

# Programación II / Laboratorio II

[Área personal](#) / [Mis cursos](#) / [TSP039](#) / [Clases](#) / [Clase 9](#)

## Clase 9

### Teoría

PPT

Ejercicio Ejemplo

Ejercicio en Clase

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

### Cuestionario Teórico

**[[Guía de Estudio - Herencia](#)]**

### Ejercicios

Tomar como referencia el ejercicio de la [Clase 8](#) [[DESCARGAR](#)] (descargar Final\_Clase\_8.zip).

- Crear una clase Persona y mover los atributos de Empleado a \_nombre y \_apellido. Deberán ser de instancia y protegidos.
- Crear un constructor que reciba dichos parámetros.
- Crear las propiedades de sólo lectura para nombre y apellido.
- Crear otro constructor para Empleado que reciba una Persona, salario y legajo. Reutilizar código.

### Ejercicios Resueltos

Resolución del Ejercicio [[DESCARGAR](#)]

Última modificación: jueves, 25 de abril de 2019, 18:31

Español - Internacional (es)  
English (en)  
Español - Internacional (es)