# **Viaje Facilito**

# Agenda de Viajes Software Architecture Document

Version <2.0>

Agenda de Viajes	Version: <2.0>
Software Architecture Document	Date: 29/junio/2020
SAD	

**Revision History** 

Date	Version	Description	Author
08/junio/2020	1.0	Se creo documento de arquitectura	Federico Cataldo
08/junio/2020	1.0	Se añadio diagrama de clase UML	Agustin Godoy Cosser
29/junio/2020	2.0	Se añadió diagramas de secuencia	Reveruzzi Franco
29/junio/2020	2.0	Se añadio diagrama deployment	Cataldo Federico
29/junio/2020	2.0	Se añadió diagrama Activity	Marco Cordoba
29/junio/2020	2.0	Se añadió diagrama de clases	Agustin Godoy

Agenda de Viajes	Version: <2.0>
Software Architecture Document	Date: 29/junio/2020
SAD	

# **Table of Contents**

1.	Intro	oduction	4
	1.1	Purpose	4
	1.2	Scope	4
	1.3	Definitions, Acronyms, and Abbreviations	4
	1.4	References	4
	1.5	Overview	4
2.	Use-	Case Diagram	4
3.	Struc	ctural Diagrams	4
	3.1	Overview	4
	3.2	Class Diagram	4
	3.3	Packages Diagram	5
	3.4	Deployment Diagram	5
4.	Beha	avioral View	5
	4.1	Overview	5
	4.2	Activity Diagrams	5
	4.3	Analysis Interaction Diagrams	5
	4.4	Collaboration Diagrams	5
	4.5	Sequence Diagrams	5

# **Software Architecture Document**

#### 1. Introduction

### 1.1 Purpose

Este documento proporciona una descripción arquitectónica del sistema , detallando diferentes aspectos del sistema mediante la presentación de diagramas con el lenguaje unificado de modelado contemplando enfoques dinámicos y estáticos para una mejor comprensión del sistema.

#### 1.2 Scope

Este documento está orientado a diseñadores y desarrolladores al brindar las herramientas necesarias para implementar el sistema

#### 1.3 Definitions, Acronyms, and Abbreviations

Cu = caso de uso

#### 1.4 References

Este desarrollo se baso en los documentos de caso de uso de "CU\_Visualizar\_Mp", "CU\_Registrarse" y "CU\_Agregar plan manualmente"

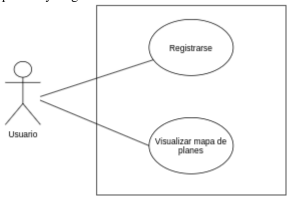
#### 1.5 Overview

Este documento contiene diagramas generados a partir del desarrollo de los casos de uso "visualizar mapa de planes", "registrarse" y "agregar plan" utilizando el lenguaje de modelado unificado presentando tanto el enfoque estructural como comportamental del sistema, los cuales se reflejan en los diagramas de casos de uso, clases, actividades y secuencia, para una mejor comprensión del funcionamiento y las características que presentan cada una de las funcionalidades desarrolladas.

Agenda de Viajes	Version: <2.0>
Software Architecture Document	Date: 29/junio/2020
SAD	

## 2. Use-Case Diagram

A continuación se muestra el diagrama de casos de uso que incluye al caso de uso "visualizar mapa de planes" y "registrarse"

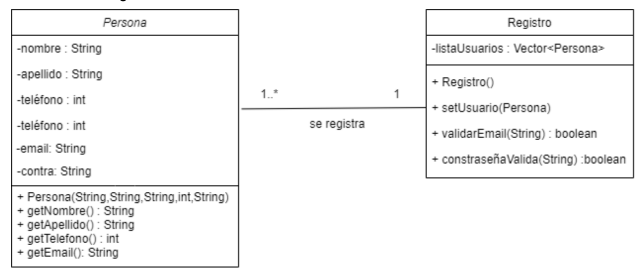


## 3. Structural Diagrams

#### 3.1.1 Overview

A continuación, se muestra el diagrama de clases y relaciones representadas a partir del desarrollo del caso de uso "registrarse". Los diagramas de paquetes y deployment no aplican para el alcance de esta versión del documento.

#### 3.2.1 Class Diagram



#### 3.3.1 Packages Diagram

No aplica para el alcance de esta versión del documento.

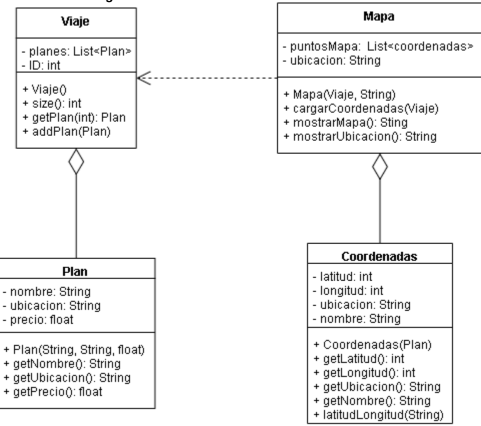
#### 3.4.1 Deployment Diagram

Agenda de Viajes	Version: <2.0>
Software Architecture Document	Date: 29/junio/2020
SAD	

#### 3.1.2 Overview

A continuación, se muestra el diagrama de clases y relaciones representadas a partir del desarrollo del caso de uso "visualizar mapa de planes". Los diagramas de paquetes y deployment no aplican para el alcance de esta versión del documento.

