



Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Córdoba
Analista Universitario de Sistemas

Habilitación Profesional

Modelo de Análisis

Curso: 4K3

Adjunto: Ing. Arenas, María Silvina

JTP: Ing. Savi, Cecilia Andrea



Sistema: *SellerF1 – SF1*

Metodología: Proceso Unificado de Desarrollo - UML 2.0

Acosta Natalia – Leg. 48605

García Marcelo – Leg. 53392

León Mayra – Leg. 52830

Rossi Diego – Leg. 54991



Historial de revisión

Fecha	Versión	Descripción	Autor
13/05/13	1.0	Descripción del Flujo de Trabajo de Análisis: Propósito, Modelo de Análisis (algunos diagramas de comunicación y diagrama de clases de análisis).	Acosta, Natalia García, Marcelo León, Mayra Rossi, Diego
15/11/13	1.1	Descripción del Flujo de Trabajo de Análisis: Propósito, Modelo de Análisis	Acosta, Natalia García, Marcelo León, Mayra Rossi, Diego
26/11/13	1.2	Entrega final	Acosta, Natalia García, Marcelo León, Mayra Rossi, Diego



Tabla de Contenido

Ítem	Título	Pág.
1	Introducción	3
2	Modelo de Análisis	4
2.1	Diagramas de Comunicación	4



1. Introducción

El propósito de Flujo de Trabajo de Análisis consiste en estudiar los requisitos que se describieron anteriormente en su captura, refinándolos y estructurándolos. Se trata de conseguir una comprensión más precisa y una descripción de ellos, que sea fácil de mantener y que nos ayude a estructurar nuestro sistema entero.

La estructura del sistema que se obtiene en la actividad de análisis está basada en clases y paquetes y nos da una vista interna del sistema.

