Diagrama de casos de uso

MSc. Samanta Ramijan Carmiol

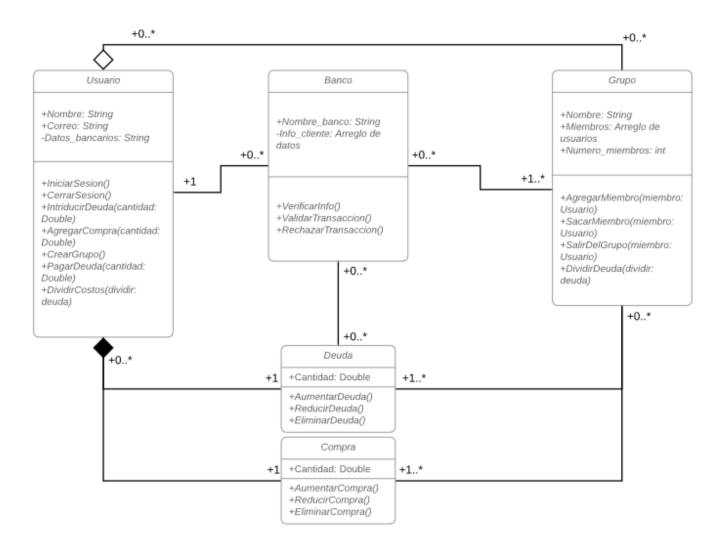
Programación Orientada a Objetos

Rohi Daniel Prendas Regalado María Laura Sánchez Hernández

Introducción

Un diagrama de clases nos permite visualizar los atributos y funcionalidades que debería de poseer los objetos antes de ser escritos a código.

En este diagrama de clases hecho a continuación logramos abarcar grande cantidad de sus atributos, de igual manera se implementan las conexiones entre las clases y su cardinalidad entre ellas.



Conclusión

Los diagramas de clases son importantes para ayudar a las personas a tener una mejor idea de la estructura de un programa y como elementos se relacionan entre sí, esto con el propósito de generar una mejor calidad de programas que sean más ordenados y eficientes.