

Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Buenos Aires

Análisis de Sistemas de Información 2024

Curso: K2001 Turno: Mañana

Nombre del Ejercicio Alquiler de Vehículos Tema Casos de Uso

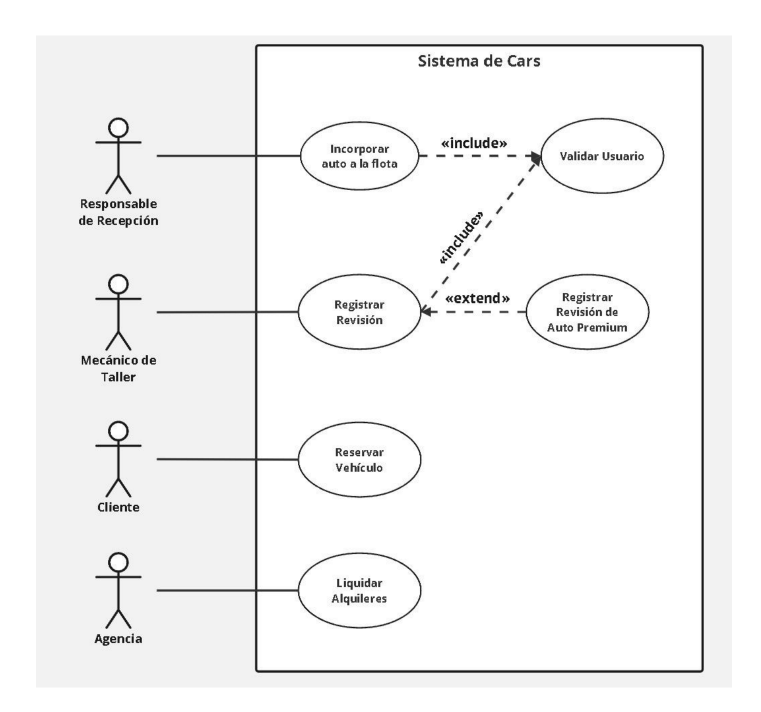
GRUPO N° 2			
Nombre y Apellido	Legajo		
Agustín Nicolás Herzkovich	213.787-2		
Ezequiel Su	214.167-0		
Facundo Martín Gutman	212.989-9		
Facundo Tobías Sabelli	214.095-0		
Fausto Oliva	213.943-1		
Luciano Ezequiel Tapia	214.176-0		
Tomás Pedro Palazzesi	213.961-3		

FECHA DE PRESENTACIÓN:	30/06/2024
FECHA DE DEVOLUCIÓN:	
CALIFICACIÓN:	
FIRMA PROFESOR:	



Análisis de Sistemas de Información		
Tema: Casos de Uso	Nombre del Ejercicio: Multa de Tránsito	Grupo: 2

a) Diagrama de Casos de Uso



Análisis de Sistemas de Información		
Tema: Casos de Uso	Nombre del Ejercicio: Multa de Tránsito	Grupo: 2

b) Especificación del Caso de Uso "Incorporar auto a la flota":

Cas	so de Uso	o Incorporar auto a la flota		
Act	or	Responsable de Recepción		
Des	cripción	Este CU permite al Responsable de Recepción incorporar un nuevo auto a la flota.		
Pre	condición	El resultado de la revis	sión del auto debe estar registrado en el sistema.	
Reg Fun	l· ncionales	- El sistema debe permitir incorporar un nuevo auto a la flota.		
	Req. No Funcionales			
Flu	jo Normal/I	Principal	Flujo Alternativo / Excepciones	
1	Se ejecuta e "Validar Us	exitosamente el CU suario".		
2	El responsable ingresa los datos del remito.			
3	B El sistema verifica en compras realizadas que el remito corresponde a una nueva adquisición.		3.1 El sistema verifica en compras realizadas que el remito no corresponde a una nueva adquisición.3.2 Fin de CU.	
4				
5	El responsable ingresa la clasificación.			
6	1		6.1 El sistema verifica que el auto tiene alguna falla o problema mecánico en la revisión correspondiente.6.2 El sistema genera una orden de trabajo para el sector de taller.6.3 Ir al paso 8.	
7		ncorpora el auto a la os disponibles.		
8	El sistema g			
Pos	tcondición			