Descripción de la arquitectura de la solución

Contenido

[1. Introducción 2](#_Toc506905297)

[1.1 Propósito de este documento 2](#_Toc506905298)

[1.2 Alcance 2](#_Toc506905299)

[2. Vistas de arquitectura 2](#_Toc506905300)

[2.1 Capa motivacional 2](#_Toc506905301)

[2.2 Capa de negocios 2](#_Toc506905302)

[2.2.1 Capa de procesos de negocio 2](#_Toc506905303)

[2.2.2 Capa de procesos de tecnología 2](#_Toc506905304)

[2.3 Capa de aplicación 2](#_Toc506905305)

[2.3.1 Capa de presentación. 3](#_Toc506905306)

[2.3.2 Capa de servicios 3](#_Toc506905307)

[2.3.3 Capa de datos 4](#_Toc506905308)

[2.4 Capa de tecnología 4](#_Toc506905309)

# Introducción

Este documento describe la arquitectura general para la construcción del SISTEMA DE GESTION DE CARTERA de SEGURIDAD VIAL S.A. – SEVIAL .

## Propósito de este documento

Permitir a los interesados conocer las principales características del SISTEMA DE GESTION DE CARTERA desde varios puntos de vista: motivacional, negocio y tecnología.

## Alcance

Personas y procedimientos implicados en el desarrollo del “Sistema de gestión de cartera”

