Guía de Estudio: Constructores

Constructores

1. **¿Cuál es la diferencia entre el operador “new” y un constructor?**

El operador new se utiliza para asignar espacio en memoria. El constructor inicializa la memoria y la convierte en un objeto en esa memoria.

1. **¿A qué se le llama constructor por defecto?**

Es un constructor público encargado de inicializar el objeto y que no toma ningún parámetro.

1. **¿Qué pasa si no declaro ningún constructor en la clase?**

Se crea un constructor por defecto automáticamente y todos los campos se inicializan en cero(número), vacío(string), false(bool) o null(objetos) (valor por defecto).

1. **¿Qué se ejecuta primero un constructor de instancia o uno estático?**

Se ejecuta primero un constructor estático (porque son los que inicializan las clases).