

# Levantamento situacional IMD-DTI- IMDEV

Este formulário é parte do parte integrante da dissertação de mestrado do Programa de Pós-graduação em Tecnologia da Informação da UFRN , do aluno André Santiago, cujo título é Documentação de software em processos ágeis: Uma abordagem baseada em Desenvolvimento Orientado ao Comportamento.

Agradeço por participar da minha pesquisa de mestrado.

Os dados levantados somente serão usados no contexto da pesquisa relacionada com meu trabalho de mestrado, usaremos nomes fictícios para exposição dos resultados. Em nenhuma hipótese haverá publicação de seu nome.

**\*Obrigatório**

1. Endereço de e-mail \*

---

2. Nome (seu nome não será divulgado) \*

---

3. A sua participação na pesquisa para a dissertação de mestrado do aluno André Santiago será através deste questionário e de um experimento a ser realizado através da plataforma de reuniões virtuais Google Meet. A participação é voluntária, a qualquer momento, até mesmo depois de realizado o experimento você pode desistir de participar da pesquisa. Você é voluntário para participar da pesquisa? \*

*Marcar apenas uma oval.*

☐ Sim

☐ Não

4. Há quanto tempo (anos ou meses) você desenvolve atividades relacionadas ao desenvolvimento de software? \*

Atuação na DTI / IMD

Considerando sua atuação na DTI / IMD responda os itens a seguir

5. Marque os sistemas da DTI-IMD que você já desenvolveu algum tipo de atividade.

\*

*Marque todas que se aplicam.*

- ☐ Ponto
- ☐ Keys
- ☐ Labs
- ☐ Gema
- ☐ Sistema do setor pedagógico
- ☐ Probatório
- ☐ Patrimônio
- ☐ Jerimum Jobs
- ☐ Credenciamento
- ☐ Gerenciador de conteúdo (gerenciador dos portais do IMD, Parque e Inova)
- ☐ PES
- ☐ Talento Metrópole
- ☐ Pluni
- ☐ Novo Inova
- ☐ Inova
- ☐ Sinapse
- ☐ Novo ponto
- ☐ Acesso IMD
- ☐ Checkin IMD

6. Marque os tipos de atividades que você costuma desenvolver na DTI-IMD. \*

*Marque todas que se aplicam.*

- ☐ Identificação das necessidades dos demandantes do software
- ☐ Definição de como as necessidades dos demandantes serão implementadas no software
- ☐ Definição das classes de domínio e seus relacionamentos
- ☐ Codificação de nova funcionalidade de software
- ☐ Alteração de código para correção de bug em funcionalidade já existente
- ☐ Alteração de código para adequação em funcionalidade já existente
- ☐ Realização de testes funcionais exploratórios
- ☐ Documentação de software

Outro: ☐ \_\_\_\_\_

7. Com que frequência você desenvolve alguma atividade relacionada à codificação em um sistema em que não participou das atividades de levantamento, análise ou especificação de requisitos \*

*Marcar apenas uma oval.*

- ☐ Sempre
- ☐ Quase sempre
- ☐ Raramente
- ☐ Nunca

8. Com que frequência para realizar algum tipo de atividade em determinado sistema, você precisa conhecer o comportamento das funcionalidades? \*

*Marcar apenas uma oval.*

- ☐ Sempre
- ☐ Quase sempre
- ☐ Raramente
- ☐ Nunca

9. Com que frequência você recorre a documentação do sistema para realizar as atividades de correção de bugs, adição ou adequação de funcionalidades. \*

*Marcar apenas uma oval.*

- ☐ Sempre
- ☐ Quase sempre
- ☐ Raramente
- ☐ Nunca
- ☐ Não realizo esses tipos de atividades

10. Você já recorreu a que fonte de informações quando precisou conhecer o comportamento de alguma funcionalidade em determinado sistema da DTI / IMD? \*

*Marque todas que se aplicam.*

- ☐ Membro mais antigo da equipe
- ☐ Consultando os usuários
- ☐ Utilizando o software em ambiente de testes ou desenvolvimento
- ☐ Analisando o código do software
- ☐ Consultando a documentação do sistema
- ☐ Nunca precisei conhecer o comportamento de alguma funcionalidade

Outro: ☐ \_\_\_\_\_

11. Na DTI/IMD existe um sistema de apoio ao Programa de Estudos Secundários do IMD (PES), quais tipos de atividade você desenvolveu neste sistema?

*Marque todas que se aplicam.*

- ☐ Identificação das necessidades dos demandantes do software
- ☐ Definição de como as necessidades dos demandantes serão implementadas no software
- ☐ Definição das classes de domínio e seus relacionamentos
- ☐ Codificação de nova funcionalidade de software
- ☐ Alteração de código para correção de bug em funcionalidade já existente
- ☐ Alteração de código para adequação em funcionalidade já existente
- ☐ Realização de testes funcionais exploratórios
- ☐ Documentação de software
- ☐ Nunca desenvolvi atividades neste sistema

Outro: ☐ \_\_\_\_\_

12. O que você sabe sobre o Programa de Estudos Secundários do IMD (PES)? \*

---

---

---

---

---

13. Na DTI/IMD existe um sistema de apoio ao Programa Talento Metrópole, qual tipo de atividade você desenvolveu neste sistema?

*Marque todas que se aplicam.*

- ☐ Identificação das necessidades dos demandantes do software
- ☐ Definição de como as necessidades dos demandantes serão implementadas no software
- ☐ Definição das classes de domínio e seus relacionamentos
- ☐ Codificação de nova funcionalidade de software
- ☐ Alteração de código para correção de bug em funcionalidade já existente
- ☐ Alteração de código para adequação em funcionalidade já existente
- ☐ Realização de testes funcionais exploratórios
- ☐ Documentação de software
- ☐ Nunca desenvolvi atividades neste sistema

Outro: ☐ \_\_\_\_\_

14. O que você sabe sobre o Programa Talento Metrópole do IMD? \*

---

---

---

---

---

---

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google.

Google Formulários