



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

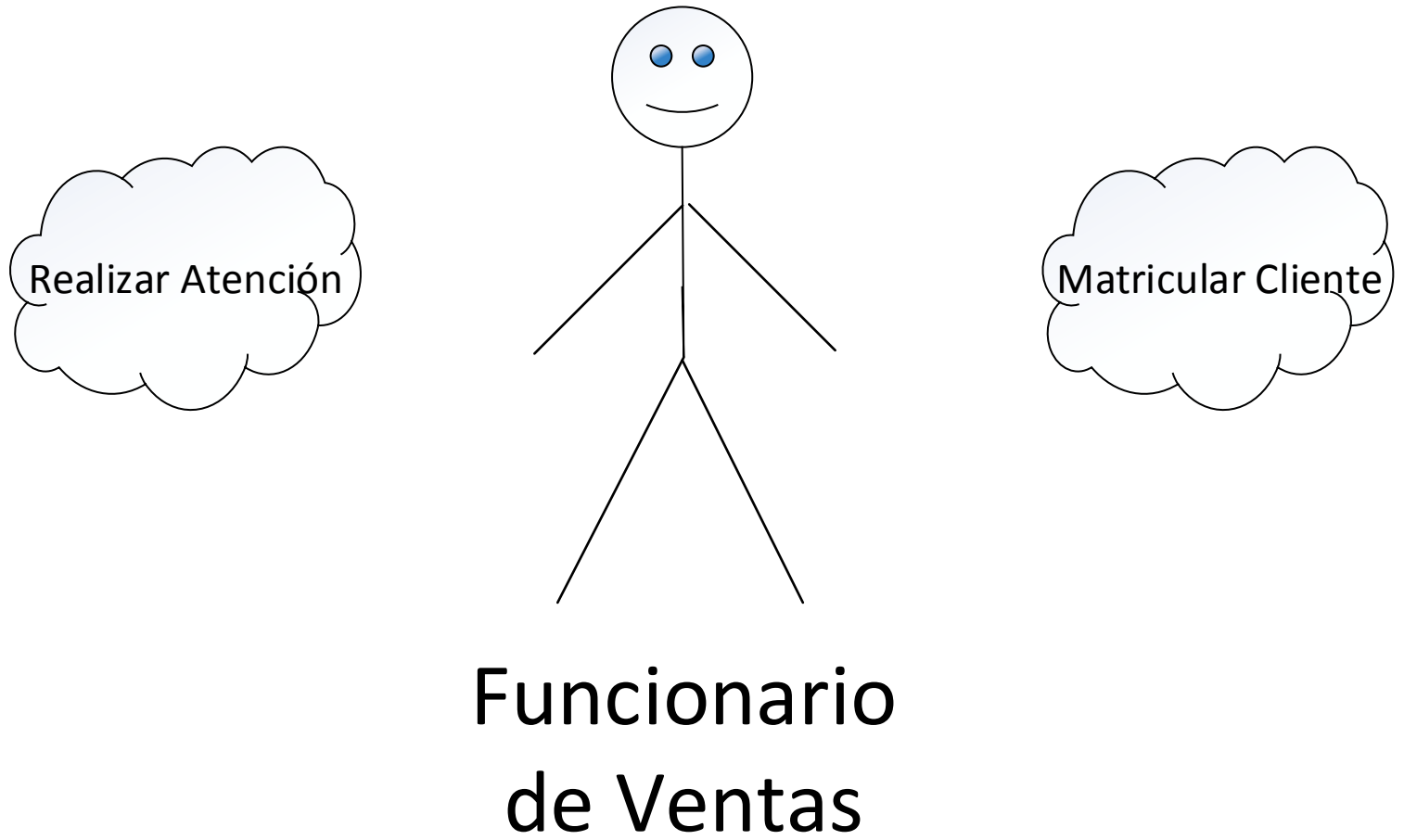
Integrantes: José Luis Acuña Oyarce.
Luis Barrientos Fajardo.
Kurt Poehler Widemann.

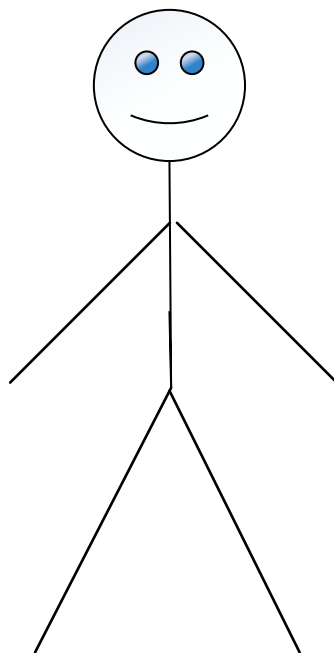
Fecha: 18 de julio de 2014.

