

# Projeto da U.C. de Laborat<mark>órios de</mark> Informática IV Grupo 20

## INTRODUÇÃO

Que infra-estrutura fazer?

Publico a atingir?

Apresentada um proposta.



### PESQUISA DE CAMPO

Utilidades terá para o user?

Qual a maior dificuldade na procura de emprego?

Que fazer para a aplicação ser inovadora?



#### PESQUISA DE CAMPO

Algumas notícias que nos mostram o publico que poderão ser futuros utilizadores :

#### Economico:

Segundo o INE, desemprego em Portugal dispara para recorde de 14,9%

Jornal de Negocio
Mais 160 mil portugueses desempregados em 2013

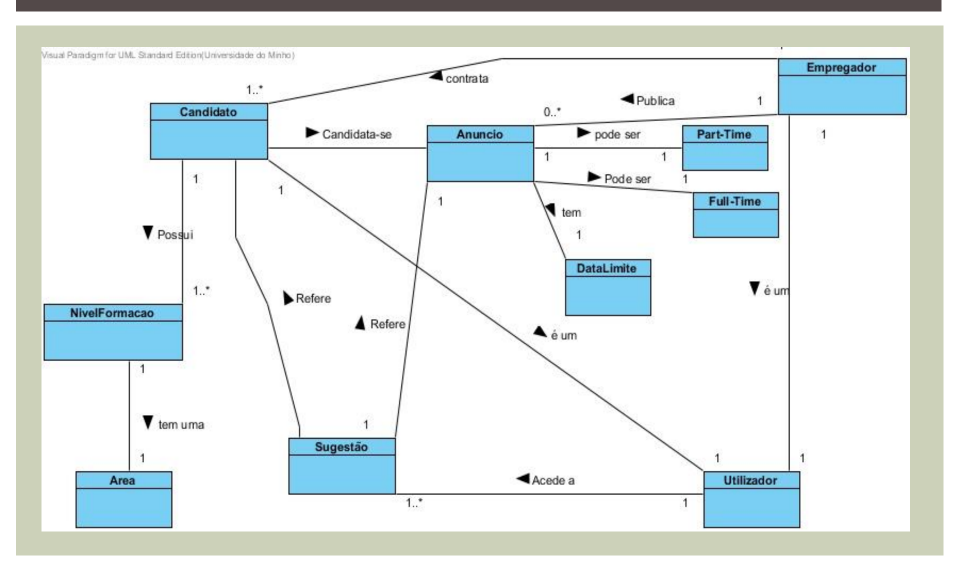


#### PESQUISA DE CAMPO

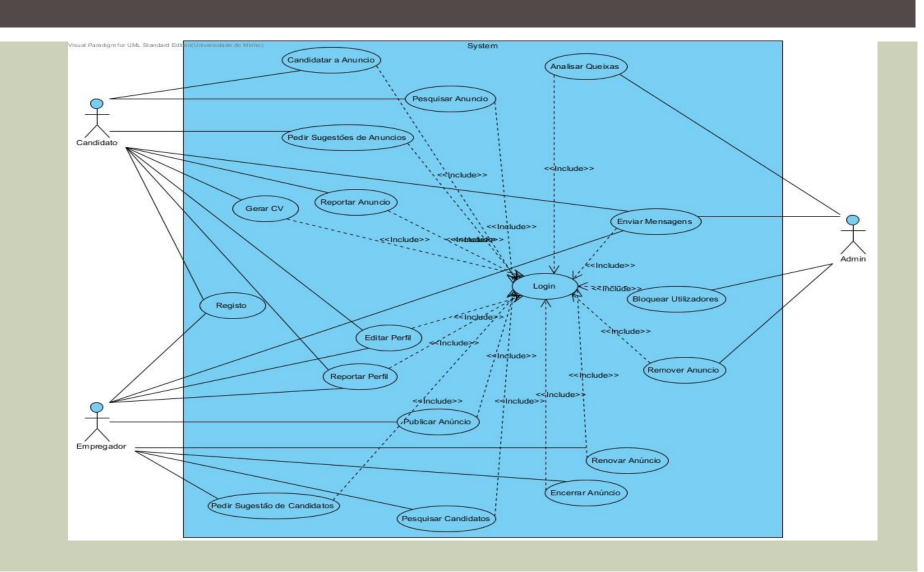
Nos principais sites de emprego portugueses :

