



Fundamentos de Ingeniería de Software  
Profesor: Raimundo Vega/Juan Pablo Salazar  
Ingeniería Civil Informática.  
Universidad Austral de Chile

# Todo Transportes

# Diagrama de Casos de

# Uso

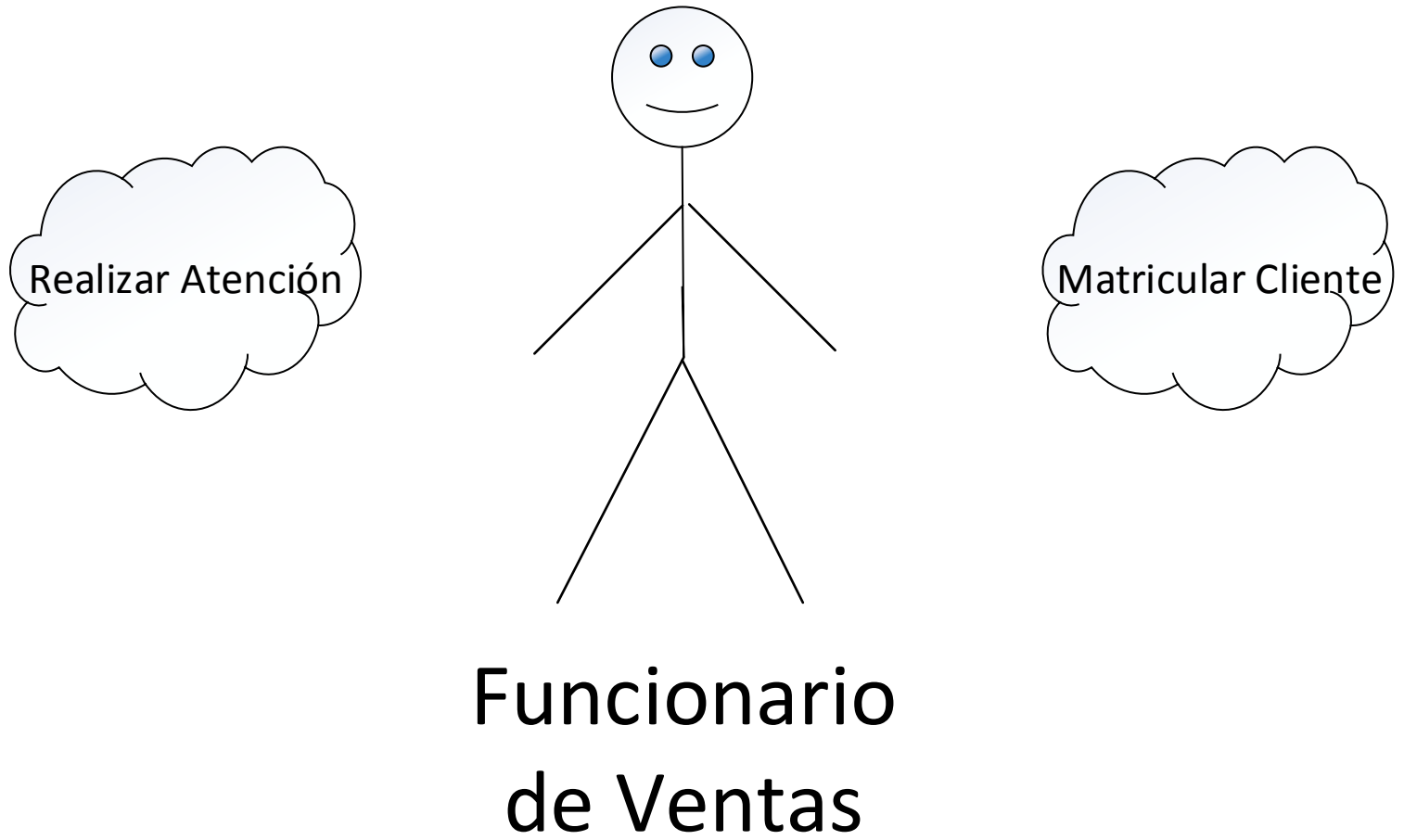
**Integrantes:** José Luis Acuña Oyarce.  
Luis Barrientos Fajardo.  
Kurt Poehler Widemann.