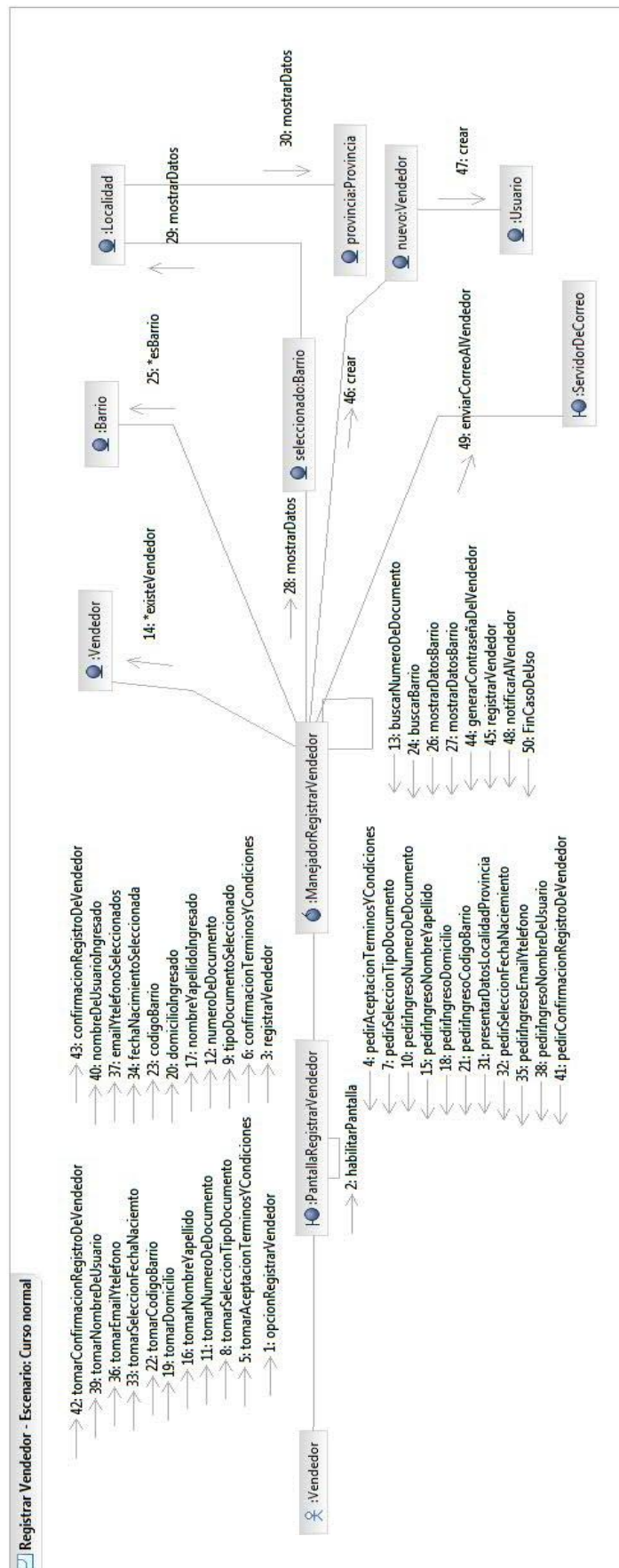


2. Modelo de Análisis

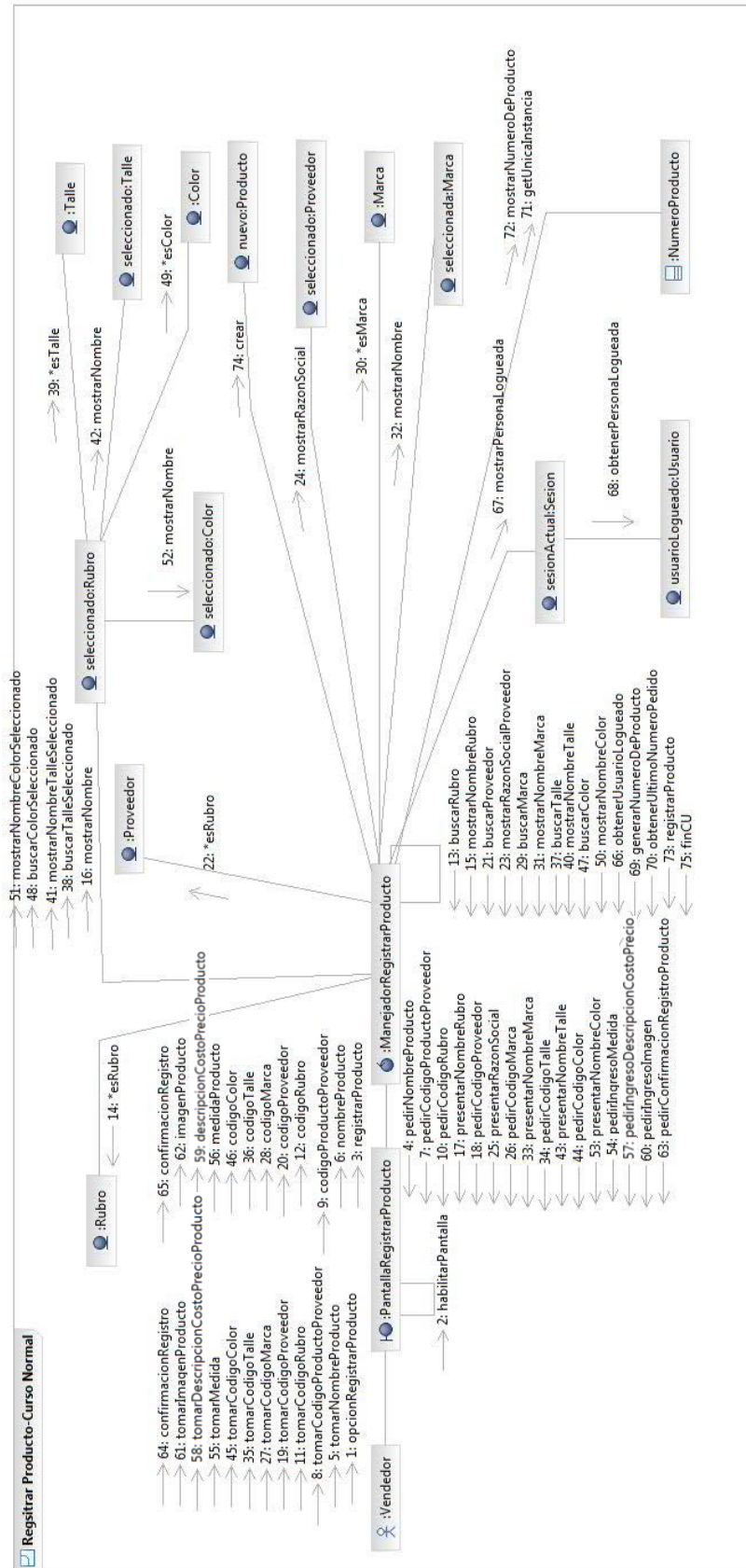
2.1. Diagramas de Comunicación

A continuación se presentan los diagramas de comunicación para los CU esenciales del sistema de información. Se muestran los cursos normales y cursos alternativos relevantes.

