**Diagrama de Clases**

Este programa cuenta con:

* **Composición**: aún no se da la necesidad de que una clase sea parte de otra clase, por ende no hay interdependencia.
* **Generalización:** este programa no combina en una superclase generalizada las características compartidas(atributos, asociaciones o métodos) por dos o más clases.
* **Realización:** aún no se define un método en determinada clase que sea ejecutado/realizado por otra clase.
* **~~Dependencia:~~** ~~hay dependencia de clases, ya que hay clases que toman una referencia de otra clase como parámetro.~~
* **~~Agregación:~~** ~~una vez instanciada la clase Users se pasó al constructor de clase Seller para poder se utilizada.en los métodos. Ej: “El vendedor tiene un cliente”.~~
* **~~Asociación unidireccional:~~**~~. El objeto user1 se pasó a la clase Seller traspasando la info en una sola dirección...~~

