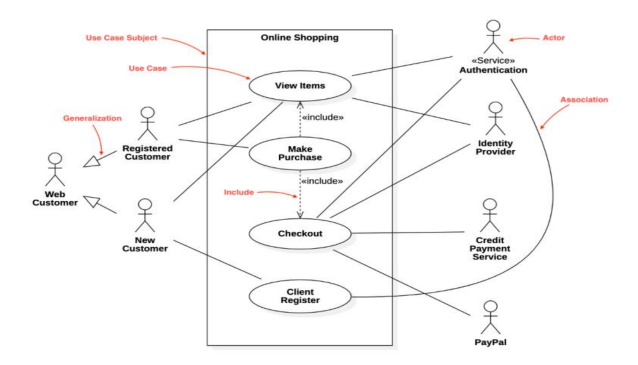
David Pelicano (113391), Pedro Melo (114208)(pivot), Rúben Pequeno (102480), Simão Almeida (113085)

Grupo 501, v2024-02-23.

**RELATÓRIO** 

# 2 Lab: Modelação de casos de utilização

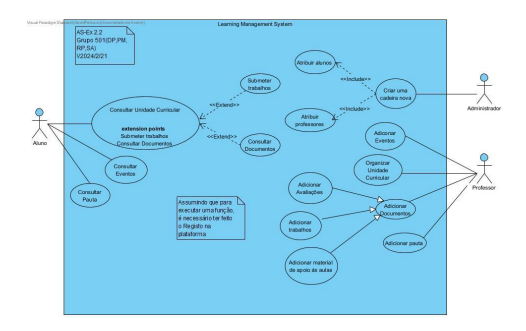
#### Exercício 2.1



Este diagrama de caso de uso mostra as interações dos atores nas compras online. A partir deste diagrama podemos concluir que neste sistema:

- -O ator principal é o cliente web. Existem dois tipos de clientes web: Clientes registados e novos clientes.
- -Os atores secundários são o paypal, o serviço de pagamento de crédito, o provedor de identidade e o serviço de autenticação.
  - -Os clientes registados podem ir às compras online para fazer compras e ver produtos.
  - -Os novos clientes apenas podem ver os produtos ou podem registar-se.
- -O provedor de identidade e o serviço de autenticação interagem com o checkout e com a visualização dos produtos.
  - -O paypal e o serviço de pagamento de crédito apenas interagem com o checkout.
  - -Para fazer compras, é necessário ver os itens e fazer o checkout.

# Exercício 2.2



Casos de utilização para o ator: Aluno

Caso de	#1: Consultar Unidade Curricular
Utilização:	
Descrição	O aluno consulta a unidade curricular e pode submeter
	trabalhos ou consultar documentos.

Caso de Utilização:	#2: Consultar eventos
Descrição	O aluno consulta eventos que o docente submete na plataforma.

Caso de Utilização:	#3: Consultar pauta
Descrição	O aluno consulta a pauta que o docente submete na
	plataforma.

Caso de Utilização:	#4: Adicionar eventos
Descrição	O professor/docente pode adicionar eventos para os alunos poderem aceder mais tarde.

Caso de Utilização:	#5:Organizar Unidade Curricular
Descrição	O professor/docente pode organizar a unidade curricular onde consegue organizar as diferentes matérias/trabalhos por tópicos dentro da plataforma.

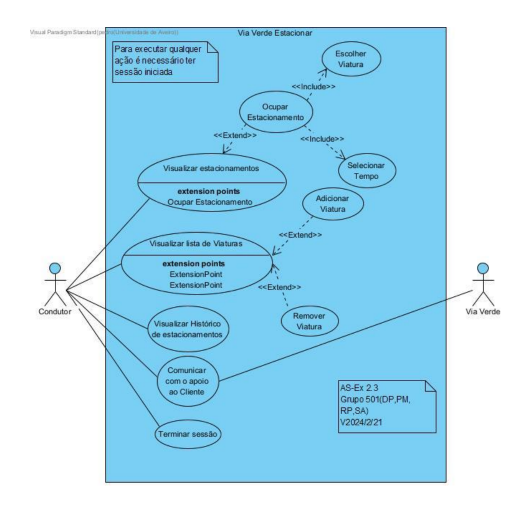
Caso de Utilização:	#6: Adicionar documentos
Descrição	O professor/docente pode adicionar documentos onde pode escolher entre adicionar avaliações, adicionar trabalhos ou adicionar material de apoio às aulas.

Caso de Utilização:	#7: Adicionar pauta
Descrição	O professor/docente pode adicionar uma pauta para os alunos conseguirem consultar as notas destes.

Casos de utilização para o ator: Administrador

Caso de	#: Criar uma cadeira nova
Utilização:	
Descrição	Neste caso de utilização, o administrador pode criar uma
	cadeira nova onde tem obrigatoriamente de atribuir alunos e
	professores.

## Exercício 2.3



Caso de Utilização:	#1: Visualizar Estacionamentos
Descrição	O condutor visualiza os estacionamentos disponíveis e pode escolher ocupar um, para isso tem de indicar o carro e o tempo de estacionamento

Caso de Utilização:	#2: Visualizar lista de viaturas
Descrição	O condutor visualiza todas as suas viaturas registadas na aplicação, e pode adicionar ou remover viaturas

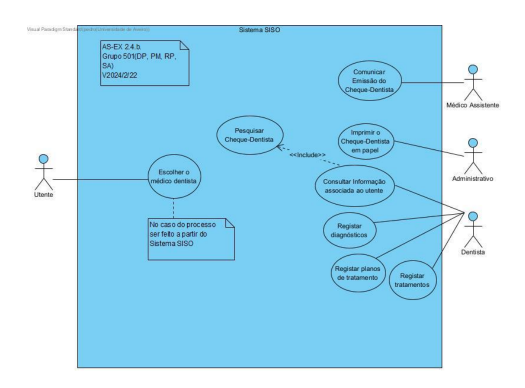
Caso de Utilização:	#3: Visualizar histórico de estacionamentos
Descrição	O condutor visualiza todos os seus estacionamentos antigos realizados a partir da aplicação

Caso de Utilização:	#4: Comunicar com o Apoio ao Cliente
Descrição	O condutor contacta o apoio ao Cliente (Via Verde) para esclarecer possíveis dúvidas e problemas

Caso de Utilização:	#5: Terminar Sessão
Descrição	O condutor termina a sessão ativa na aplicação

## Exercício 2.4

#### A.



В.

