

Fundamentos de Ingeniería del Software grado en ingeniería informática

Práctica 2. Modelos de casos de uso

Primera parte

Autores

José Baena Cobos José Miguel Pelegrina Pelegrina Carlos Sánchez Páez





ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍAS INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACIÓN

Curso 2017-2018

${\bf \acute{I}ndice}$

1.	Dia	gramas de casos de uso
	1.1.	Identificación de actores
	1.2.	Identificación de casos de uso
2.	Dia	grama de paquetes
3.	Des	cripción de casos de uso a nivel general
	3.1.	José Miguel Pelegrina Pelegrina
	3.2.	José Baena Cobos
	3.3.	Carlos Sánchez Páez
Ír	ndio	ce de figuras
	1.	Enviar paquete
	2.	Consultar estado del paquete
	3.	Trazar la ruta
	4.	Dirigir a los empleados
	5.	Valorar el servicio
	6.	Gestionar socios
	7.	Diagrama de paquetes
Ír	ndio	ce de cuadros
	1.	Consultar el estado de un paquete
	2.	Gestión de socios
	3.	Trazar ruta
	4.	Valorar el servicio
	5.	Enviar un paquete
	6.	Dirigir a los empleados

1. Diagramas de casos de uso

1.1. Identificación de actores

Los actores que participarán en esta práctica son los siguientes:

- Emisor.
- Socio.
- Receptor.
- Empleado de almacén.
- Encargado de oficina.
- Conductor.

1.2. Identificación de casos de uso

Los supuestos de casos de uso son:

- CU-1 Enviar un paquete.
 - CU-1.1 Identificación en el sistema.
 - CU-1.2 Seleccionar tarifa.
 - CU-1.3 Elegir franja horaria de entrega.
 - CU-1.4 Concertar recogida.
- CU-2 Consultar información sobre el paquete en tránsito.
 - CU-2.1 Resolver incidencias.
 - CU-2.2 Consultar fecha de entrega.
 - CU-2.3 Consultar localización actual.
- CU-3 Trazar la ruta que realizará cada vehículo de la flota.
 - CU-3.1 Consulta de paquetes a entregar o recoger.
 - CU-3.2 Consulta del destino de los paquetes.
- CU-4 Dirigir a los empleados.
 - CU-4.1 Asignar conductores a la flota.
 - CU-4.2 Asignar trabajo a los empleados de almacén.
- CU-5 Valorar el servicio ofrecido.
 - CU-5.1 Puntuación del envío.
 - CU-5.2 Resolución de posibles incidencias.
- CU-6 Gestionar los socios.

- **CU-6.1** Alta.
- **CU-6.2** Baja.
- CU-6.3 Modificación de datos.
- CU-6.4 Consulta de datos.

