

# T-Shaped Viewer

*Professora Aline de Campos*

Anderson Armani  
Natan Pedroso  
Pedro Nazário  
Rafael Marques

# *Anderson Armani*

Gerente de Projeto, Analista de Sistema

- Programador C
- 7 anos em Sistemas Embarcados
- Atualmente na Prodata Mobility Brasil

# *Natan Pedroso*

Estagiário, Desenvolvedor

- Administrador BD Oracle e SQL Server
- 2 anos de experiência
- empresa Hoepers

Ingles, BI, Certificação Oracle,  
Certificação Microsoft

Oracle, SQL Server, SQL, Linux,  
Windows Server, Tomcat, Jboss, Java,  
ADM Redes, PHP

# *Pedro Nazário*

Alista de Sistema, Estagiário

Musica, Skate, TI, Jogos, Surf,  
Mágica, Mobile, Ciências

Java, Android, IOS, C#, PHP,  
Sql Server, Oracle, XP

# *Rafael Marques*

Desenvolvedor, Gerente de Projeto

- 7 anos em Desenvolvimento Oracle EBS
- 2 anos em Desenvolvimento WEB(PHP)
- Atualmente no Grupo SLC (Ferramentas Gerais)

Java, Zend, Scrum, UML, ASP, MySql, Mobile,  
JavaScript, WebSevice, Redes, Postgre, C++

Oracle, PHP, CSS, HTML, PLSQL,  
Form, Report, Oracle EBS

# Projeto

- Scout de Futebol
- Controle de Gastos Pessoais
- T-Shaped
- Repositório de código fonte e docs
- Sistema de Ensino de Física



## Processo:

- Levantamento de Idéias
- Discussão sobre as idéias
- Pontuação individual

## T-Shaped

# T-Shaped Viewer

Visualizador de Perfis Pessoais em forma de T-Shaped



# Conceito T-Shaped

**Horizontal = Interesses**

**Vertical = Especialidades**

- Metáfora usada no trabalho de recrutamento
- Descreve habilidades de pessoas
- Tamanho = nível de interesse ou conhecimento
- Mescla entre especialidades e interesses é o diferencial em relação a currículo padrão
- Facilita avaliação do perfil do candidato

# T-Shaped Viewer

## *Objetivos*

- Cadastrar usuários e suas qualificações
- Apresentar perfil de usuário em forma de T
- Pesquisar por usuarios
- Apresentar evolução das qualificações

## *Concorrência*

- Infojobs
- Catho
- LinkedIn

## *Diferenciais*

- T-Shaped
- Nível de qualificação
- Histórico

# T-Shaped Viewer

## *Solução*

- Tela de Login e Cadastro de Usuários
- Tela de Usuário
- Visualização em forma de T
- CRUD de Qualificações por usuário
- Pesquisa por usuários
- Histórico da evolução das qualificações