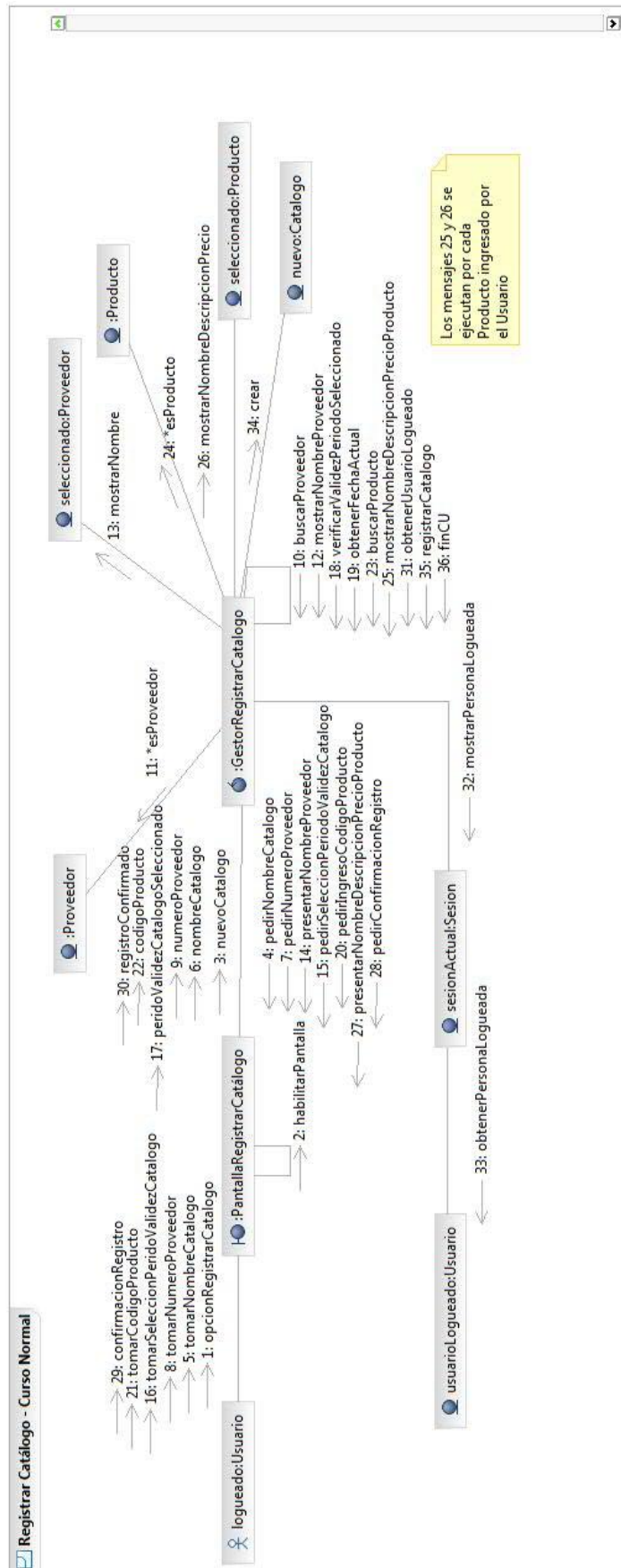
Caso de Uso 1. Registrar Vendedor



Caso de Uso 2.Registrar Producto

