

Avaliação da Percepção da Colaboração em Redes Sociais

Termo de Consentimento Livre Esclarecido

OBJETIVO DO ESTUDO

Este estudo visa avaliar atividades de visualização e análise de redes sociais em relação à percepção da colaboração durante o acompanhamento de projetos de desenvolvimento de software.

IDADE

Eu declaro ter mais de 18 anos de idade e concordo em participar de um estudo conduzido por Andréa Magalhães Magdaleno da COPPE/UFRJ.

PROCEDIMENTO

Neste estudo, os participantes deverão realizar algumas tarefas com base nos diagramas de redes sociais apresentados. Todos os documentos utilizados neste estudo serão apresentados ao participante e deverão ser preenchidos pelo próprio.

CONFIDENCIALIDADE

Eu estou ciente de que meu nome não será divulgado em hipótese alguma. Também estou ciente de que os dados obtidos por meio deste estudo serão mantidos sob confidencialidade, e os resultados serão posteriormente apresentados de forma agregada, de modo que um participante não seja associado a um dado específico.

Da mesma forma, me comprometo a não comunicar os meus resultados enquanto o estudo não for concluído, bem como manter sigilo das técnicas e documentos apresentados e que fazem parte do experimento.

BENEFÍCIOS E LIBERDADE DE DESISTÊNCIA

Eu entendo que, uma vez o experimento tenha terminado, os trabalhos que desenvolvi, serão estudados visando entender a eficiência dos procedimentos e as técnicas que me foram ensinadas.

Os benefícios que receberei deste estudo são limitados ao aprendizado do material que é distribuído e ensinado. Também entendo que sou livre para realizar perguntas a qualquer momento, solicitar que qualquer informação relacionada a minha pessoa não seja incluída no estudo ou comunicar minha desistência de participação. Por fim, declaro que participo de livre e espontânea vontade com o único intuito de contribuir para o avanço e desenvolvimento de técnicas e processos para a Engenharia de Software.

PESQUISADOR RESPONSÁVEL

Andréa Magalhães Magdaleno

Programa de Engenharia de Sistemas e Computação - COPPE/UFRJ

PROFESSORES RESPONSÁVEIS

Profa. Cláudia Maria Lima Werner
Programa de Engenharia de Sistemas e Computação - COPPE/UFRJ

Profa. Renata Mendes de Araujo
Programa de Pós-Graduação em Informática -PPGI/UNIRIO

Nome (em letra de forma): _____

Assinatura: _____

Data: _____