

Documento de Políticas de Estilos

Indentación

- He utilizado Tab para indentar el código.
- He puesto una nueva línea después de coma
- He evitado dividir los paréntesis.

Espacios en blanco

- He puesto espacio en blanco después de coma o punto y coma o alrededor de los operadores, excepto de los unarios (incremento, decremento, negación, etc)

Líneas en blanco

He usado linea en blanco para:

- Separar las declaraciones de variables del resto del código.
- Separar los métodos entre sí.
- Dentro un método, para separar las diferentes secciones lógicas.

Comentarios

- He usado comentarios de documentación en lugar de comentarios de bloque para documentar lo que hacen las clases, métodos, etc.

Declaraciones

- He puesto una declaración por línea para facilitar la depuración y la lectura.
- He usado nombres autoexplicativos, para evitar comentar las variables.

Convenios de nombres

Estilo PasCal

En mi caso he usado el estilo Pascal que pone la primera letra de cada palabra en mayúscula.

Asignación de nombres

→ ***Nombres de clases:***

He usado sustantivos preferentemente.

Ejemplo: App1

→ ***Nombres de campos:***

He usado nombres que describan su funcionalidad y con la primera letra de cada palabra en mayúscula.

Ejemplo: NumeroFilas

→ ***Nombre de métodos:***

He usado en los métodos, verbos en los nombres.

Ejemplo: CalcularFactorial

→ ***Namespaces:***

En los namespaces he puesto el nombre del formulario principal, un punto y el nombre del propio formulario.

Ejemplo:Proyecto_Entornos.Factorial