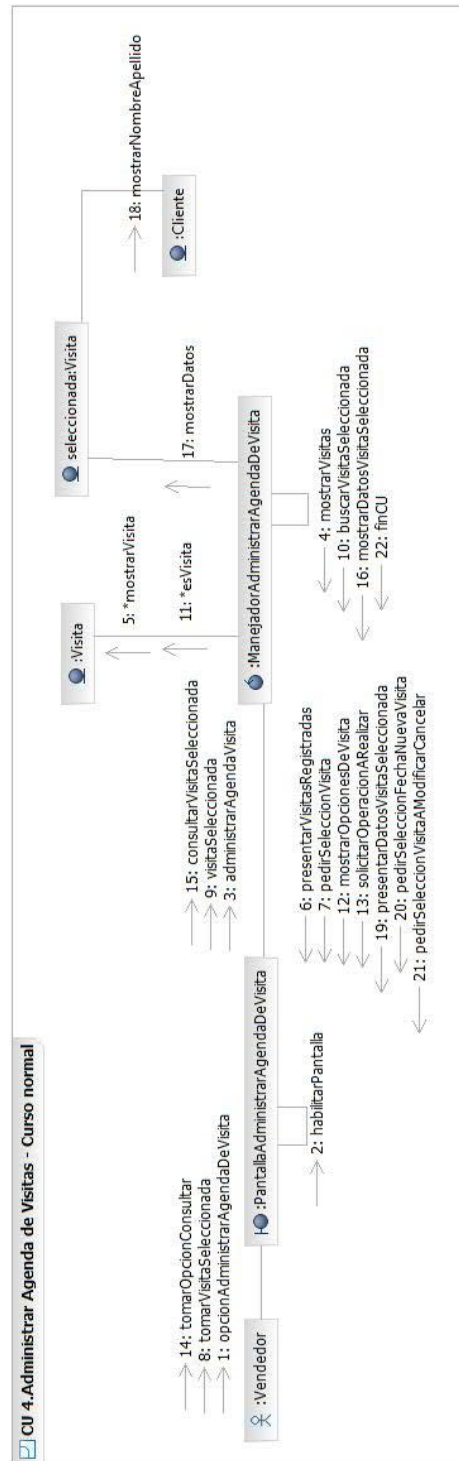


Caso de Uso 3. Registrar Catálogo



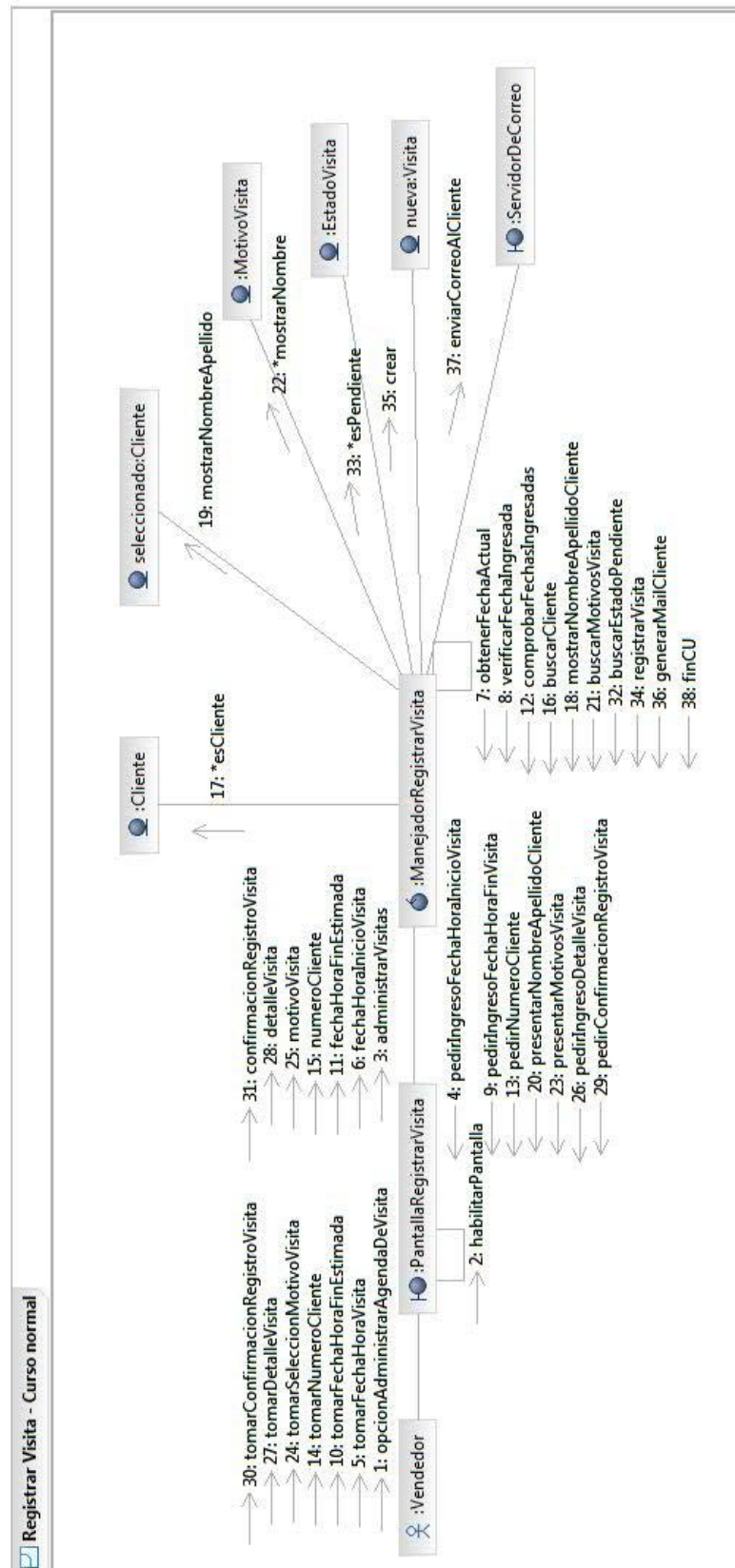


