

INGENIERÍA DE REQUISITOS

Análisis y especificación de requisitos

Alicia Rodríguez Gómez
Francisco Javier Morales Piqueras
Rubén Morales Pérez
Samia Mikou

7 de mayo de 2017

Índice

1. Introducción	2
2. Diagrama de secuencia administración de usuarios	2
3. Diagrama de secuencia administración de usuarios	3
4. Diagrama de secuencia gestión de perfil	4
5. Diagrama de secuencia gestión de viajes	5
6. Diagrama de secuencia gestión de alquileres	6
6.1. Diagrama de secuencia temporizador	7
7. Diagrama de secuencia gestión de comunicaciones e incidencias	7

1. Introducción

En este documento se elabora el modelo conceptual o modelo de dominio del problema usando un diagrama de clases de UML, también se desarrollan los diagramas de secuencia del sistema (DSS)

2. Diagrama de secuencia administración de usuarios

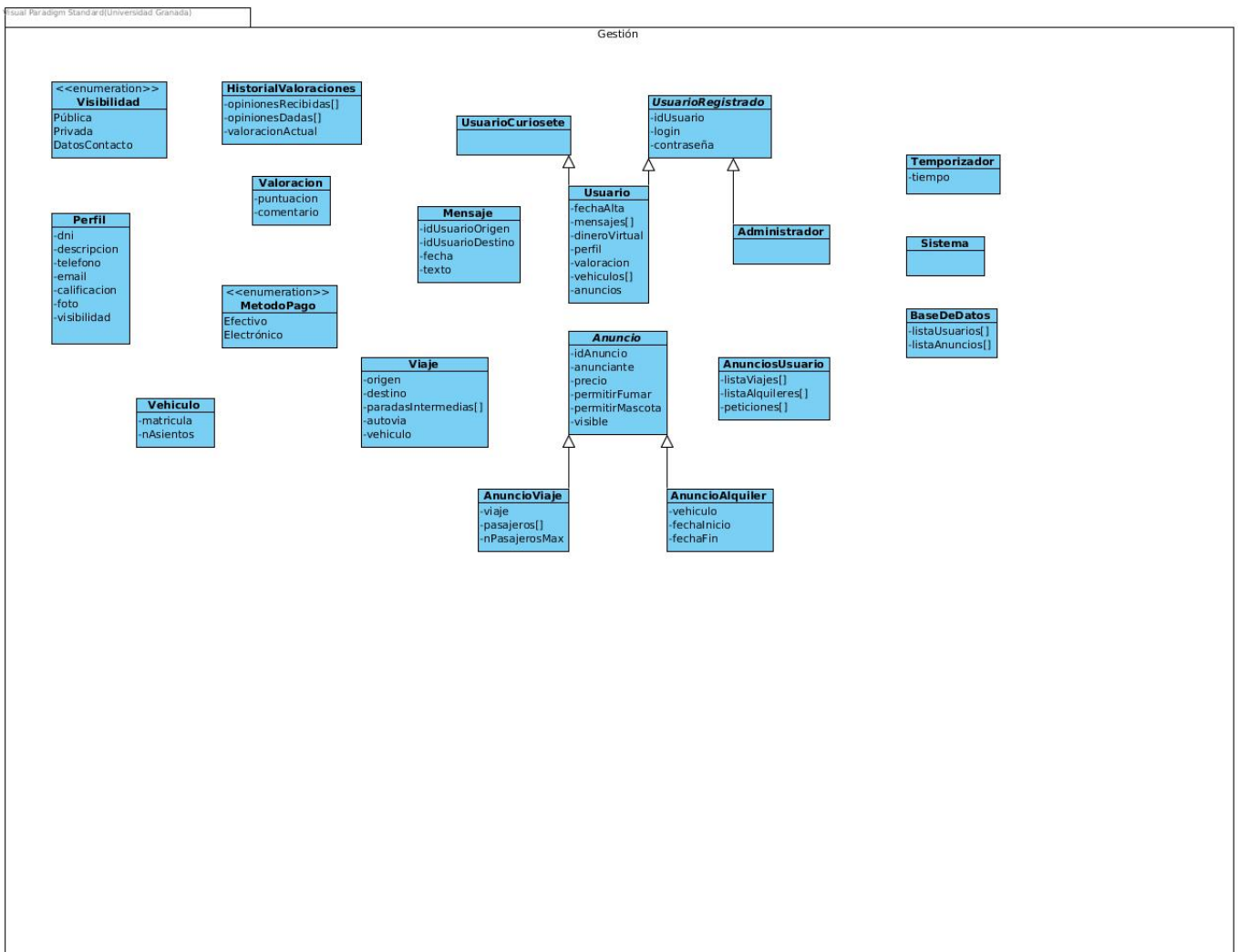


Figura 1: Modelo conceptual del problema

