

Tomando en cuenta los distintos tipos de relaciones que pueden existir entre clases en un sistema de software. Realice un diagrama de clases UML, para el siguiente caso:

Un minisuper tiene artículos que vende por peso y otros que vende por unidad. Algunos artículos están gravados con impuestos, mientras que otros no. Algunos artículos tienen precios especiales si se compran en cantidad (por ejemplo un precio para tres artículos, 3x1000). Finalmente, algunos artículos tienen precios especiales si el cliente tiene una tarjeta específica de membresía. Pueden haber muchos tipos distintos de precios en el mismo ítem, pero solo se puede usar una tarjeta de membresía por compra.

**Aspectos Administrativos**

1. Límite para la entrega de la asignación: Jueves 26 de septiembre a las 3pm.
2. Plataforma de revisión blog personal.