Caso de Uso 4. Administrar Agenda de Visita



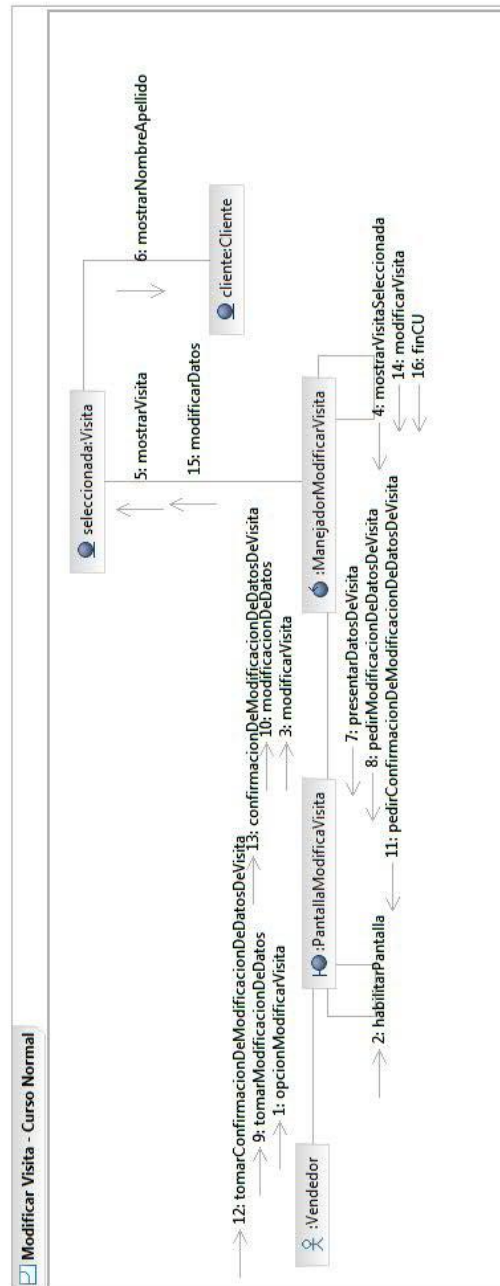


