

Formulário de Caracterização do Participante

Este formulário tem por objetivo caracterizar sua experiência acadêmica, pessoal e profissional com relação à Ciência da Computação. Por favor, responda a **todas** as questões o mais fielmente possível. Toda informação é confidencial, sendo que seu nome e quaisquer outros meios de identificação não serão divulgados em nenhuma hipótese.

Dados do participante

Nome: _____

Aluno de: ☐ Mestrado ☐ Doutorado **Período:**

Idade:

Experiência profissional

Assinale a opção que melhor reflita seu grau atual de experiência com os itens listados a seguir, considerando a escala de 4 pontos:

0 = Eu não tenho familiaridade com este assunto. Eu nunca fiz isto.

1 = Já li ou estudei sobre isto. Conheço os conceitos e/ou técnicas.

2 = Eu utilizo isto algumas vezes em projetos pessoais ou na indústria, mas não sou um(a) especialista.

3 = *Eu sou muito familiar com este assunto. Eu me sentiria confortável fazendo isto.*

1. Linhas de produto de <i>software</i>	0	1	2	3
2. Modelos de <i>features</i>	0	1	2	3
3. Linguagens de descrição arquitetural	0	1	2	3
4. ACME	0	1	2	3

Qual das opções a seguir melhor descreve sua experiência anterior com relação ao desenvolvimento de *software* na prática?

1. Tenho desenvolvido <i>software</i> por conta própria (sozinho)	<input type="radio"/>
2. Tenho desenvolvido <i>software</i> como membro de equipe durante cursos que realizo	<input type="radio"/>
3. Tenho desenvolvido <i>software</i> como membro de equipe, na indústria, há menos de dois anos	<input type="radio"/>
4. Tenho desenvolvido <i>software</i> como membro de equipe, na indústria, há mais de dois anos	<input type="radio"/>

Qual sua habilidade em:

1. Desenvolver <i>software</i> ?	<input type="radio"/>	especialista	<input type="radio"/>	avançado	<input type="radio"/>	médio	<input type="radio"/>	básico	<input type="radio"/>	nenhum
2. Desenvolvimento baseado em linhas de produto de <i>software</i> ?	<input type="radio"/>	especialista	<input type="radio"/>	avançado	<input type="radio"/>	médio	<input type="radio"/>	básico	<input type="radio"/>	nenhum
3. Especificação de arquiteturas de <i>software</i> utilizando linguagens de descrição arquitetural	<input type="radio"/>	especialista	<input type="radio"/>	avançado	<input type="radio"/>	médio	<input type="radio"/>	básico	<input type="radio"/>	nenhum