# T-Shaped Viewer

*Tecnologias*



**B**Bootstrap



# T-Shaped Viewer

*Arquitetura do Sistema*

- Scrumm
- KanbanFlow
- MVC
- PHP Orientado a Objeto
- GitHub

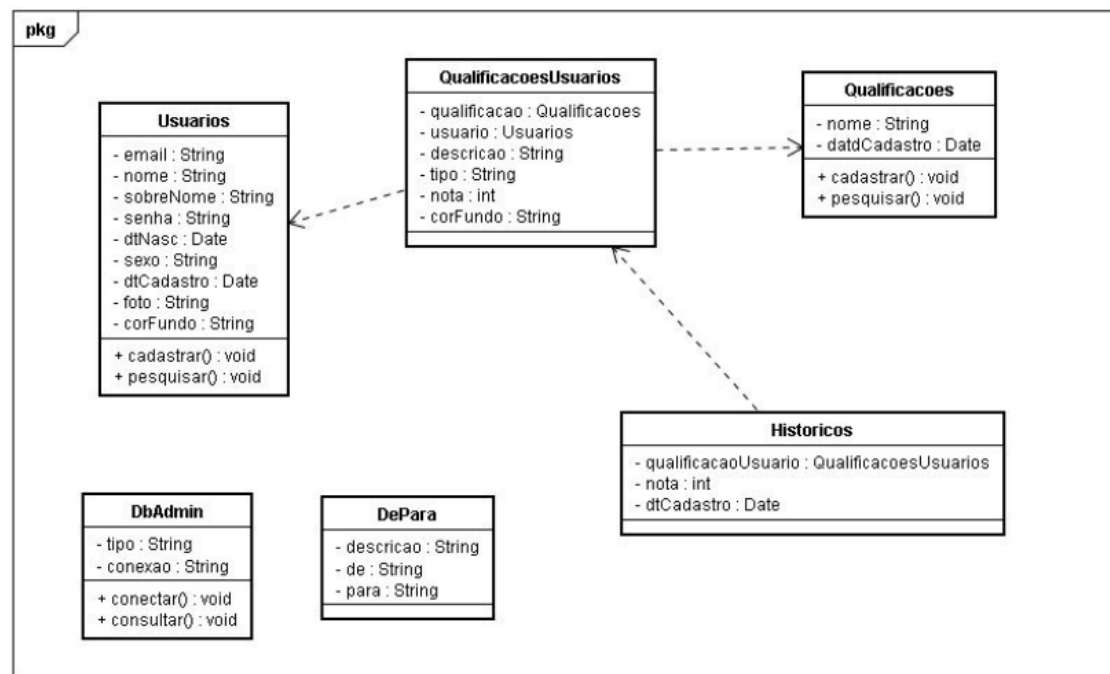
# Arquitetura do Sistema

## Product Backlog

Sprint	Prioridade	Item	Descrição	Estimativa/Hrs	Por	Status	Tempo Gasto
SP1	Alta	1	Criar Banco de Dados/Modelo ER		Rafael/Natan	Done	
SP1	Alta	2	Criar Modelo de Classes do Sistema		Rafael	Done	
SP1	Média	3	Criar estrutura de diretórios do sistema		Rafael	Done	
SP1	Média	4	Criar interface Tela de Login/Cadastro		Pedro	Done	
SP1	Alta	5	Criar script PHP de cadastro de usuários segundo modelo MVC		Armani	Done	
SP2	Alta	5	Criar layout de qualificações com bootstrap		Pedro/Natan	Done	
SP2	Alta	6	Criar o CRUD de qualificações em PHP		Rafael/Armani	Done	
SP3		8	Ajustes na tela inicial		Armani		
SP3	Média		Mostrar erro de login		Rafael	Done	
SP3	Média		Tradução dos campos para português topo		Armani	Done	
SP3	Média		Alteração no carrossel		Armani	Done	
SP3	Baixa		Ajustar alinhamento do Cadastro		Armani/Pedro	Done	
SP3	Média		Botão para sexo no cadastro		Armani	Done	
SP3		9	Alteração de atributos das tabelas qualificações e qualificações usuarios		Rafael		
SP3	Alta		Retirar campo descrição da tabela qualificações.		Rafael	Done	
SP3	Alta		criar campo descrição na qualificação usuarios.		Rafael	Done	
SP3		10	Implementação de personalização do T (Cores de fundo, font e size)		Rafael		
SP3	Média		Alterações de Banco de Dados		Rafael	Done	
SP3	Média		Alterações de Layout		Rafael/Pedro	Done	
SP3		11	Ajustes na tela de qualificações		Armani		
SP3	Alta		Descrição como textarea		Armani	Done	
SP3	Alta		Trocar botões de posição cancelar / confirmar		Armani	Done	
SP3	Alta		Exibir tamanhos dos textos de acordo com o nível		Rafael	Done	
SP3	Alta		Trocar Radios por botões (padrão tela inicial)		Armani	Done	
SP3	Média	12	Cadastro com login automático		Natan	Done	
SP3	Baixa	13	Fuzer checagem de sessão		Natan	Done	
SP3	Alta	14	Método evitar duplicidade de qualificação		Natan/Neco	Done	
SP3	Média	15	Customização do T-Shaped (Neco / Natan)		Natan/Neco		
SP3	Média		Gravar cor/Interesse e cor/Especialidades na tabela Usuários		Rafael	Done	
SP3	Média		Color Picker nas Qualificações (Cadastro)		Rafael	Done	
SP3	Média	16	Ajustar layout da tela de usuários		Pedro	Done	
SP4	Baixa	17	Preencher descrições da pagina inicial		Natan		
SP4	Baixa	18	Incluir imagens na página inicial		Armani	Done	
SP4	Baixa	19	Ajustar div de mensagem de login invalido		natan	Done	
SP4	Baixa	20	Incluir nome do usuario na pagina de usuarios		Rafael	Done	
SP4	Baixa	21	Ajustar posição do t na tela de usuarios		Armani	Done	
SP4	Baixa	22	Alterar ponteiro do menu da tela de usuarios		Armani	Done	
SP4	Baixa	23	Ajustar campo descrição quando for editar		Armani/Neco	Done	
SP4	Baixa	24	Incluir link para voltar da qualificações		Armani/Neco	Done	
SP4	Baixa	25	Enviar ao Armani o t-shaped		todos	Done	
SP4	Baixa	26	gerar o diagrama de classes		Natan	Done	
SP4	Baixa	27	Ajuste da descrição do color pick		Armani/Neco	Done	
SP5	Média	28	Escolha de cor de fundo e de letra da qualificação				
SP5	Baixa	29	Mostrar prévia da qualificação antes de gravar (LIVRE)				
SP5	Média	30	Color Picker no T		Rafael		
SP5	Média	31	Implementar J-Query Nested no T-Shaped		Pedro/Neco		