Caso de Uso 5.Registrar Visita



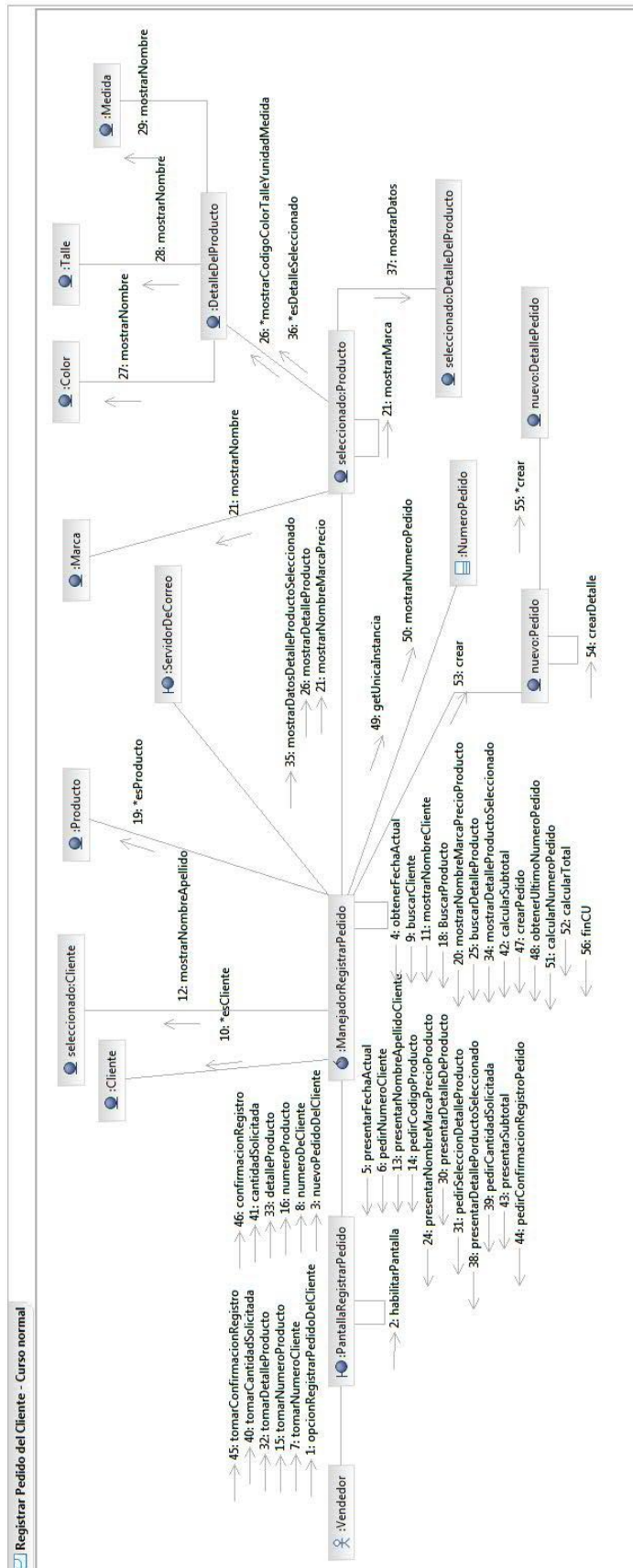


Caso de Uso 6. Modificar Visita