#### 3.2.2 Class Diagram



#### 3.3.2 Packages Diagram

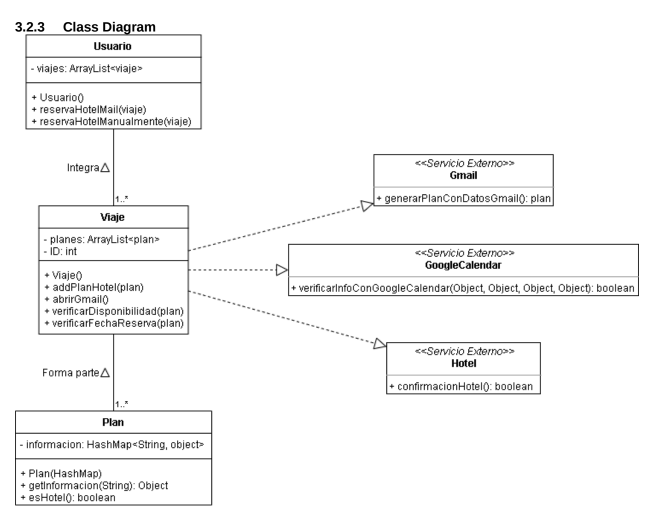
No aplica para el alcance de esta versión del documento.

#### 3.4.2 Deployment Diagram

Agenda de Viajes	Version: <2.0>
Software Architecture Document	Date: 29/junio/2020
SAD	

#### 3.1.3 Overview

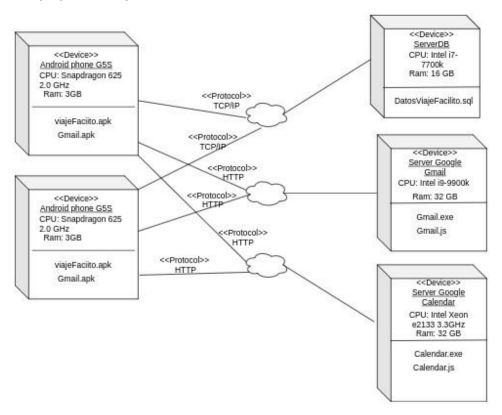
A continuación, se muestra el diagrama de clases, deployment y relaciones representadas a partir del desarrollo del caso de uso "agregar un plan".Los diagramas de paquetes no aplican para el alcance de esta versión del documento.



#### 3.3.3 Packages Diagram

Agenda de Viajes	Version: <2.0>
Software Architecture Document	Date: 29/junio/2020
SAD	

#### 3.4.3 Deployment Diagram



## **Behavioral View**

#### 3.1.2 Overview

A continuación se muestran los diagramas de actividades y secuencia representados a partir del desarrollo del caso de uso "registrarse". Los diagramas de colaboración e interacción no aplican para el alcance de esta versión del documento.

Agenda de Viajes	Version: <2.0>
Software Architecture Document	Date: 29/junio/2020
SAD	

## 4.2.1 Activity Diagrams



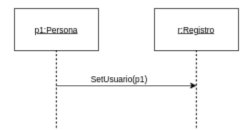
## 4.3.1 Analysis Interaction Diagrams

No aplica para el alcance de esta versión del documento.

## 4.4.1 Collaboration Diagrams

No aplica para el alcance de esta versión del documento.

## 4.5.1 Sequence Diagrams

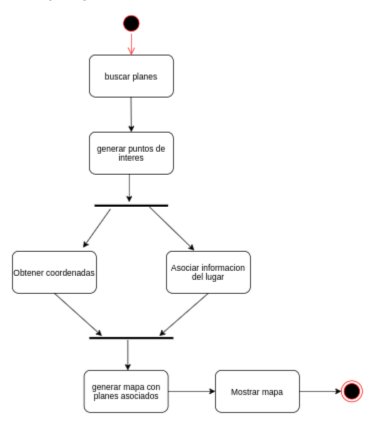


Agenda de Viajes	Version: <2.0>
Software Architecture Document	Date: 29/junio/2020
SAD	

#### 4.1.2 Overview

A continuación se muestran los diagramas de actividades y secuencia representados a partir del desarrollo del caso de uso "visualizar mapa de planes". Los diagramas de colaboración e interacción no aplican para el alcance de esta versión del documento.