# Vistas de arquitectura

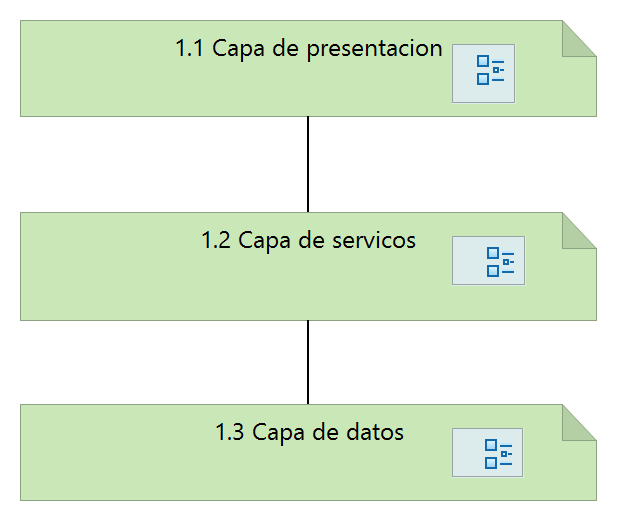
## Capa motivacional

## Capa de negocios

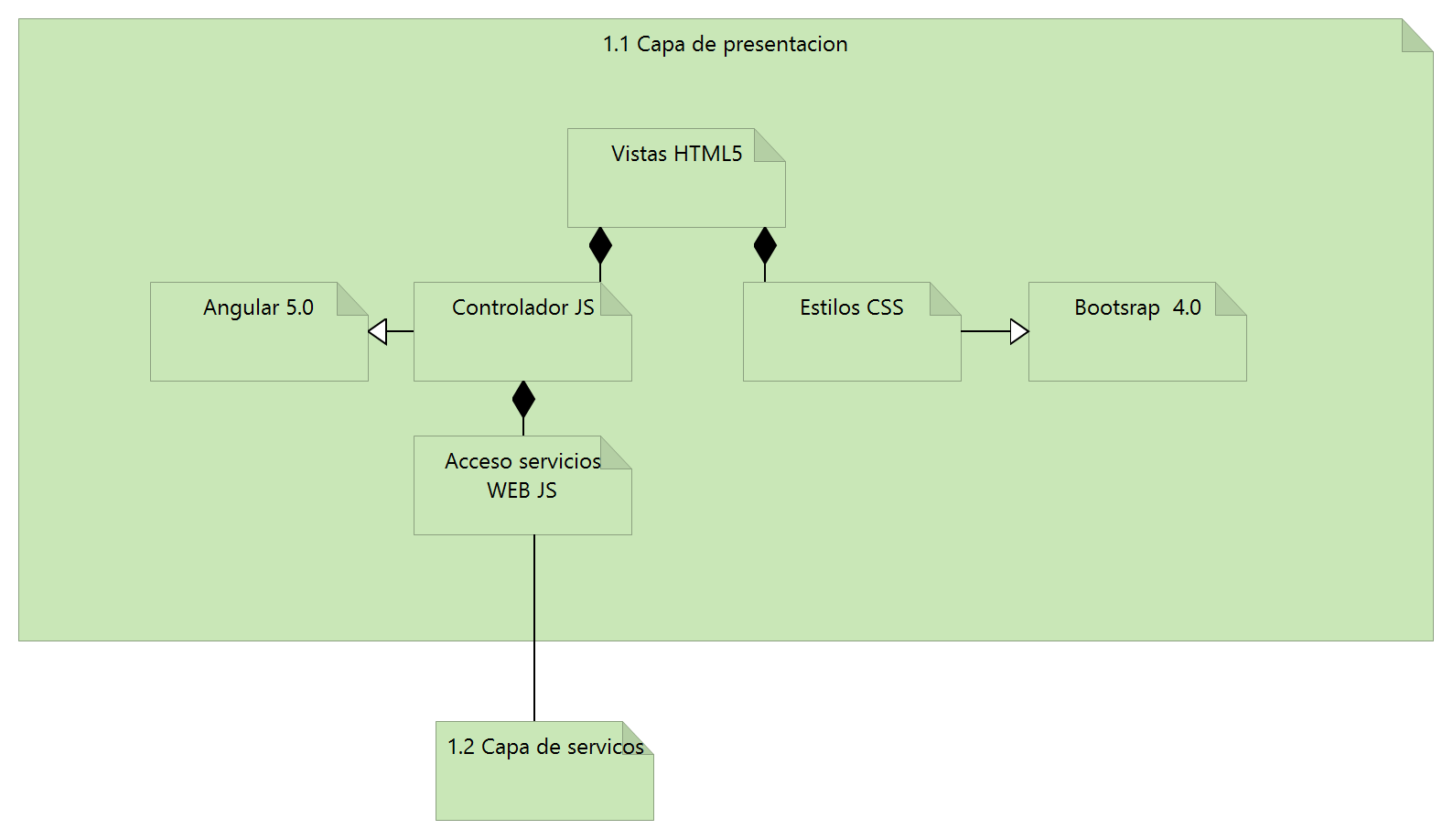
### Capa de procesos de negocio

### Capa de procesos de