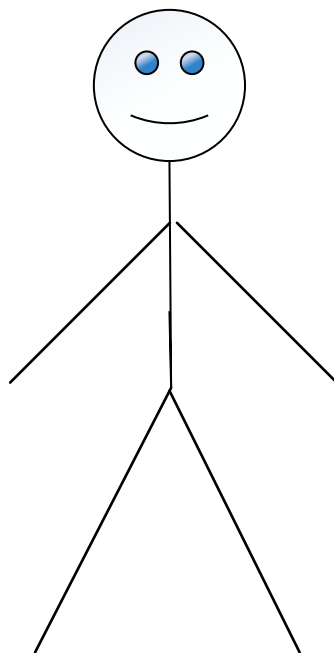
**Fecha:** 18 de julio de 2014.

## **1. Introducción:**

En este artefacto de análisis se pretende exponer los diagramas de casos de uso cuyo objetivo es entregar una visión de los actores que participan en el proceso de desarrollo, su objetivo primario sería entregar una visión de que actores participan en qué casos de uso. En la siguiente sección se entregarán cada uno de esos actores y también los casos de uso de los cuáles son participantes.

## 2. Diagramas de Casos de Uso:





Cliente  
Potencial

Registro Clase

Examen Visual

Realizar  
Evaluación

Encuesta Calidad

Clase Práctica

Examen Práctico

Clase Cambio  