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

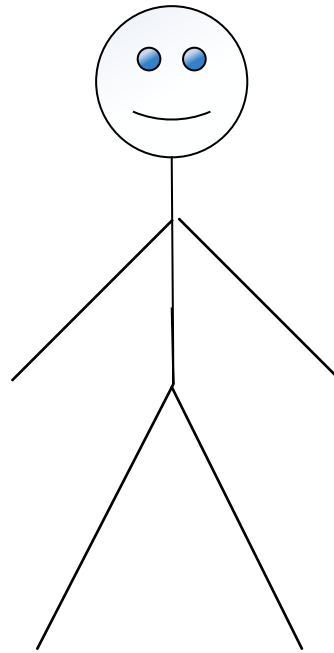
Clase Práctica

Examen Práctico

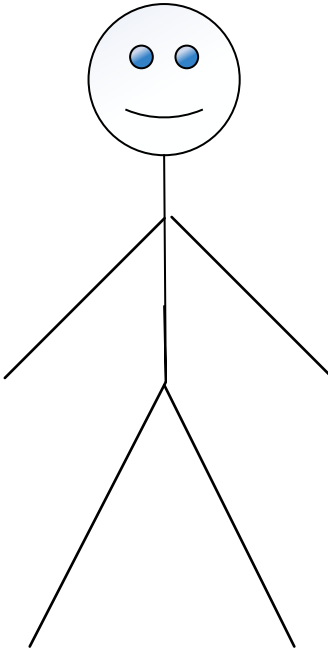
Clase Cambio
Rueda

Práctica
Psicotécnico

Petición Vehículo
y examen
municipal

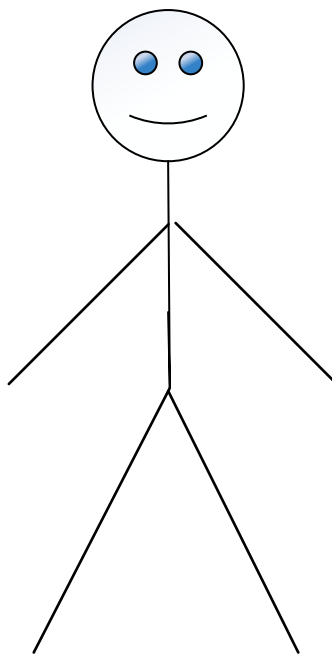


Estudiante

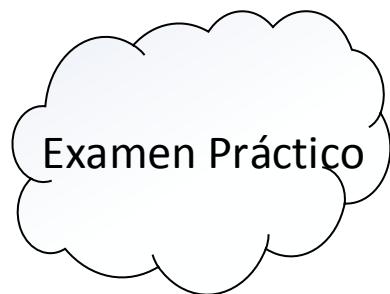


Relator



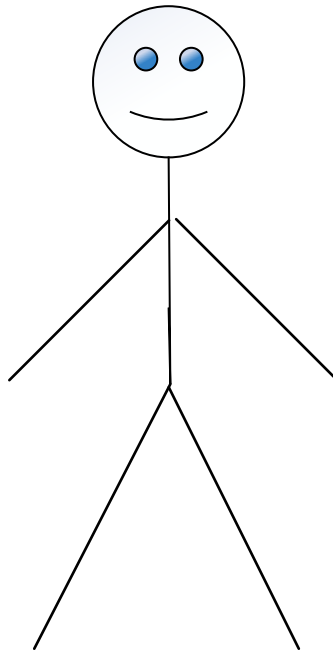


Instructor



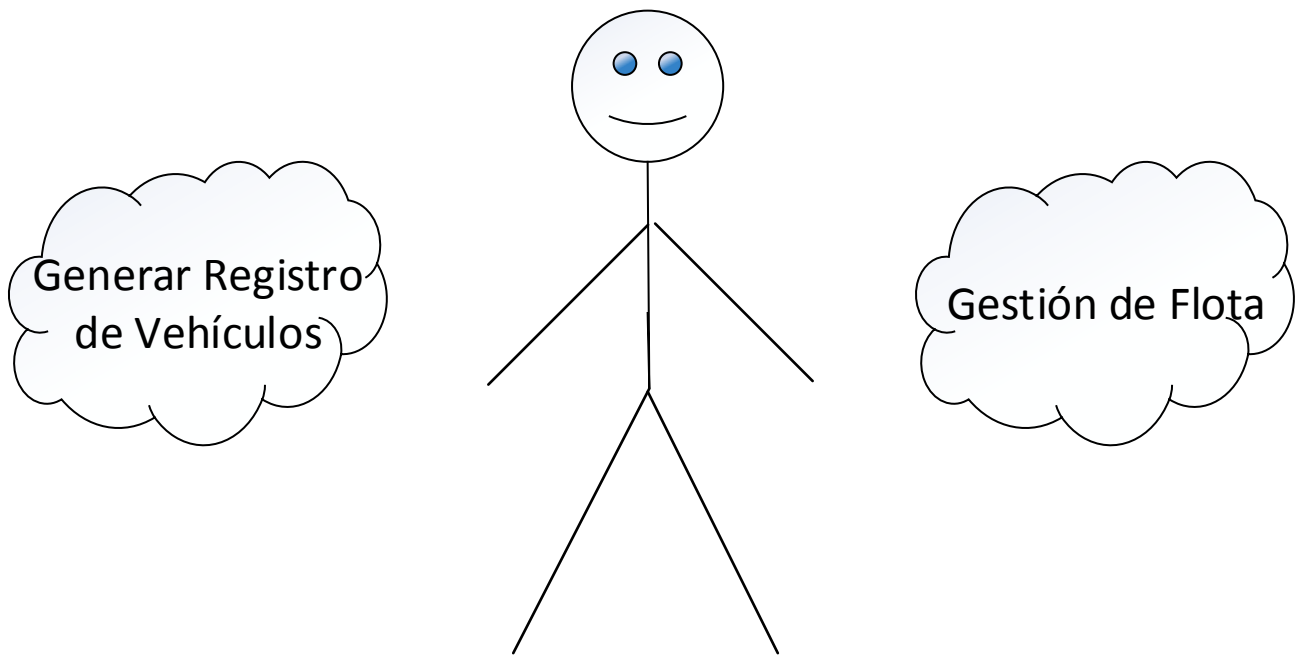
Cambiar
Contraseña de
Usuario

Añadir Usuario



Revisión

Dirección



Funcionario de
Gestión de
Flota