3. Diagrama de secuencia administración de usuarios

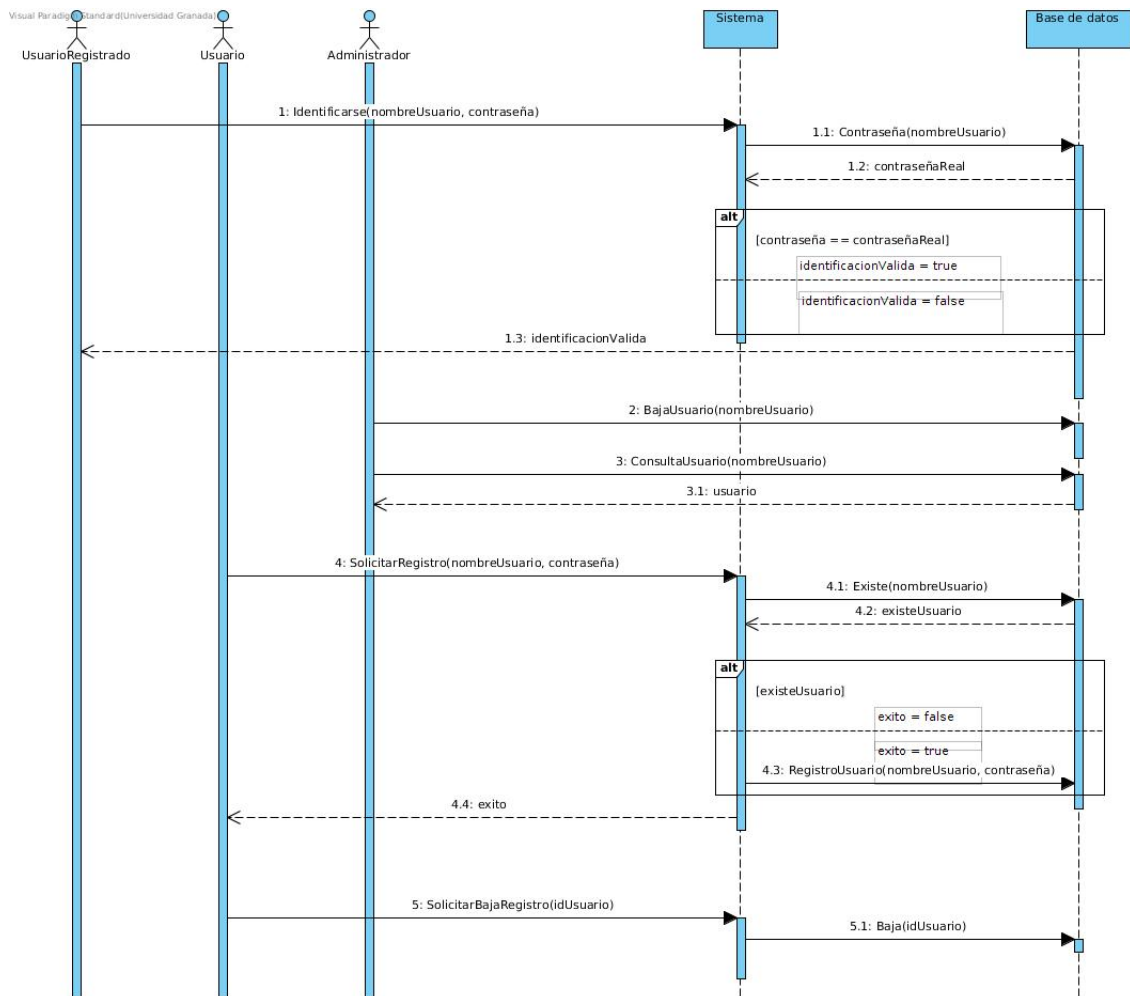


Figura 2: Diagrama de secuencia administración de usuarios

4. Diagrama de secuencia gestión de perfil

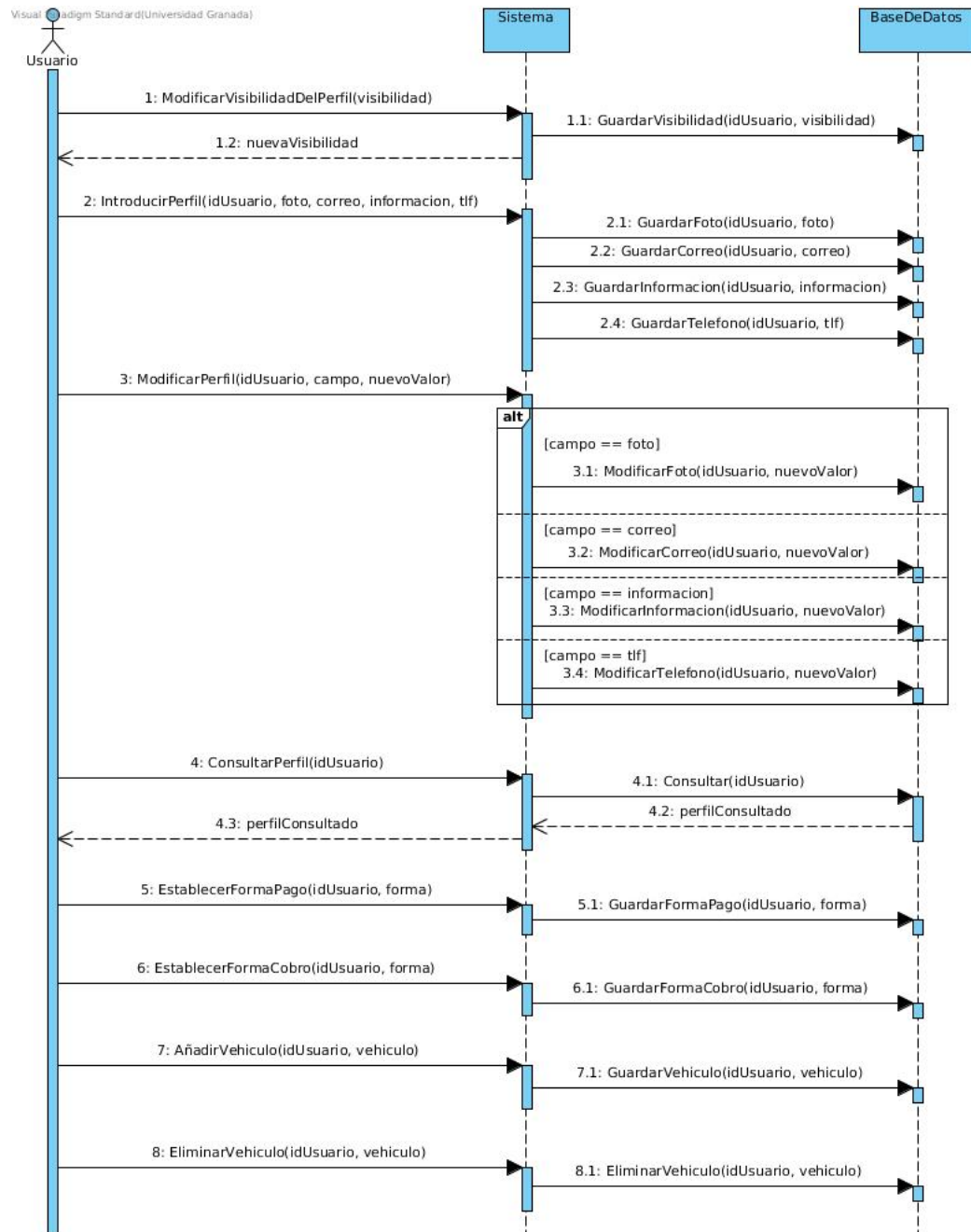


Figura 3: Diagrama de secuencia gestión de perfil