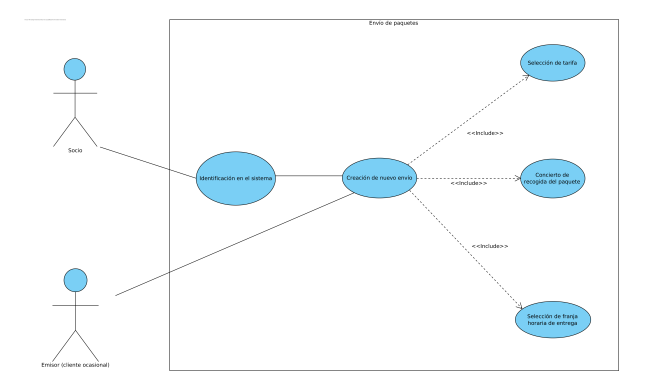


Figura 1: Enviar paquete

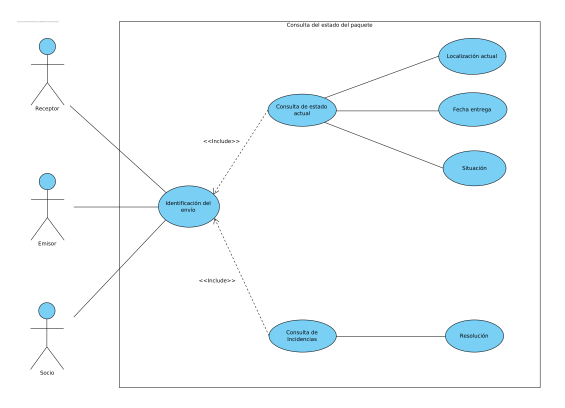


Figura 2: Consultar estado del paquete

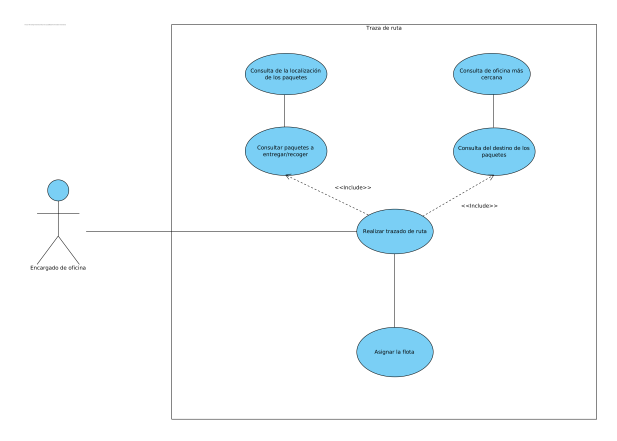


Figura 3: Trazar la ruta

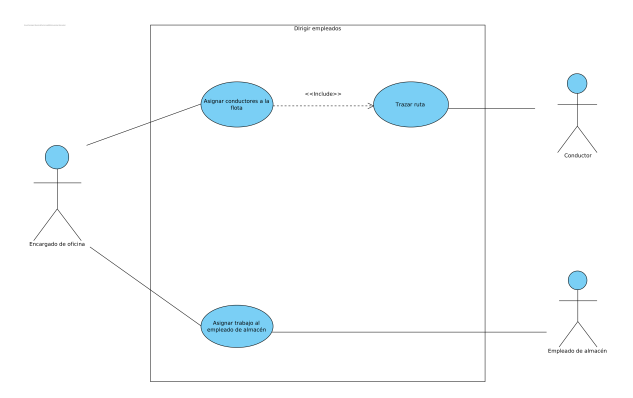


Figura 4: Dirigir a los empleados

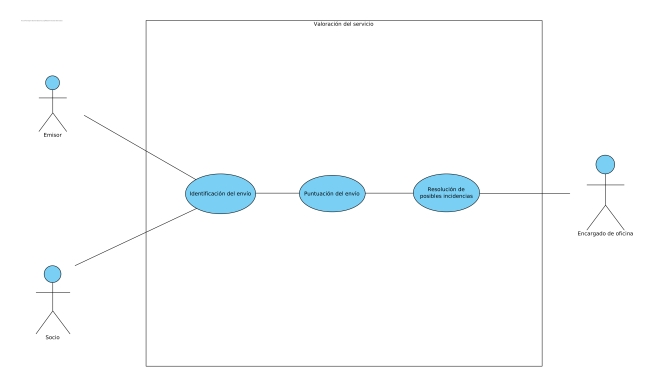


Figura 5: Valorar el servicio

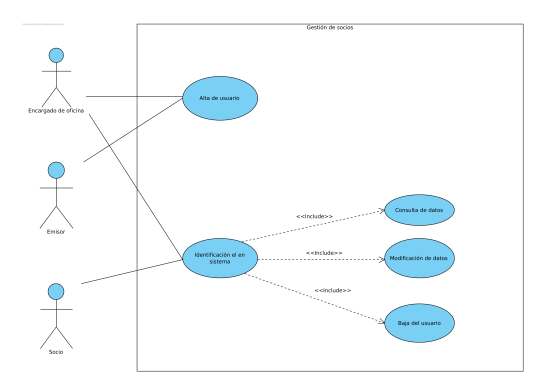


Figura 6: Gestionar socios

2. Diagrama de paquetes

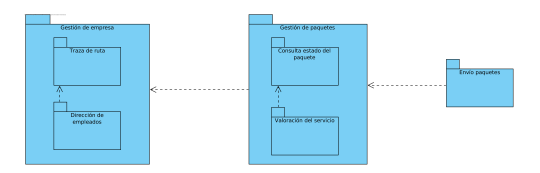


Figura 7: Diagrama de paquetes

3. Descripción de casos de uso a nivel general

3.1. José Miguel Pelegrina Pelegrina

Caso de uso	Consultar el estado de un paquete CU2					
Actores	actores	actores				
Tipo	tipo	tipo				
Referencias	ref					
Precondición	prec					
Postcondición	postc					
Autor	José Miguel Pelegrina	Fecha	fecha	Versión	**	
Autor	Pelegrina	recha	ieciia	version	V	

Propósito	
proposito	

Resumen	
resumen	

Cuadro 1: Consultar el estado de un paquete

Caso de uso	Gestión de socios				CU6
Actores	actores				
Tipo	tipo				
Referencias	ref				
Precondición	prec				
Postcondición	postc				
Autor	autor	Fecha	fecha	Versión	V

Propósito	
proposito	

Resumen	
resumen	

Cuadro 2: Gestión de socios

3.2. José Baena Cobos

Caso de uso	Trazar ruta	Trazar ruta CU:				
Actores Encargado de oficina						
Tipo Primario y esencial						
Referencias	Referencias -					
Precondición	Precondición Tener listos los pedidos a realizar en el día					
Postcondición	Las furgonetas tendrái	n una ruta a	signada			
1 ostcondicion	con unas tarea concreta	as				
Autor	José Baena Cobos	Fecha	20/03/18	Versión	2.0	

Propósito	
Gestionar la ruta que seguirán las furgonetas de reparto para recoger y enviar los	paquetes.

Resumen Se consultan los puntos por donde deben pasar las furgonetas de transporte para trazar la ruta más eficiente.

