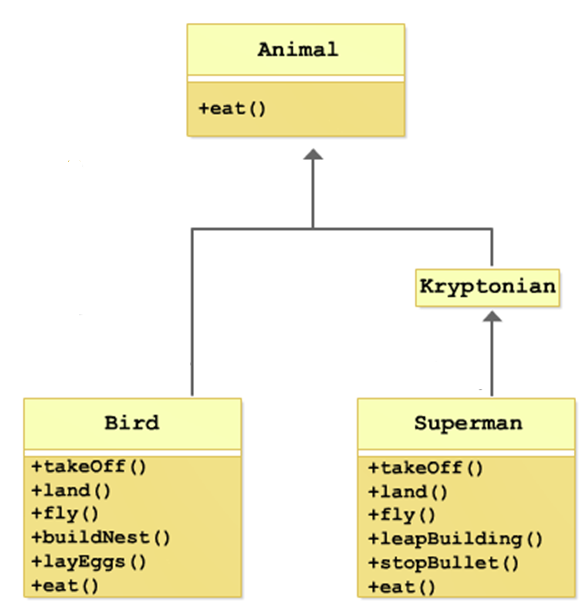
**Luis Miguel Sánchez Cabreja 100613071 Sec. 12**

**Ejercicio 1. Escriba el código fuente y la tester class del UML siguiente (5 puntos):**



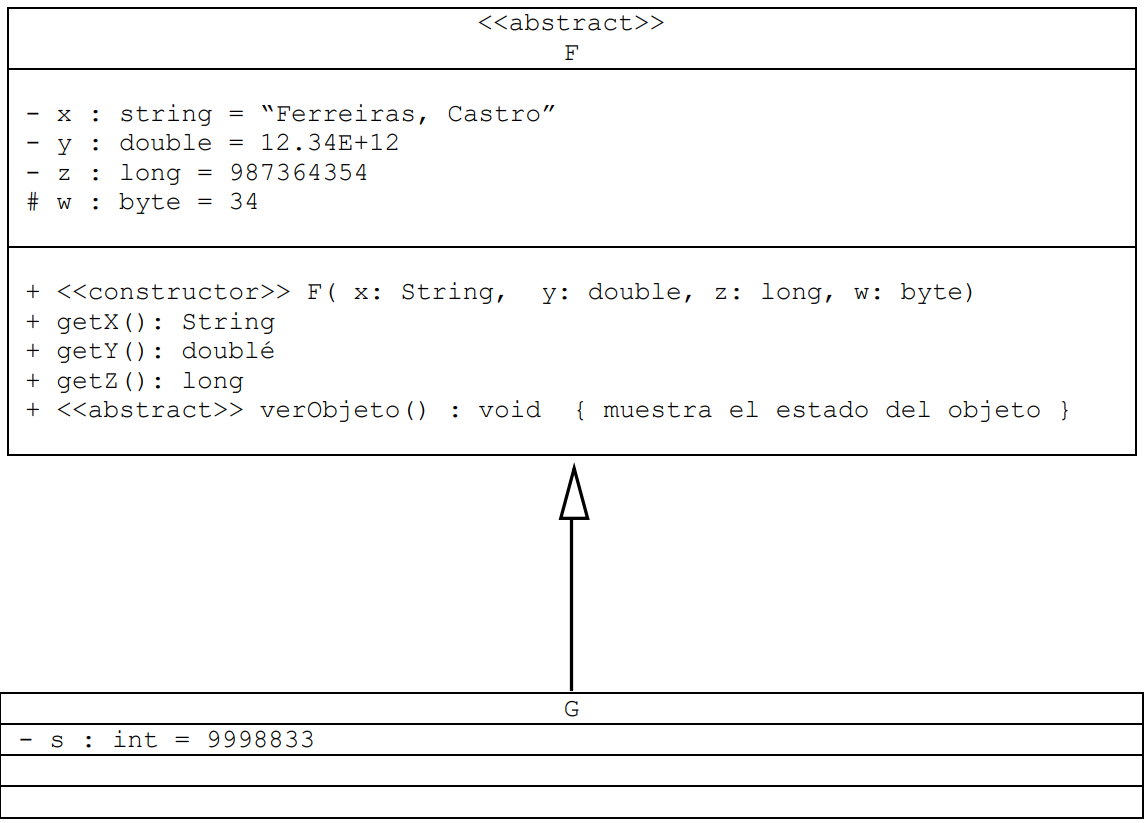
Codigo Fuente

<https://github.com/informatica042003/inf512programas/blob/main/Unidad%206/Animal.cs>

Tester Class (Línea 63)

<https://github.com/informatica042003/inf512programas/blob/main/Unidad%206/Animal.cs>

**Ejercicio 2. Implementar la relación de herencia mostrada más abajo en notación UML y, también, escribir la tester class del UML siguiente (5 puntos):**



Código Fuente

<https://github.com/informatica042003/inf512programas/blob/main/Unidad%206/Abstracta.cs>

Tester Class (Línea 43)

<https://github.com/informatica042003/inf512programas/blob/main/Unidad%206/Abstracta.cs>