1. **¿Qué es un constructor en java?.**

Henry A. Tovar Hidalgo Cedula: 8-886-1595 Universidad Interamericana De Panamá

* es un método especial de una clase que se llama automáticamente siempre que se declara un objeto de esa clase. Su función es inicializar el objeto y sirve para asegurarnos que los objetos siempre contengan valores válidos.
* **El constructor de una clase tiene las siguientes características:**
* Tiene el mismo nombre que la clase a la que pertenece.
* En una clase puede haber varios constructores con el mismo nombre y distinto número de argumentos (se puede sobrecargar)
* No se hereda.
* No puede devolver ningún valor (incluyendo void).
* Debe declararse público (salvo casos excepcionales) para que pueda ser invocado desde cualquier parte donde se desee crear un objeto de su clase.