Cuadro 3: Trazar ruta

Caso de uso	Valorar el servicio	Valorar el servicio CU5					
Actores	 Socio o emisor. Encargado de ofic 	cina.					
Tipo	No obligatorio y secuno	No obligatorio y secundario					
Referencias	-						
Precondición	Haber realizado un pedido						
Postcondición	-						
Autor	José Baena Cobos Fecha 20/03/18 Versión 2.0						

Propósito

Resolver las incidencias de los clientes a la vez que se mejora la calidad del servicio de cara a futuros trabajos.

Resumen

Tras realizar un pedido, el cliente tiene la posibilidad de dejar una reseña o incidencia sobre su pedido. En caso de que se trate de una incidencia, la empresa evaluará la situación y le buscará una solución.

Cuadro 4: Valorar el servicio

3.3. Carlos Sánchez Páez

Caso de uso	Enviar paquete				CU1
Actores	Socio o emisor				
Tipo	Primario y Esencial.				
Referencias	-				
Precondición	-				
Postcondición	-				
Autor	Carlos Sánchez Páez	Fecha	19/03/18	Versión	3.0

Propósito

Que el usuario solicite la recogida (o bien lleve a una oficina) el paquete que quiere enviar.

Resumen

El usuario entrega el paquete a la empresa para que ésta lo lleve a su destinatario.

Cuadro 5: Enviar un paquete

Caso de uso	Dirigir a los empleados	Dirigir a los empleados CU4				
Actores	 Encargado de oficina. Encargado de almacén. Conductor. 					
Tipo	Primario y Real.					
Referencias	CU3					
Precondición	Tiene que haber al menos un paquete que deba ser entregado.					
Postcondición	-					
Autor	Carlos Sánchez Páez	Fecha	19/03/2018	Versión	2.0	

Propósito
Asignar el trabajo correspondiente a cada conductor y mozo de almacén.

Resumen El encargado de oficina distribuye el trabajo que debe realizar cada conductor y cada mozo de almacén.

Cuadro 6: Dirigir a los empleados