**EJERCICIOS PROPUESTOS**

1. Crear un programa que permita registrar el nombre de un cliente, producto, precio y cantidad. Determinar el subtotal, IGV y total a pagar.

**Datos de Prueba**

nombre de cliente: Jose

producto:laptop

precio:3000

cantidad:2

Subtotal:6000

IGV:1080

TotalPagar:4920

**Implementación del programa**

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

**Ejecución del programa**

Tabla

Descripción generada automáticamente con confianza media

1. Crear un programa que permita registrar cinco sueldos de empleados, Determinar el total de sueldos y el sueldo promedio.

Datos de Prueba:

Sueldo 1:3500

Sueldo 2:2800

Sueldo 3:4500

Sueldo 4:5000

Sueldo 5:1025

Total de Sueldo:16,2825

Promedio de sueldo:3,365

**Implementación del programa**

**Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente**

**Ejecución del programa**

**Tabla

Descripción generada automáticamente**

1. Crear un programa que permita registrar el nombre del empleado, cargo, ingreso y gasto mensual de un empleado. Determinar el ahorro mensual, bimestral, semestral y anual.

**Datos de Prueba:**

nombre de empleado: Jorge

ingresos del empleado: 4000

gastos del empleado: 1500

ahorro mensual: 2500

ahorro bimestral: 5000

ahorro semestral: 15000

ahorro anual: 30000

**Implementación del programa**

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

**Ejecución del programa**

Texto

Descripción generada automáticamente