5. Diagrama de secuencia gestión de viajes

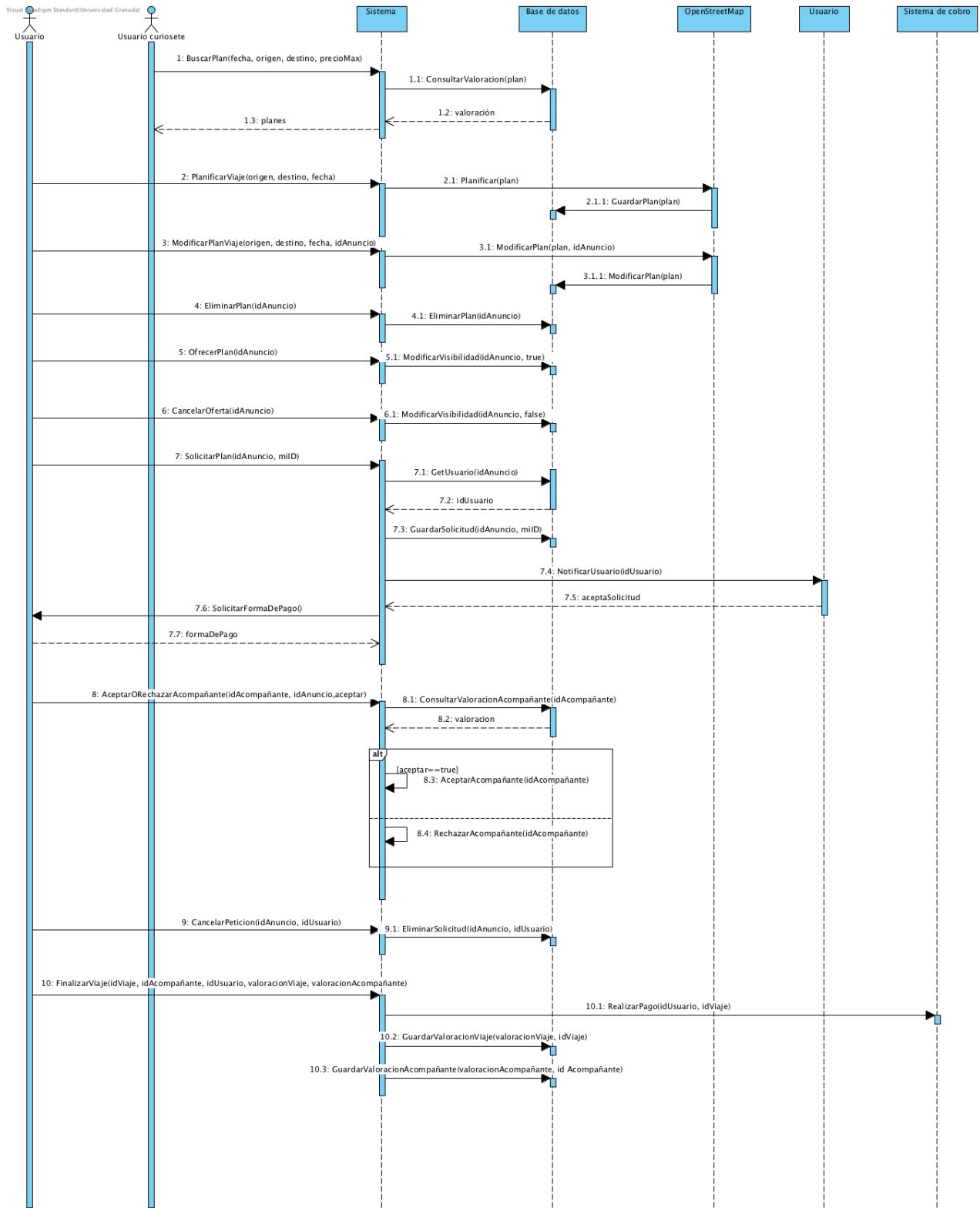


Figura 4: Diagrama de secuencia gestión de viajes

6. Diagrama de secuencia gestión de alquileres

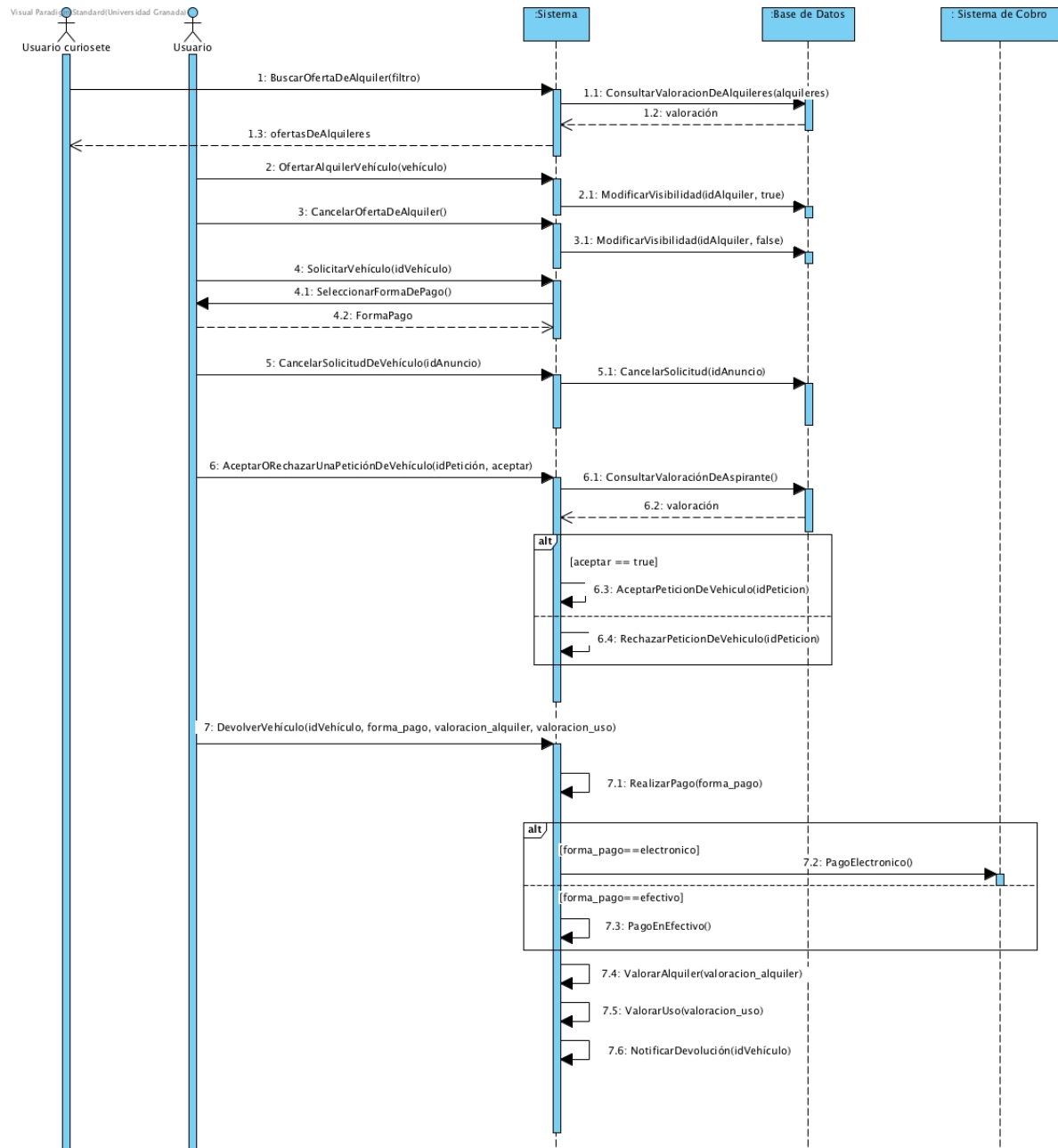


Figura 5: Diagrama de secuencia gestión de alquileres

6.1. Diagrama de secuencia temporizador

