**Consideraciones en la evaluación del Parcial**

* Debe estar documentado.
* Debe cumplir con las buenas prácticas de la programación.
* Debe cumplir con el enunciado del ejercicio.
* Se debe realizar los controles necesarios.
* Debe funcionar.

**TEMA 3**

**Primer Parcial- Laboratorio de Computación**

**Nro. de Legajo:25623**

**Apellido y Nombre del alumno: Joanna Fiorella bulla bado**

**Parte Práctica** (40 pts)

1. Desarrollar un programa que lea el código del tipo de gasolina, los litros comprados y el precio por [litro](https://www.academia.edu/search?q=litro&related=25239550) , para calcular el importe a pagar por el [cliente,](https://www.academia.edu/search?q=cliente&related=25239550)  considerar un descuento del 15% si es de tipo 1, un descuento del 8% si es de tipo 2 y si es de tipo 3 no tiene descuento. Existen tres tipos. Usar sentencia switch. (40 pts)
2. Realizar un programa que pida la base y el exponente y calcule la potencia. Usar sentencia iterativa. (30 pts)

**Teoría:** (30 pts)

1. Definir Depuración y Verificación **(10 pts)**
2. Identificar los operadores que se pueden usar en operaciones matemáticas **(10 pts)**
3. Indicar cuatro buenas prácticas de la programación. **(10 pts)**