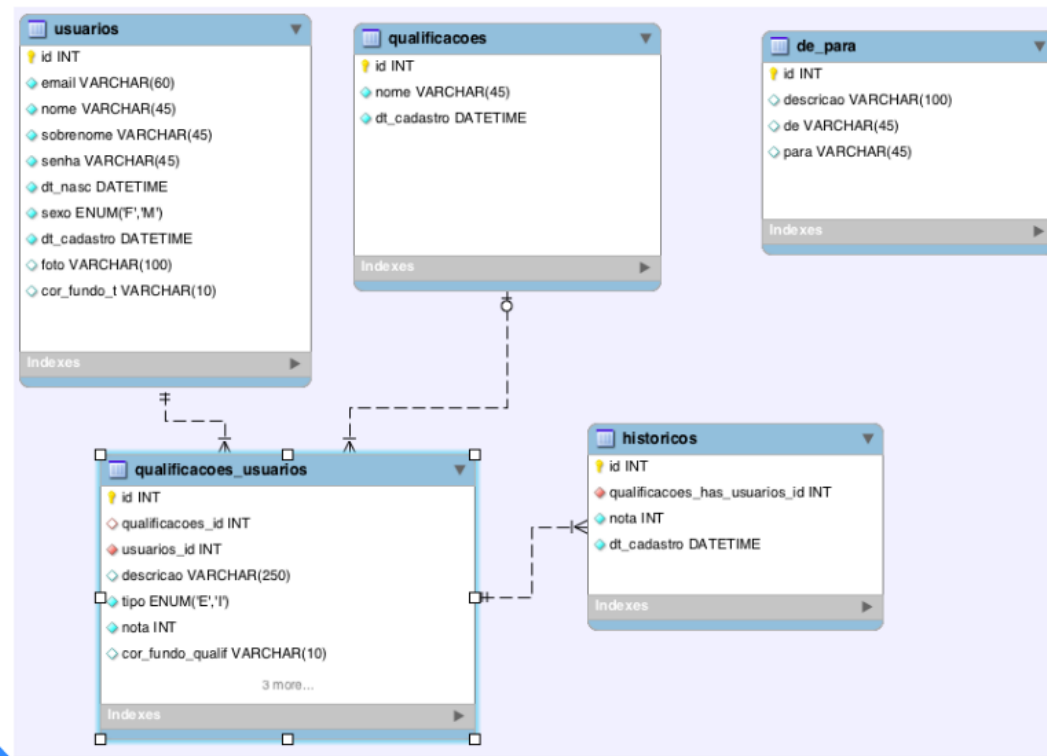
# Arquitetura do Sistema

## Diagrama de Classes



# Arquitetura do Sistema

## Modelo ER





# Andamento do Projeto

- Login / Logout
- Cadastro de usuário
- CRUD de Qualificações
- Apresentação do T-Shaped (básico)

# Retrospectiva

## *Aspectos positivos*

- Conhecimentos variados "deu liga"
- Repasse de conhecimento
- Aprendizado

## *Aspectos a melhorar*

- Produtividade
- Agilidade

## Próximos Passos

- Pesquisa por usuários (filtros)
- Histórico de evolução do usuário
- Melhorar personalização do perfil do usuário
- Melhorar layout em geral
- Adicionar foto no perfil
- Editar dados do usuário

# T-Shaped Viewer

*Em Ação...*

*<http://localhost/~armani/T-Shaped/T-SHAPED>*

## Onde podemos chegar?

- Interação entre usuários
- Rede social
- Geração de Currículo, relatório e impressão
- Mapeamento de tendências
- Sugestões de aperfeiçoamentos

*interesses*

*especialidades*

*evolução*

*currículo*

*interação*

# T-Shaped Viewer

*tendências*

*t-shaped*

*objetivos*

*oportunidades*

*amigos*