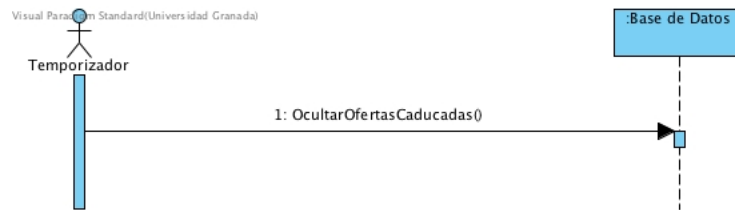


Figura 6: Diagrama de secuencia gestión del temporizador

7. Diagrama de secuencia gestión de comunicaciones e incidencias

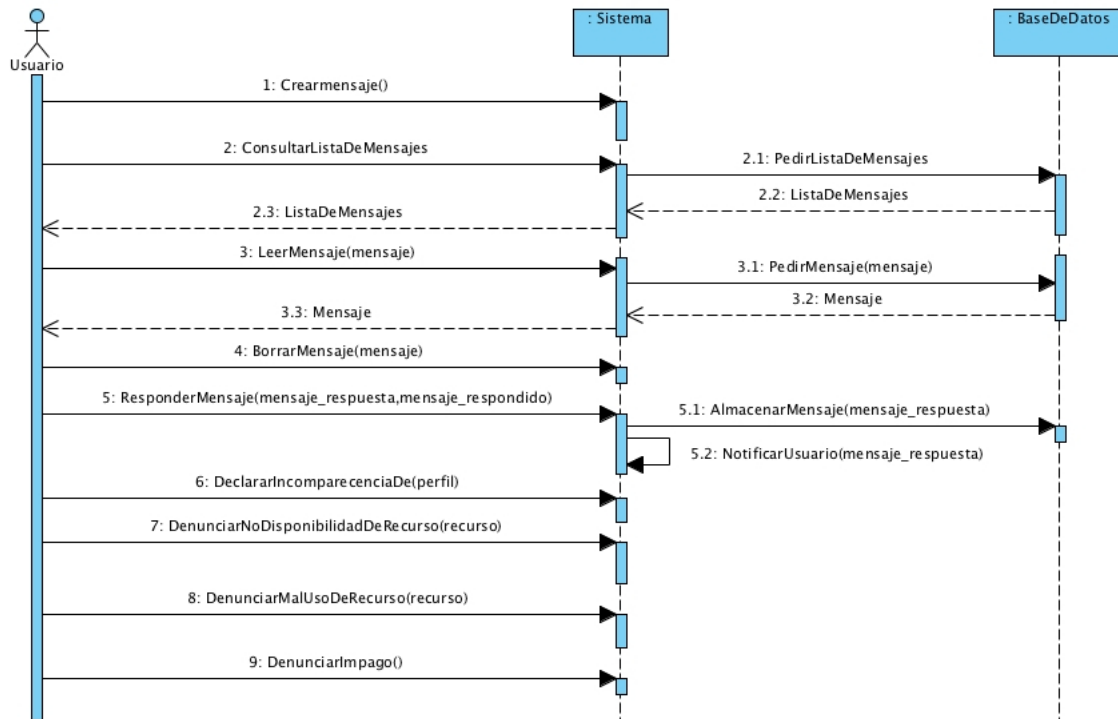


Figura 7: Diagrama de secuencia gestión de las comunicaciones e incidencias