

## Formulário de Avaliação

Informe seu nome:

☐ Concordo com a utilização dos dados deste formulário na pesquisa. Toda informação coletada é confidencial.

### Perfil do Participante:

Nível de escolaridade	Graduação	Especialização	Mestrado	Doutorado
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Estudante de Pós-Graduação	Sim	Não		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Trabalha em empresa com desenvolvimento de software	Sim	Não		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Nível de conhecimento sobre UML	Baixo	Médio	Alto	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nível de conhecimento sobre otimização de ALPs*	Baixo	Médio	Alto	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Identificação	Utilidade Percebida (Perceived Usefulness - PU)	Discordo Totalmente	Discordo Parcialmente	Neutro	Concordo Parcialmente	Concordo Totalmente
U1	A ferramenta OPLA-Tool me fez produzir <i>RAPIDAMENTE</i> alternativas de projeto para uma Arquitetura de Linha de Produto (ALP).					
U2	Usar a ferramenta OPLA-Tool melhorou meu <i>DESEMPENHO</i> com o objetivo de obter alternativas de projeto para uma ALP.					
U3	Usar a ferramenta OPLA-Tool melhorou minha <i>PRODUTIVIDADE</i> para obter alternativas de projeto para uma ALP.					
U4	A utilização da ferramenta OPLA-Tool melhorou a <i>EFETIVIDADE</i> de obter alternativas de projeto para uma ALP.					
U5	Usar a ferramenta OPLA-Tool <i>FACILITOU</i> a obtenção de alternativas de projeto para uma ALP.					
U6	A ferramenta OPLA-Tool foi <i>ÚTIL</i> para completar a tarefa proposta.					

\*Arquiteturas de linha de produto

Identificação	Facilidade de Uso (Perceived Ease of Use - PEOU)	Discordo Totalmente	Discordo Parcialmente	Neutro	Concordo Parcialmente	Concordo Totalmente
E1	Aprender a usar a OPLA-Tool foi fácil pra mim.					
E2	Eu acho fácil obter as informações necessárias para configurar um experimento a ser executado na OPLA-Tool.					
E3	Minha interação com a OPLA-Tool é clara e compreensível					
E4	É fácil me tornar hábil para usar a OPLA-Tool					
E5	É fácil lembrar como usar a OPLA-Tool para configurar um experimento de otimização de ALP.					
E6	Considero a OPLA-Tool fácil de usar					

Identificação	Uso no Futuro (Self-prediction of Future Use - SPFU)	Discordo Totalmente	Discordo Parcialmente	Neutro	Concordo Parcialmente	Concordo Totalmente
S1	Supondo que a OPLA-Tool estivesse disponível para qualquer projeto, eu a usaria no futuro.					
S2	Eu prefiro usar a OPLA-Tool para obter alternativas otimizadas de projeto de uma ALP em vez de construir manualmente tais alternativas.					