## 4.2.2 Activity Diagrams



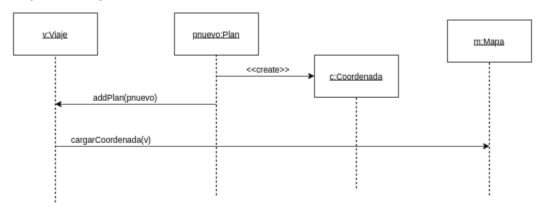
## 4.3.2 Analysis Interaction Diagrams

No aplica para el alcance de esta versión del documento.

#### 4.4.2 Collaboration Diagrams

Agenda de Viajes	Version: <2.0>
Software Architecture Document	Date: 29/junio/2020
SAD	

#### 4.5.2 Sequence Diagrams

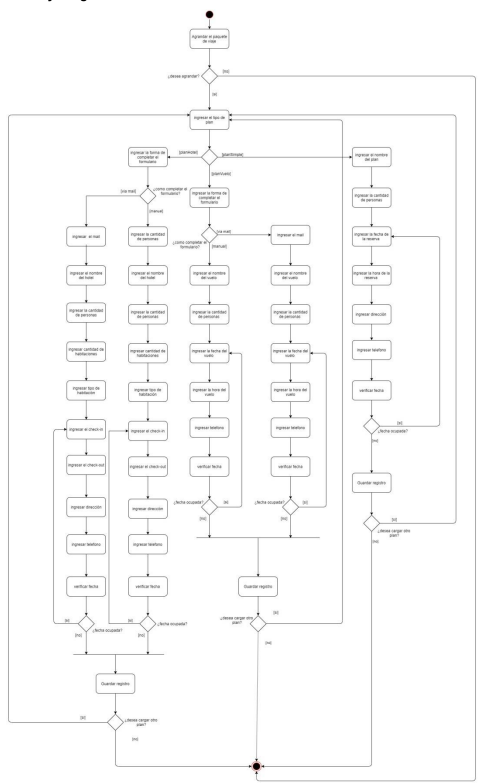


#### 4.1.3 Overview

A continuación se muestran los diagramas de actividades y secuencia representados a partir del desarrollo del caso de uso "agregar plan". Los diagramas de colaboración e interacción no aplican para el alcance de esta versión del documento.

Agenda de Viajes	Version: <2.0>
Software Architecture Document	Date: 29/junio/2020
SAD	

# 4.2.3 Activity Diagrams



Agenda de Viajes	Version: <2.0>
Software Architecture Document	Date: 29/junio/2020
SAD	

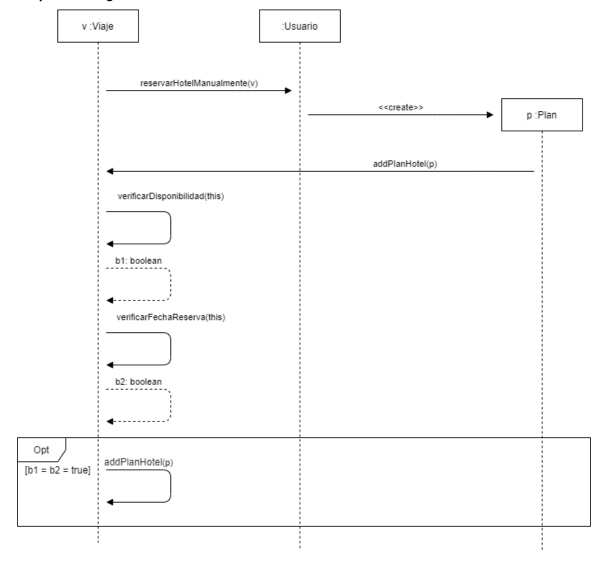
## 4.3.3 Analysis Interaction Diagrams

No aplica para el alcance de esta versión del documento.

## 4.4.3 Collaboration Diagrams

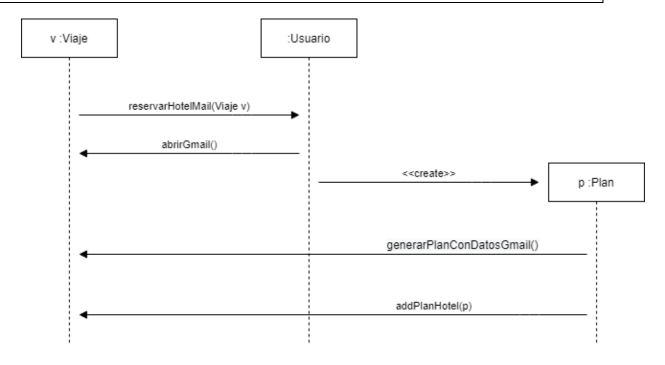
No aplica para el alcance de esta versión del documento.

## 4.5.3 Sequence Diagrams



Confidential ©Viaje Facilito, 2020 Page 12 of 13

Agenda de Viajes	Version: <2.0>
Software Architecture Document	Date: 29/junio/2020
SAD	



Confidential ©Viaje Facilito, 2020 Page 13 of 13