tecnología

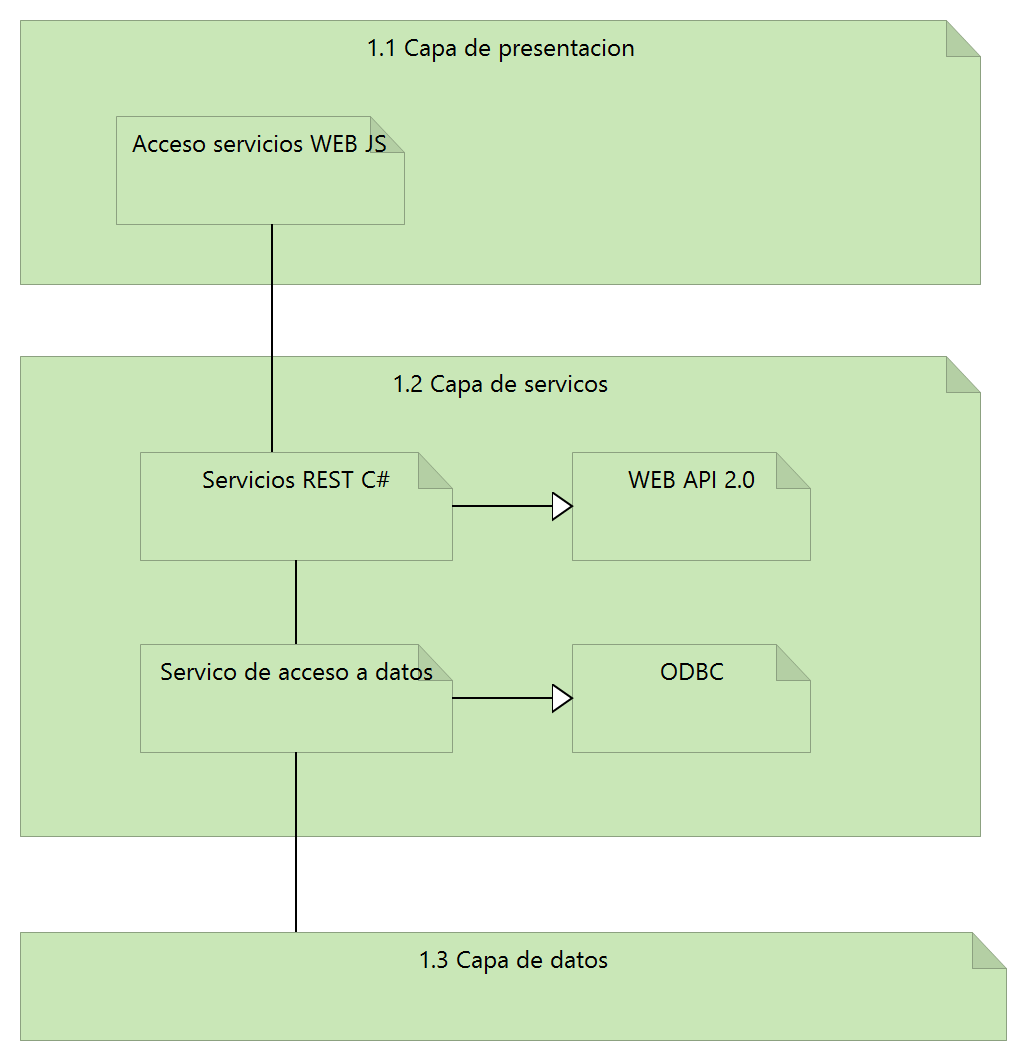
## Capa de aplicación



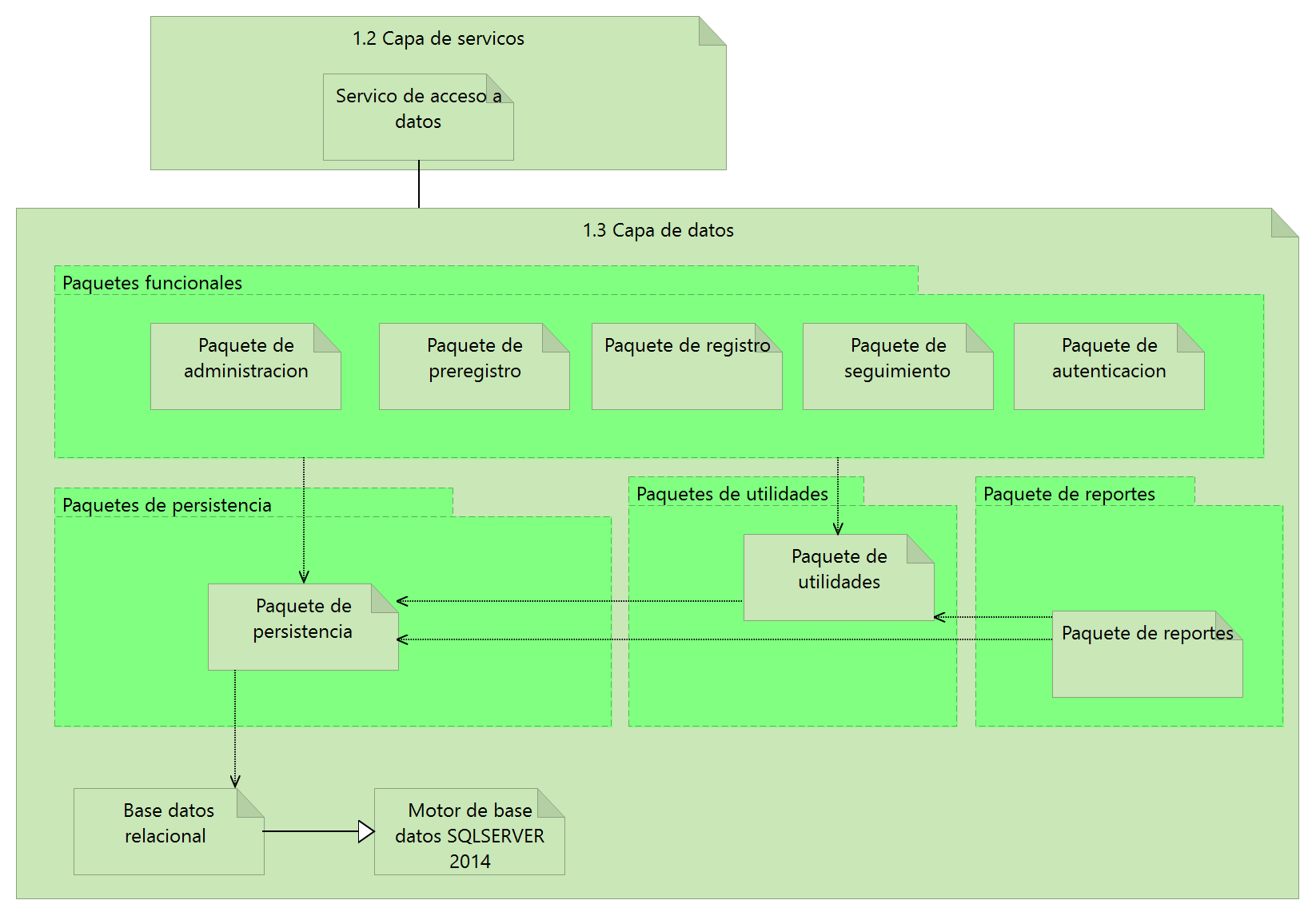
### Capa de presentación.



### Capa de servicios



### Capa de datos



## Capa de tecnología

