

TP3

Projeto de Bloco: Engenharia Disciplinada de Softwares

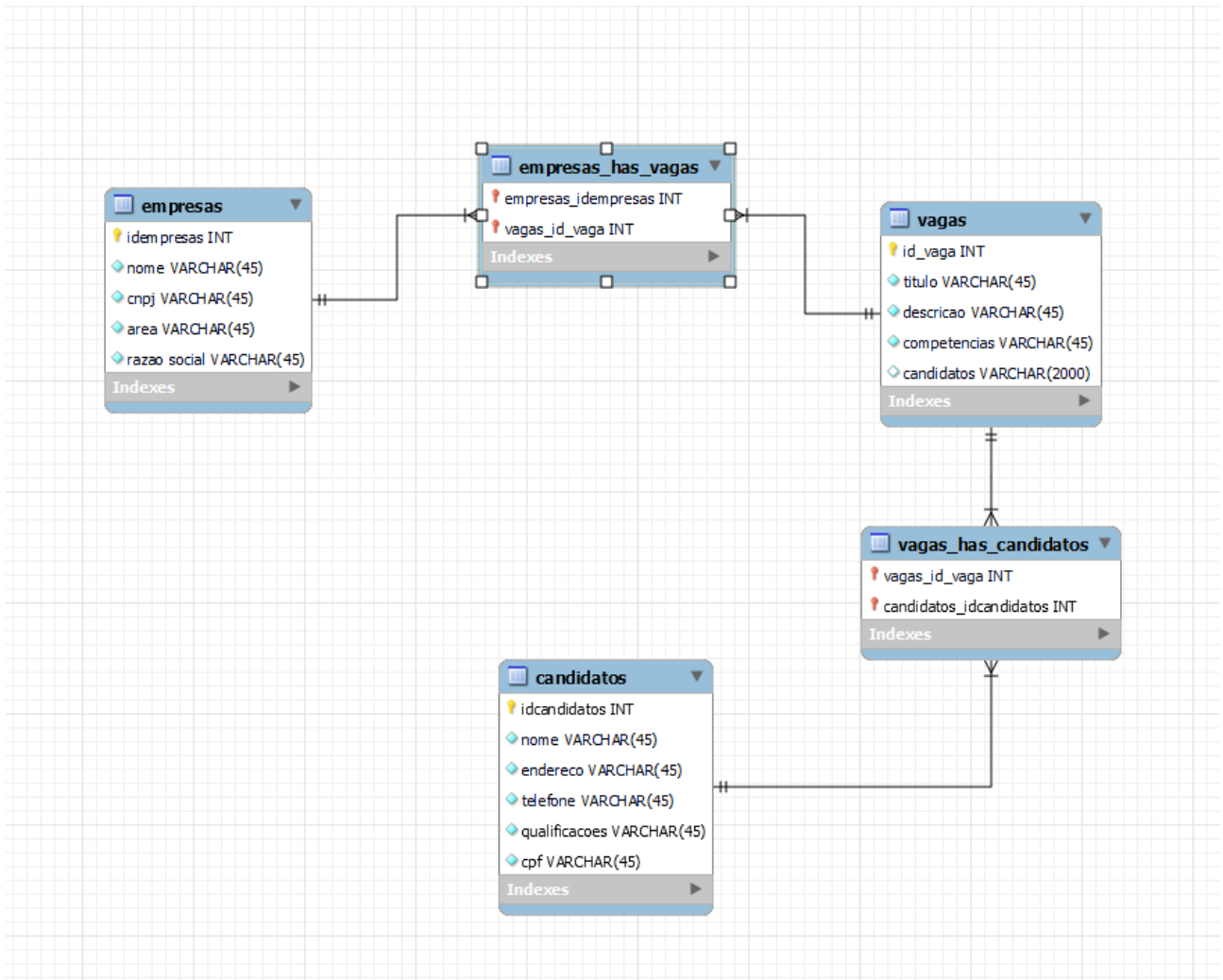


Guilherme di Savoia Nascimento

Prof. Armenio Torres Santiago Cardoso

Data: 25/03/2022

1. Refinamento do modelo de domínio e modelo de banco de dados.



2. Projeto de objetos, representando com o diagrama UML adequando, indicando Classes e Métodos;
3. Dissertação sobre as responsabilidades (princípios GRASP e padrões GoF) de cada objeto projetado, indicando-as.
4. Plano do Projeto relacionando os casos de uso e as iterações, bem como seus níveis de complexidade.

Caso de Uso	Complexidade	Iteração
Usuário - Criar Usuário	3	1
Usuário - Autenticar Usuário	1	1
Empresa - Criar Vaga	3	2
Usuário - Pesquisar Vagas	1	2
Candidato - Aplicar para Vaga	3	3
Empresa - Excluir Vaga	2	3
Empresa - Fechar Vaga	2	3
Candidato - Criar Currículo	4	4
Candidato - Baixar Currículo	4	5
Empresa - Listar/"Ranquear" Candidatos	5	6

- 5. Desenvolvimento no mínimo da 1ª Iteração descrita no seu Plano do Projeto.**
- 6. Link para o quadro de acompanhamento do projeto, devidamente compartilhado com o professor.**
- 7. Link para o repositório de códigos contendo Especificação e Sistema. Na pasta Sistema devem estar todos os artefatos que compõem o VenturaHR desenvolvidos até a data de entrega do TP. Esse link deverá ser compartilhado com o professor.**

<https://github.com/Guilhermesav/VenturaHRPB>

