## Coleta de dados para pesquisa científica

Esta é uma pesquisa anônima com o intuito de levantar dados da comunidade envolvida com métodos ágeis no Brasil. Esses dados serão usados em trabalhos acadêmicos mas nenhum resultado individual será apresentado.

pres	entado.		
1.	O que você considera ser sua atividade principal? (Escolha apenas 1 opção) [ ] Administrador de Banco de Dados [ ] Administrador de Rede [ ] Desenvolvedor [ ] Gerente [ ] Testador [ ] Outro:	6.	6. Você pratica atualmente alguma dessas atividades (Escolha até 3 opções) [ ] Teatro [ ] Dança [ ] Música [ ] Poesia [ ] Desenho [ ] Pintura
2.	Qual sua experiência nessa atividade? (Escolha apenas 1 opção) [ ] Menos de 1 ano		[ ] Meditação [ ] Escultura [ ] Outra?
	[ ] Entre 1 e 5 anos [ ] Entre 5 e 15 anos [ ] Mais de 15 anos	7.	Quais dessas atividades você teria interesse em aprender? (Escolha até 3 opções) [ ] Teatro [ ] Dança
3.	Qual sua experiência com métodos ágeis? (Escolha apenas 1 opção) [ ] Nenhuma [ ] Menos de 1 ano [ ] Entre 1 e 3 anos [ ] Mais de 3 anos		[ ] Música [ ] Poesia [ ] Desenho [ ] Pintura [ ] Meditação [ ] Escultura [ ] Outra?
4.	Você colabora com projetos de software livre com que freqüência? (Escolha apenas 1 opção) [ ] Nunca [ ] Ocasionalmente/2 vezes por semestre [ ] Freqüentemente/1 vez por mês [ ] Sempre/1 vez por semana ou mais		Sexo: [ ] Masculino [ ] Feminino
5.	Quão ágil você avalia seu principal projeto de software livre? (Escolha apenas 1 opção) [ ] Nada ágil. [ ] Pouco ágil. Não fazemos muitos testes, temos planos rígidos, etc [ ] Razoavelmente ágil. Temos alguns testes, lançamos versões a cada 3 a 6 meses, etc [ ] Muito ágil. Tudo é feito com TDD, temos um		[ ] Até 15 anos [ ] Entre 15 e 25 anos [ ] Entre 25 e 35 anos [ ] Entre 35 e 45 anos [ ] Mais de 45 anos

servidor para build automático, etc...