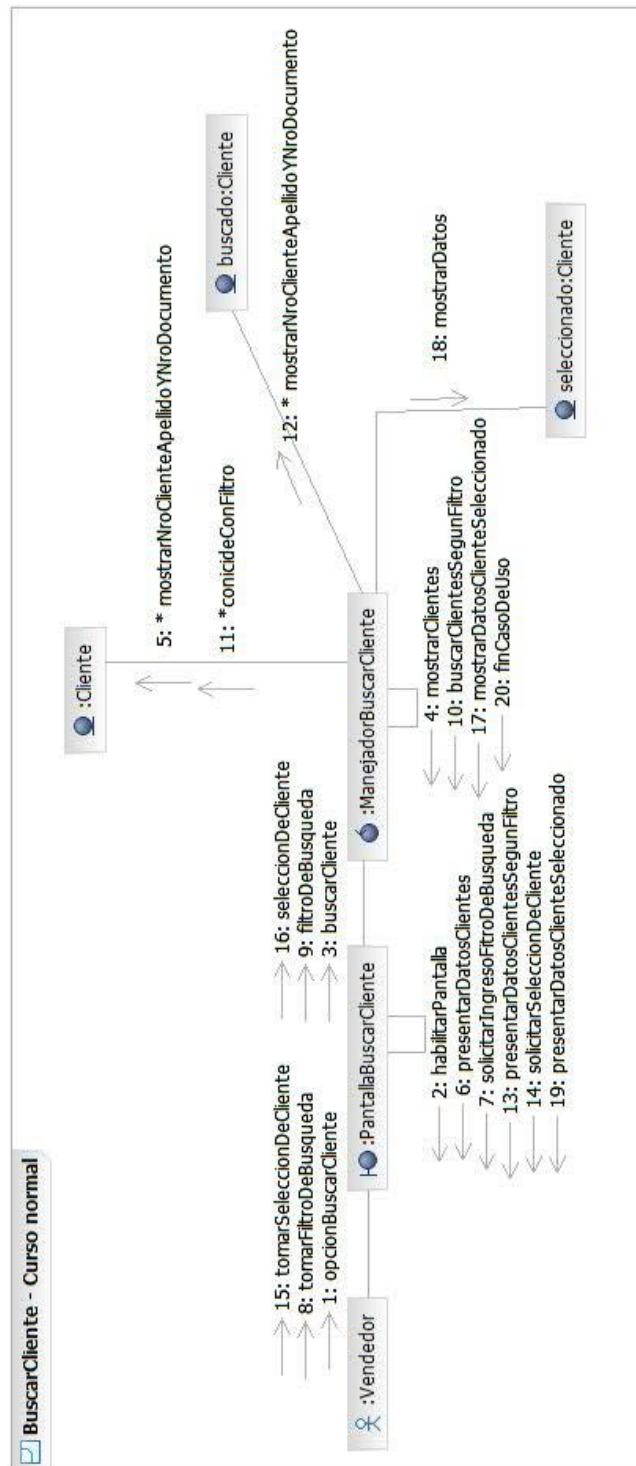




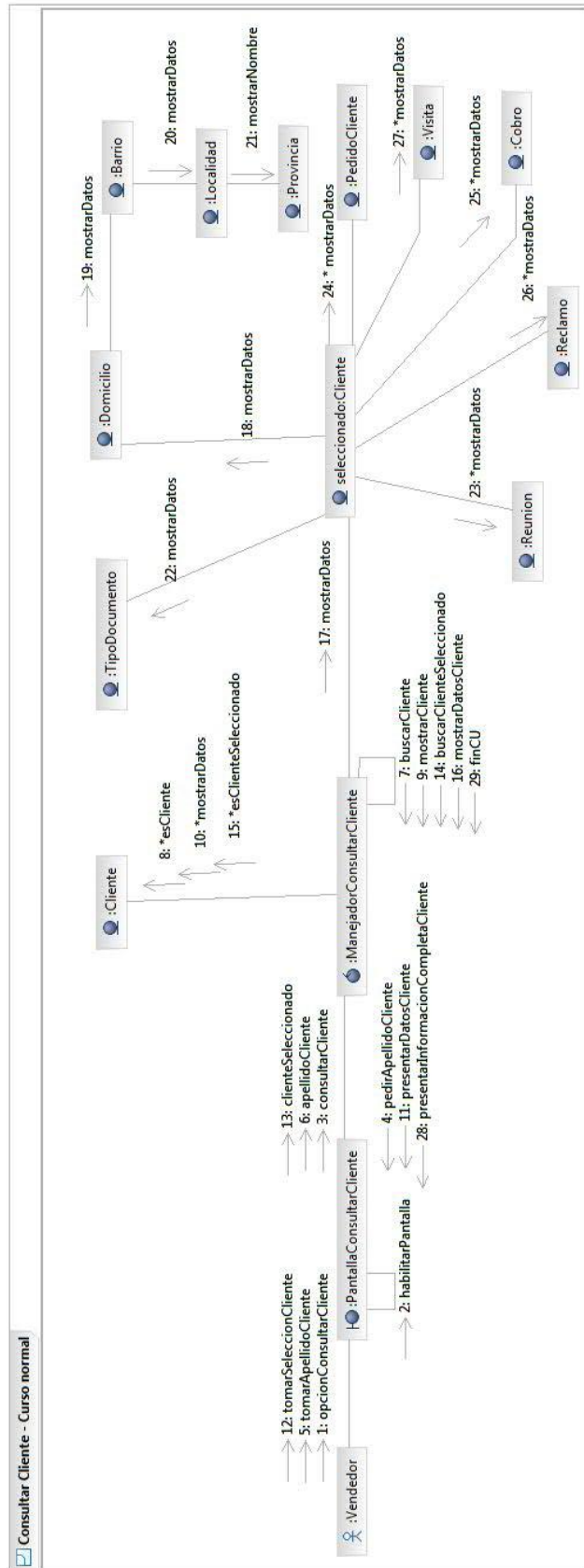
Caso de Uso 7.Registrar Pedido del Cliente



