

Conhecimento das práticas de requisitos de software do Programa Startup GOV.BR

Bem-vindo e Bem-vinda! Desde já, nosso obrigado por participar!

Queremos entender como está o conhecimento dos servidores participantes do programa de startups Gov.BR em algumas áreas de conhecimento relacionadas a Tecnologia da Informação.

Sua contribuição pode levar a importantes melhorias no onboard de servidores nesse programa!

Esta pesquisa deve levar cerca de 10 minutos e é completamente anônima.

Equipe do Projeto da Disciplina ER
Pós-Graduação em Computação Aplicada / CIC / UNB

* Indica uma pergunta obrigatória

Caracterização do ambiente do especialista

As perguntas dessa seção têm como objetivo identificar o ambiente em que o especialista está alocado.

1. Qual o seu papel na equipe de desenvolvimento? *

Marcar apenas uma oval.

- ☐ Analista de Processos
- ☐ Cientista de Dados
- ☐ Desenvolvedor de Soluções
- ☐ Especialista em Segurança da Informação
- ☐ Especialista em Infraestrutura
- ☐ Especialista em UX
- ☐ Gerente de Projetos
- ☐ Líder Técnico
- ☐ Outro

2. Em qual projeto você está alocado atualmente? *

Marcar apenas uma oval.

- ☐ Não estou alocado
- ☐ ABIS
- ☐ Autocontrole de Defesa Agropecuária
- ☐ Contrato de Cessão de Imóveis -SPU
- ☐ DT-e
- ☐ e-Notivisa
- ☐ Floresta +
- ☐ gov.br 360
- ☐ ID Digital
- ☐ Ingresso de Famílias
- ☐ Inteligeo 5.0
- ☐ Jornada do Estudante
- ☐ Mapa GOV.BR
- ☐ Novo CadÚnico
- ☐ Novo CNES
- ☐ Porto sem Papel 2.0
- ☐ PPSI
- ☐ Prescrição Eletrônica
- ☐ Recupera Gov
- ☐ SEG TIC-Minfra
- ☐ Segurança da Informação no INSS
- ☐ SigaCrim
- ☐ Sou GOVBR
- ☐ SuperBR
- ☐ SUSStenta Saúde
- ☐ TITAN-Transf. da Infraestrutura Tecnológica da Anvisa
- ☐ Outros

3. Em qual fase está o seu projeto? *

Marcar apenas uma oval.

- ☐ 1 - Diagnóstico
- ☐ 2 - Desenvolvimento
- ☐ 3 - Operação
- ☐ Outro: _____

4. Qual o modelo de desenvolvimento do seu projeto? *

Marcar apenas uma oval.

- ☐ Ágil (Scrum, XP, por exemplo)
- ☐ Orientados a plano (Processo Unificado, Cascata, Spiral, por exemplo)
- ☐ Outro: _____

5. Qual o modelo de desenvolvimento empregado nesse projeto? *

Marcar apenas uma oval.

- ☐ A Startup é responsável por todas as fases do desenvolvimento, desde o levantamento dos requisitos até sua implantação
- ☐ Toda a etapa de levantamento de requisitos e desenvolvimento de software é desenvolvida por terceiros(SERPRO, DATAPREV ou Fábrica de software externa)
- ☐ Fornecemos consultoria pontual para algumas partes do projeto
- ☐ Toda a etapa de levantamento de requisitos é feito pela StartUp e o desenvolvimento de software é realizado por terceiros(SERPRO, DATAPREV ou Fábrica de software externa)
- ☐ Outro: _____

6. Como você gerenciar os requisitos do seu projeto? *

Marque todas que se aplicam.

- ☐ Não utiliza uma técnica específica.
- ☐ Backlog de produto
- ☐ Casos de uso
- ☐ Cenários em histórias de usuário (Dado que / Quando / Então)
- ☐ Documentos de especificação de requisitos
- ☐ Histórias de usuário
- ☐ Requisitos registrados no código fonte
- ☐ Outro: _____

7. Como você elicita os requisitos do seu projeto? *

Marque todas que se aplicam.

- ☐ Não há uma técnica específica.
- ☐ Product Backlog Building
- ☐ Lean Inception
- ☐ RUP
- ☐ SAFe
- ☐ User Story Mapping
- ☐ XP
- ☐ Outro: _____

8. Há alguma metodologia de Requisitos que você conheça e não aplique? Qual? (Opcional)

9. Qual o motivo de não aplicar? (Opcional)

Marcar apenas uma oval.

- ☐ Não faz parte do processo
- ☐ Falta de conhecimento prático
- ☐ Falta de patrocínio da organização
- ☐ Outro: _____

Autoavaliação de conhecimento

Indique seu conhecimento nos itens. 1 significa que você não conhece o conceito, e 5, que você o domina.

10. Qual seu nível de conhecimento acerca dos temas abaixo? *

Marcar apenas uma oval por linha.

	1	2	3	4	5
Backlog de um produto	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Behavior Driven Development (BDD)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Conceito de "Preparado" e de "Pronto"	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Confeção de cenários de testes de aceitação	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Critérios de aceitação de histórias de usuário	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Estratégias de gerenciamento de backlog (PBB, SAFe)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Histórias de usuário	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Identificação de partes interessadas (stakeholders)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Identificação de problemas e necessidades dos usuários	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Planejamento do backlog de uma Sprint	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Regras de negócio	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Requisitos Funcionais	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Requisitos Não funcionais	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sprint de desenvolvimento de solução	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

11. Qual seu nível de conhecimento acerca dos temas abaixo? *

Marcar apenas uma oval por linha.

	1	2	3	4	5
Behavior Driven Development (BDD)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cascata	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Engenharia de Requisitos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
RUP	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Scrum	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
XP	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

12. Percepções sobre gestão de requisitos. 1 indica que você discorda totalmente e 5, que você concorda completamente. *

Marcar apenas uma oval por linha.

	1	2	3	4	5
Eu descreveria o processo de gerenciar requisitos como muito interessante.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
É necessário um esforço considerável para fazer atividades de gestão de requisitos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Gerenciar requisitos contém atividades que eu não conseguiria fazer muito bem	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Eu me esforço bastante para aplicar as atividades de gerenciar requisitos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sou razoavelmente competente nas atividades de gerenciar requisitos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Não preciso prestar atenção ao processo de gerenciar requisitos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Acho que aplicar as práticas de gestão de requisitos é útil para entregar software de qualidade	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Não me esforço muito para ter um bom desempenho nas práticas de gestão de requisitos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Acho que o processo de gestão de requisitos é monótono	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Estou satisfeito com o meu desempenho nas práticas de gestão de requisitos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Creio que realizar as atividades de gestão de requisitos é importante porque ela pode ajudar a entregar melhores funcionalidades	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

