAL\_HHEE + SALARIO$

ESCRIBIR "EL SUELDO DEL EMPLEADO DE CATEGORIA ",CATEGORIA," ES:

",TOTAL\_SUELDO

FinAlgoritmo