- https://www.bep.gov.pt/
  - -Apresenta um estilo muito antiquado
  - -O perfil de cada empregador apenas se limita a mostrar os dados básicos.
- <u>aeiou.expressoemprego.pt</u>
  - -Não é possível visualizar qualquer tipo de perfil.
  - -Ferramentas de pesquisa são muito limitadas.
- http://www.bonsempregos.com/
  - -Não há forma de garantir a qualidade/veracidade dos anúncios e/ou perfis.

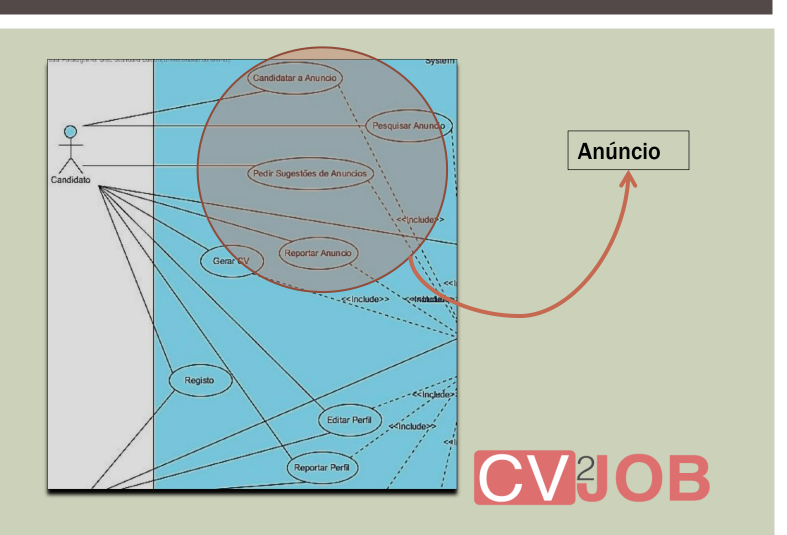
### MODELO DOMÍNIO



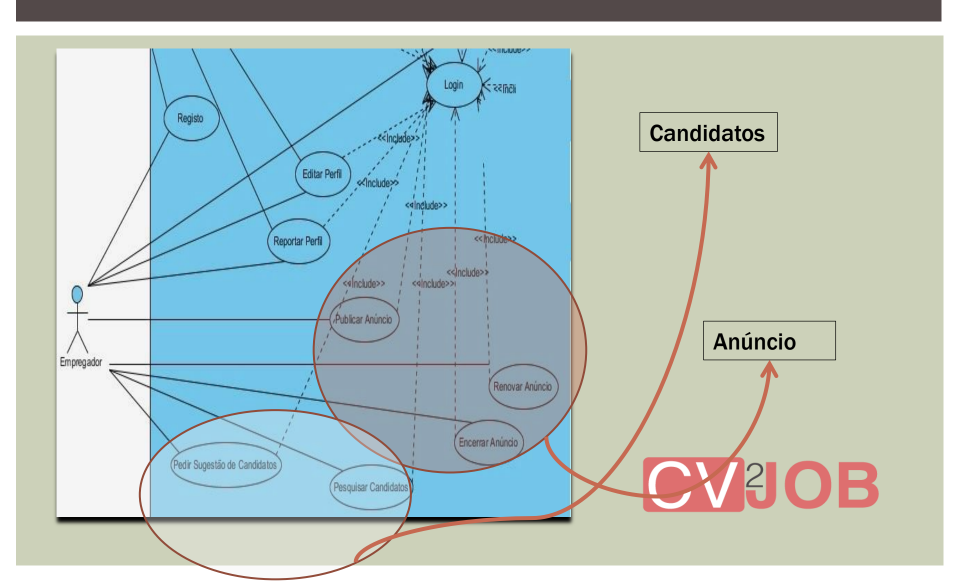
#### DIAGRAMA DE USE CASE



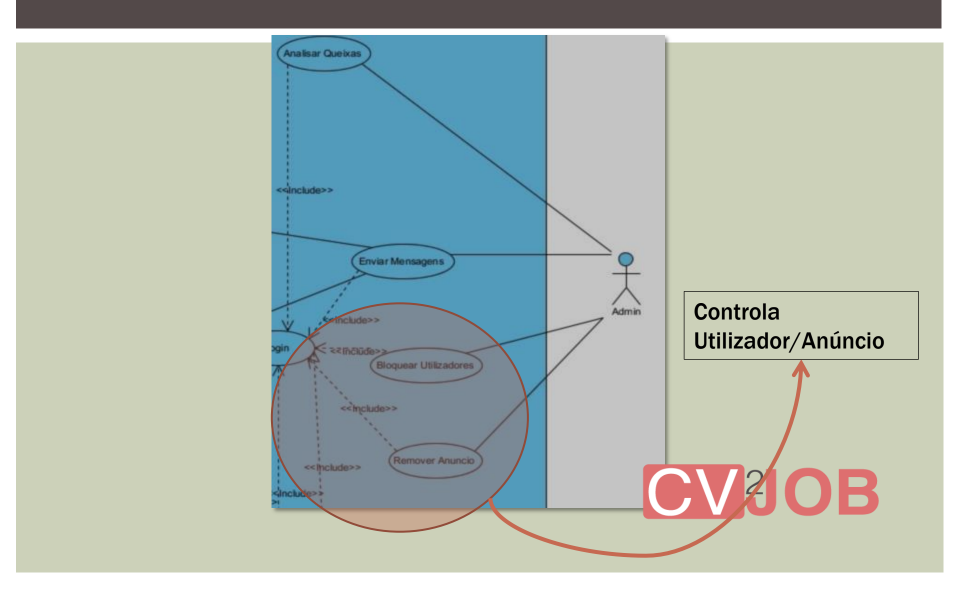
#### **DIAGRAMA CANDIDATO**



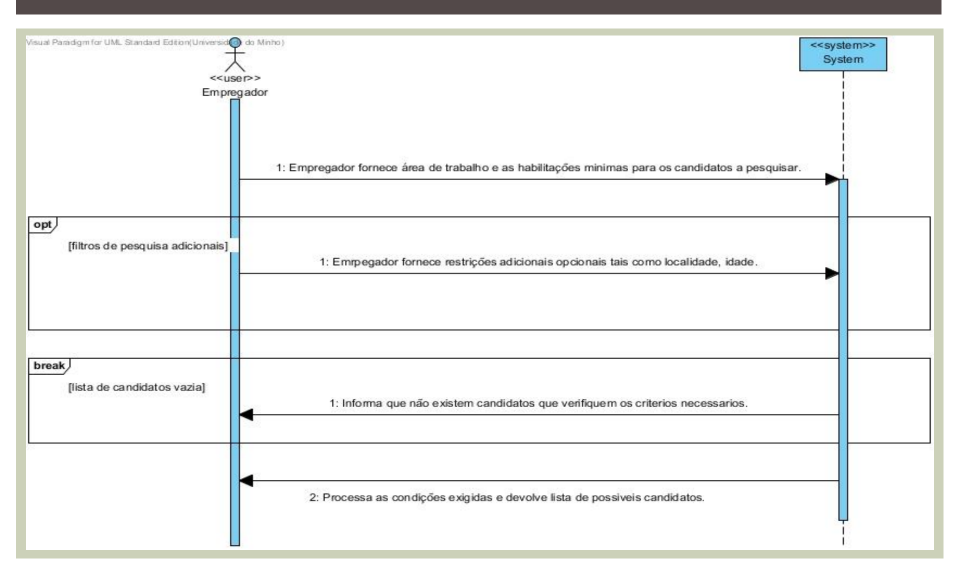
#### **DIAGRAMA EMPREGADOR**



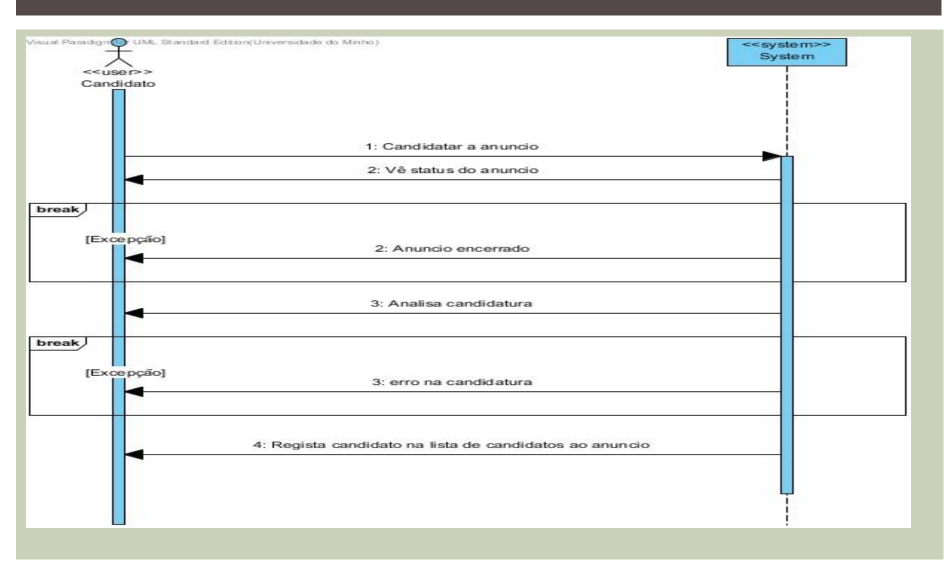
#### **DIAGRAMA ADMIN**



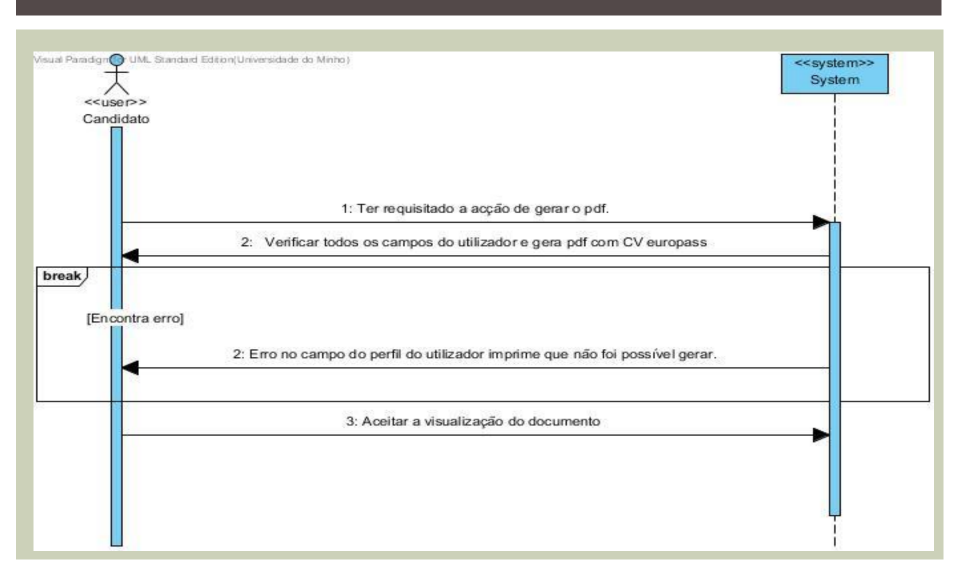
## DIAGRAMAS DE SEQUÊNCIA (PESQUISAR CANDIDATO)



# DIAGRAMAS DE SEQUÊNCIA (CANDIDATAR ANUNCIO)



### DIAGRAMAS DE SEQUÊNCIA (CRIAR CV EUROPASS)



### **CONCLUSÃO**

■ Temos que ser diferentes quanto à interface e usabilidade.

■ Tentar dividir bem as tarefas.

Fazer de forma a que todos os utilizadores consigam aceder e utilizar de uma forma rápida.

Num futuro podemos fazer ligações com outras redes sóciais.