

Investigação sobre Linha de Processos de Software	
Formulário de Caracterização de Projeto	
Data:	
Horário de Início:	
Horário de Término:	

INSTRUÇÕES

Para a execução desta atividade, siga as instruções abaixo.

- Considere 2 projetos que você conheça da sua empresa.
- Utilize as tabelas abaixo para registrar as informações de contexto de cada projeto.

PLANILHA DE CARACTERIZAÇÃO DO PROJETO 1

Dimensão	Informações de Contexto	Valores
Cliente/ Usuário	Dispersão Geográfica dos Envolvidos	() Somente um cliente no mesmo estado () Mais de um cliente geograficamente distantes
	Equipe	Tamanho Equipe
Conhecimento da Solução		() Equipe detém conhecimento da solução () Equipe não detém conhecimento da solução
Projeto	Conformidade com SOX	() Sim () Não
	Instabilidade de Escopo	() Escopo estável () Escopo instável
	Necessidade de Aquisições e/ou Contratações	() Não () Sim
	Quantidade de HH	() Até 700 HH () Maior que 700 HH
	Restrições de Prazo	() Sem restrições () Com restrições
	Sprints	() Sim () Não
	Número de Sprints	() <2 () >=2
	Duração dos Sprints	() <1 semana () >4 semanas () 1<=x<=4 semanas
	Tipo de Desenvolvimento	() Manutenção corretiva () Manutenção emergencial () Manutenção evolutiva / adaptativa () Novo desenvolvimento

Dimensão	Informações de Contexto	Valores
	Utilização de Novas Tecnologias	() Com domínio da tecnologia () Sem domínio da tecnologia
Produto de Software	Arquitetura de Software	() Integração () Padrão
	Classificação das Informações	() Informações classificadas como confidencial () Informações classificadas como corporativa () Informações classificadas como pública () Informações classificadas como reservada
	Complexidade Algorítmica	() Alta () Média () Baixa
	Complexidade do Modelo Lógico de Dados	() Alta () Média () Baixa
	Disponibilidade de Documentação	() Não () Sim
	Impacto por Indisponibilidade	() Baixa robustez () Alta/média robustez
	Integração	() Sem necessidade de integração () Com necessidade de integração
	Quantidade de Usuários Concorrentes	() <=300 () >300
	Reuso de Componentes	() Alto grau de reuso () Médio grau de reuso () Baixo grau de reuso () Nenhum grau de reuso
	Solução Descartável com Data Limite de Uso	() Não () Sim
	Utilização de Infraestrutura Padrão	() Não () Sim

PLANILHA DE CARACTERIZAÇÃO DO PROJETO 2

Dimensão	Informações de Contexto	Valores
Cliente/ Usuário	Dispersão Geográfica dos Envolvidos	<input type="checkbox"/> Somente um cliente no mesmo estado <input type="checkbox"/> Mais de um cliente geograficamente distantes
Equipe	Tamanho Equipe	<input type="checkbox"/> <=9 integrantes <input type="checkbox"/> >9 integrantes
	Conhecimento da Solução	<input type="checkbox"/> Equipe detém conhecimento da solução <input type="checkbox"/> Equipe não detém conhecimento da solução
Projeto	Conformidade com SOX	<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
	Instabilidade de Escopo	<input type="checkbox"/> Escopo estável <input type="checkbox"/> Escopo instável
	Necessidade de Aquisições e/ou Contratações	<input type="checkbox"/> Não <input type="checkbox"/> Sim
	Quantidade de HH	<input type="checkbox"/> Até 700 HH <input type="checkbox"/> Maior que 700 HH
	Restrições de Prazo	<input type="checkbox"/> Sem restrições <input type="checkbox"/> Com restrições
	Sprints	<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
	Número de Sprints	<input type="checkbox"/> <2 <input type="checkbox"/> >=2
	Duração dos Sprints	<input type="checkbox"/> <1 semana <input type="checkbox"/> >4 semanas <input type="checkbox"/> 1<=x<=4 semanas
	Tipo de Desenvolvimento	<input type="checkbox"/> Manutenção corretiva <input type="checkbox"/> Manutenção emergencial <input type="checkbox"/> Manutenção evolutiva / adaptativa <input type="checkbox"/> Novo desenvolvimento
	Utilização de Novas Tecnologias	<input type="checkbox"/> Com domínio da tecnologia <input type="checkbox"/> Sem domínio da tecnologia
Produto de Software	Arquitetura de Software	<input type="checkbox"/> Integração <input type="checkbox"/> Padrão
	Classificação das Informações	<input type="checkbox"/> Informações classificadas como confidencial <input type="checkbox"/> Informações classificadas como corporativa <input type="checkbox"/> Informações classificadas como pública <input type="checkbox"/> Informações classificadas como reservada
	Complexidade Algorítmica	<input type="checkbox"/> Alta <input type="checkbox"/> Média <input type="checkbox"/> Baixa
	Complexidade do Modelo Lógico de Dados	<input type="checkbox"/> Alta <input type="checkbox"/> Média

Dimensão	Informações de Contexto	Valores
		() Baixa
	Disponibilidade de Documentação	() Não () Sim
	Impacto por Indisponibilidade	() Baixa robustez () Alta/média robustez
	Integração	() Sem necessidade de integração () Com necessidade de integração
	Quantidade de Usuários Concorrentes	() <=300 () >300
	Reuso de Componentes	() Alto grau de reuso () Médio grau de reuso () Baixo grau de reuso () Nenhum grau de reuso
	Solução Descartável com Data Limite de Uso	() Não () Sim
	Utilização de Infraestrutura Padrão	() Não () Sim

Obrigada pela sua colaboração.

Andréa Magalhães Magdaleno
Cláudia Maria Lima Werner
Renata Mendes de Araujo