

# Programación II / Laboratorio II

[Área personal](#) / [Mis cursos](#) / [TSP039](#) / [Clases](#) / [Clase 4](#)

## Clase 4

### Teoría

[\[PPT I\]](#)

[\[PPT II\]](#)

[\[Introduccion-a-la-programacion-con-C-sharp\]](#)

### Cuestionario Teórico

[\[Guía de Estudio - Sobrecarga de Métodos\]](#)

[\[Guía de Estudio - Sobrecarga de Constructores\]](#)

[\[Guía de Estudio - Sobrecarga de Operadores\]](#)

### Ejercicios

[\[Ejercicio en Clase\]](#)

Tomar como base la [clase 3](#) [\[DESCARGAR\]](#)

1. Agregar los siguientes métodos
  1. acumular(int) : void recibirá un entero y lo acumulará en acumulador
  2. Calculador (int) inicializará el acumulador con el valor recibido
  3. Calculador (string) inicializará el acumulador con el valor recibido. Este constructor no contendrá código y llamará al constructor del punto b.
2. Modificar el Main
  1. Siempre que se cargue un nuevo valor, deberá realizar la suma en Calculador.

### Ejercicios Resueltos

Resolución del Ejercicio [\[DESCARGAR\]](#)

Última modificación: jueves, 11 de abril de 2019, 14:44

[Español - Internacional \(es\)](#)  
[English \(en\)](#)  
[Español - Internacional \(es\)](#)