



FERRAMENTA ON-LINE PARA OTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS DE ACORDOS E CONTRATOS DE TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA

Tauan Almeida Feitosa¹; Philip Ramon de Araújo Santos²; Leonardo Corsino Campello³ e Josilene Almeida Brito⁴

1- Bolsista - Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano - Campus Petrolina - E-mail para contato: tauan_almeida@hotmail.com; 2- Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano - Campus Petrolina - E-mail para contato: phill.educacional@gmail.com; 3- Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano - Campus Salgueiro - E-mail para contato: leonardo.campello@ifsertao-pe.edu.br; 4- Josilene Almeida Brito. - E-mail para contato: josilene.brito@ifsertao-pe.edu.br

RESUMO

Introdução: O processo da transferência de tecnologia (TT), algumas vezes, pode se tornar burocrático. O software desenvolvido neste projeto buscou elucidar algumas nuances ou termos jurídicos específicos de contratos ou convênios de TT, tais como: cláusulas e métodos de análise documental. Dessa forma, utilizar-se de recursos tecnológicos para o auxílio da elaboração, análise e correção de vícios contratuais tem se mostrado uma alternativa mais eficaz na produção desses documentos. **Objetivo:** Implementar uma ferramenta on-line de apoio na elaboração de acordos/contratos entre ICT-ICT e ICT-Empresa, visando um controle e otimização dos processos burocráticos. **Materiais e Métodos:** Quanto ao método utilizado, segue as orientações de design de interação visando uma produção de software mais interativo com usuário e eficaz. As etapas para produção do software constitui em: estabelecer requisitos; design de alternativas; construir uma versão interativa e; avaliar o produto final. **Resultados:** A pesquisa resultou no desenvolvimento do software como produto final, onde o mesmo será divulgado online em eventos institucionais. Foi desenvolvido testes de usabilidade junto à equipe do Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT) da instituição, através dos quais obteve-se aprovação pela maior parcela dos participantes. **Considerações Finais:** Conclui-se que todos os objetivos traçados foram alcançados, trazendo celeridade na elaboração dos contratos de TT. O projeto colaborou para o crescimento pessoal e profissional da equipe, além de ter sido gratificante trabalhar com pessoas excepcionais. Devido o tempo disponível para trabalhar no desenvolvimento da ferramenta, em versões futuras sugere-se que sejam feitos um redesign da interface, implementações para outros tipos de contratos e melhorias na usabilidade da criação dos contratos.

Palavras-chave: Tecnologia; Software; Contratos; Termos jurídicos

AGRADECIMENTOS: Agradeço, primeiramente, pela oportunidade de poder mostrar um pouco do meu trabalho e empenho nesse projeto, também agradeço ao professor Leonardo pela orientação e disponibilidade. Agradeço imensamente à professora Josilene pelas dicas de UI e arquitetura

Modalidade: PIBITI CNPq
Campus: Petrolina