

Vaga para Analista e Desenvolvimento de Sistemas

Projeto: Estruturação de Metodologia de Gestão da Informação para Regularização Fundiária de Terras Urbanas (27668)

Local de Trabalho: Remoto

Número de vagas: 01

Duração: 03 (três meses)

Critério de Seleção: Análise curricular e entrevista

Regime de contratação: Serviços Autônomos

Requisitos básicos para a contratação

EXIGIDOS

- Graduação em curso de nível superior reconhecido pelo Ministério da Educação em Ciência da Computação, Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou áreas afins;
- Possuir formação complementar em Segurança da Informação.
- Ter participação e atuação comprovada em projetos de pesquisas na temática de Ciência da Informação.
- Disponibilidade para viagens.

DESEJADOS

- Conhecer os processos de desenvolvimento de ferramentas tecnológicas (softwares);
- Possuir experiência em validação da segurança da informação nas ferramentas tecnológicas (softwares);
- Possuir experiência em implantação de sistemas em órgãos públicos;
- Possuir experiência em implementação de Redes voltada à Segurança da Informação.

Principais atividades a serem desenvolvidas

- Apoiar o início do desenvolvimento do Sistema Computacional do projeto (Meta 02), realizando o levantamento e testagem das ferramentas computacionais existentes no Instituto visando a Segurança Informacional do projeto.
- Desenvolver análise técnica relativa a Segurança da Informação dos ativos informacionais que serão gerados no projeto;
- Propor alternativas e/ou soluções para bloqueios de ameaças cibernéticas;
- Entregar relatórios das atividades desenvolvidas conforme definido pela coordenação do projeto e definido em contrato.

Cronograma de produtos

Produto	Data de entrega
Produto 1: Consiste na entrega de relatório técnico que contemple o levantamento e testagem dos <i>softwares</i> e <i>drivers</i> existentes no Instituto, objetivando a segurança informacional dos ativos que serão produzidos no projeto, tais como processamento, armazenamento, conectividade, infraestrutura de rede e armazenamento. O levantamento e a testagem devem propor o correto funcionamento das ferramentas computacionais, inclusive a detecção e vias de impossibilitação de possíveis tentativas de invasão cibernética.	Em até 90 dias, com pagamento após entrega e validação do relatório.

Os interessados deverão encaminhar o currículo profissional atualizado, para o e-mail: jessicacosta@ibict.br até o dia 31/07/2020, com o título “27668 - PRESTADOR DE SERVIÇOS - DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA”.