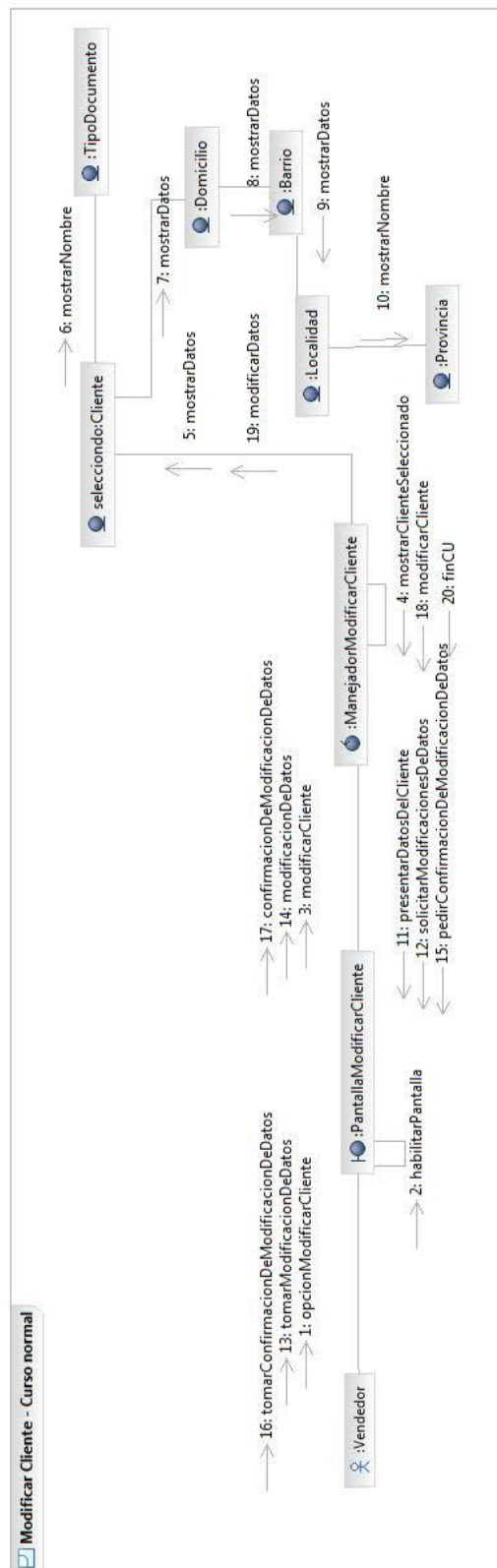
Caso de Uso 8. Buscar Cliente



Caso de Uso 10. Consultar Cliente



Caso de Uso 11. Modificar Cliente





Caso de Uso 12. Buscar Producto