Rueda

Práctica  
Psicotécnico

**Funcionario  
Académico y de  
Coordinación**

Creación de  
Horarios

Petición Vehículo  
y examen  
municipal

Examen Visual

Realizar  
Evaluación

Encuesta Calidad

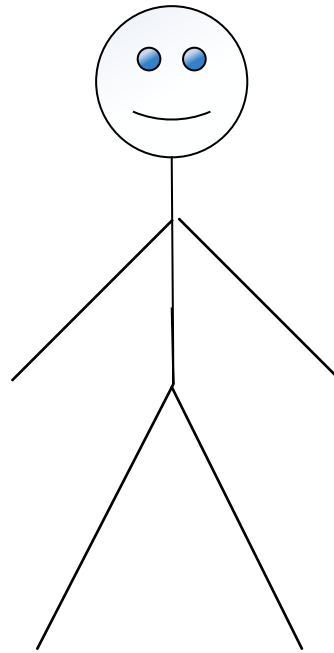
Clase Práctica

Examen Práctico

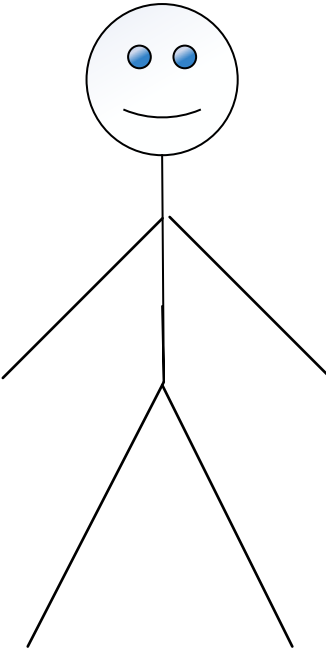
Clase Cambio  
Rueda

Práctica  
Psicotécnico

Petición Vehículo  
y examen  
municipal

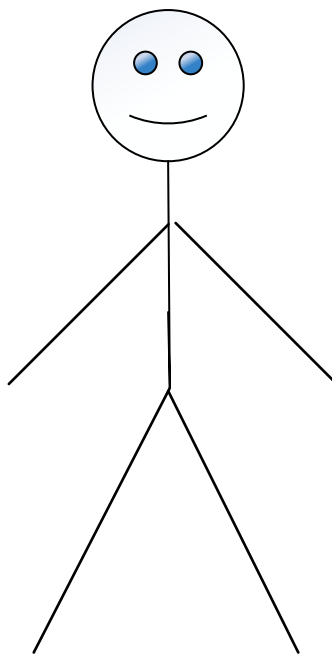


Estudiante

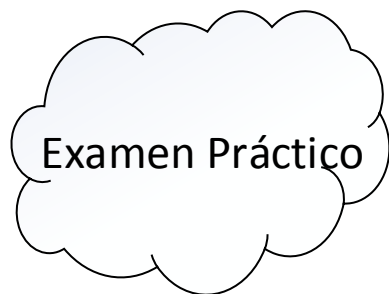


Relator

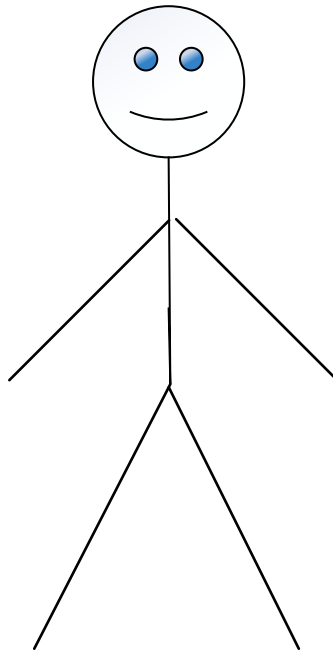




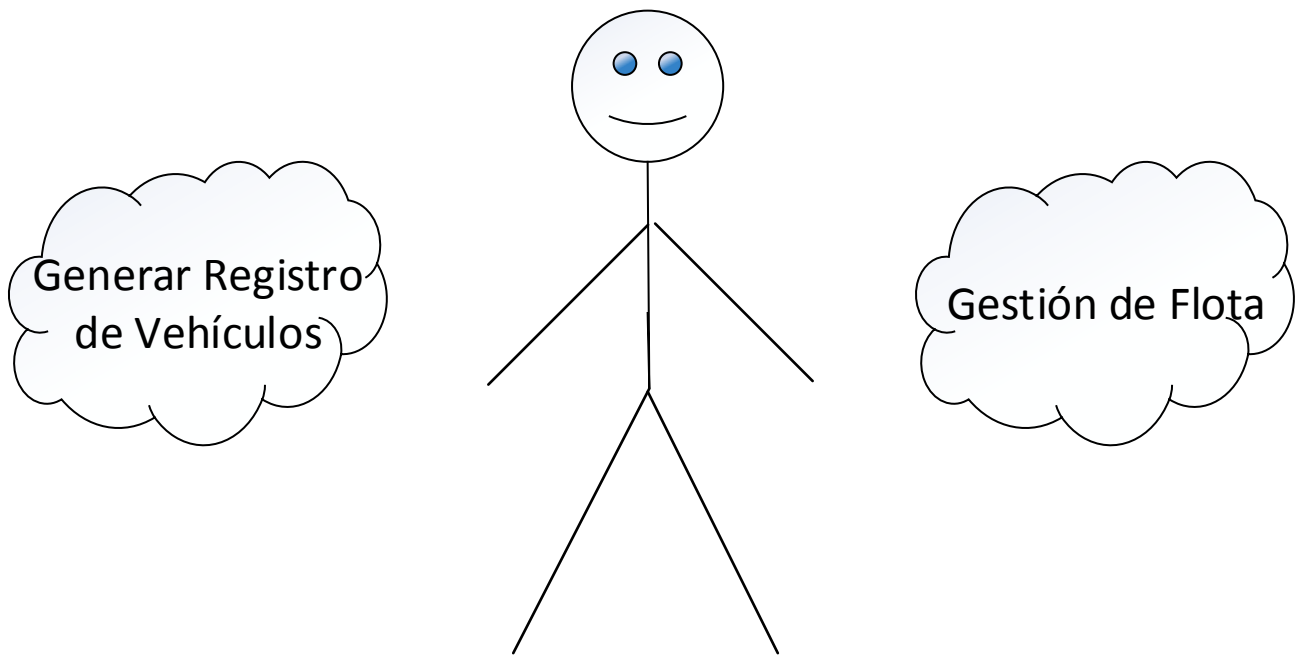
**Instructor**







**Dirección**



Funcionario de  
Gestión de  
Flota