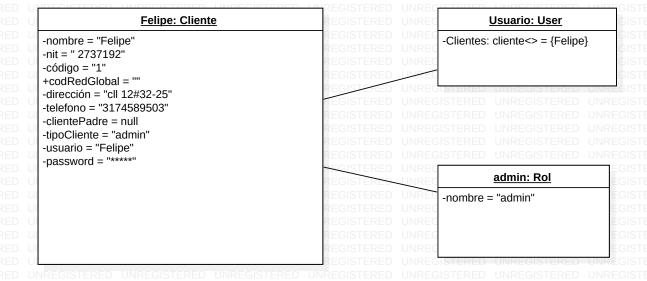
UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED
UNREGISTERED											
UNREGISTED!											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNKEGISTERED											
UNKEGISTERED											
INDECISTEDED											
LINDECISTEDED											
LINREGISTERED											
LINREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
JNREGISTERED	UNREGISTERED										



crudCliente: Para este diagrama se usaron 3 clases.
Cliente que es la que almacena toda la informacion.
Rol para determinar el rol que tiene cada cliente.
User que es donde se almacenan los objetos de Cliente y que ademas realiza las operaciones de add, modify, delete and show.

Juan Felipe Hurtado

Universidad San Buenaventura

Diseño detallado de software

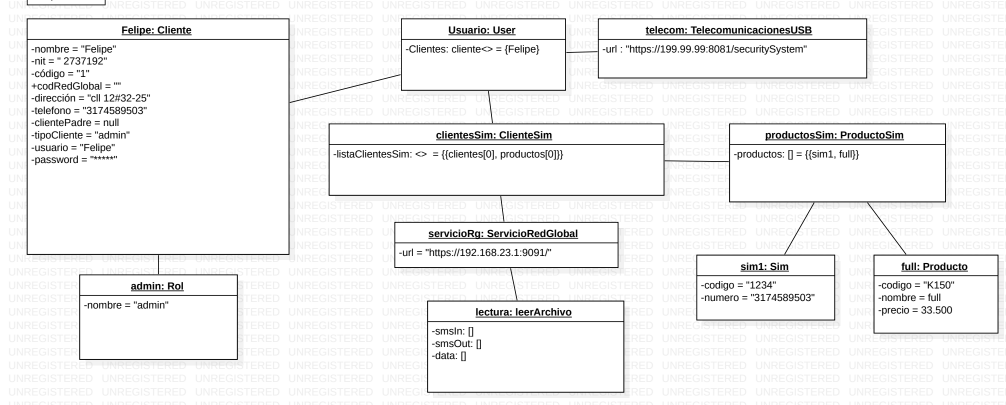
Segundo Corte

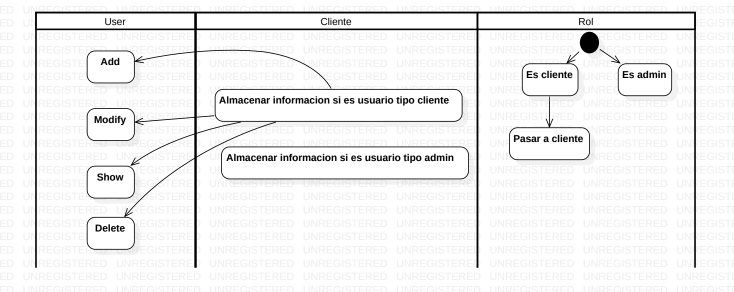
Que pena profe por entregar tan tarde el diagrama, recien ayer me entere que mi compañero decidio hacer este trabajo sin mi, espero pueda comprender, gracias.

activar y desactivar el sim. Usuario: User telecom: TelecomunicacionesUSB Felipe: Cliente -Clientes: cliente<> = {Felipe} -url : "https://199.99.99:8081/securitySystem" -nombre = "Felipe" -nit = " 2737192" -código = "1" +codRedGlobal = "" -dirección = "cll 12#32-25" -telefono = "3174589503" -clientePadre = null productosSim: ProductoSim -tipoCliente = "admin" clientesSim: ClienteSim -productos: [] = {{sim1, full}} -usuario = "Felipe" -listaClientesSim: <> = {{clientes[0], productos[0]}} -password = "\*\*\*\*\*" servicioRg: ServicioRedGlobal full: Producto sim1: Sim -url = "https://192.168.23.1:9091/ -codigo = "K150" -codigo = "1234" -nombre = full -numero = "3174589503" -precio = 33.500 admin: Rol -nombre = "admin"

Diagrama para

Diagrama del proceso y programa completado.



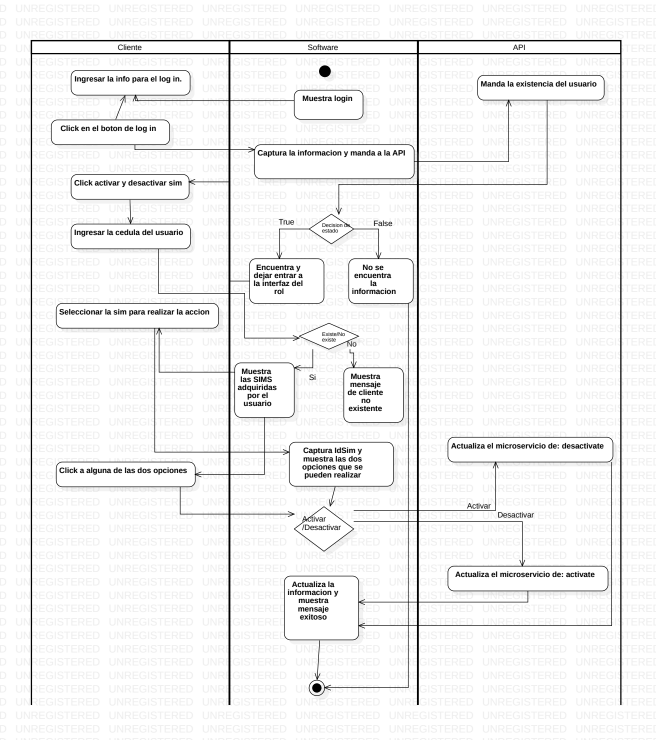


Juan Felipe Hurtado

Universidad San Buenaventura

Diseño detallado de

Tercer Corte



```
crudCliente
\triangle
                          Cliente
  User
                                                  Rol
```

