

Miguel Tchiyovo Sapalalo
+244 928 11 4658
miguel.sapalomiguel17@hotmail.com

Prezados Senhores

Cordiais Saudações

Estou escrevendo em função do programa de estágio para recém licenciado da tupuca. Acredito que minha forte experiência técnica e educacional me torne um candidato competitivo para uma das posições disponíveis.

Sou recém licenciado em Ciências da computação gosto de ser desafiada e envolvida com projetos que exigem que eu trabalhe fora do meu conforto e conhecimento, pois continuar a aprender novas linguagens e técnicas de desenvolvimento é importante para mim e para o sucesso da sua organização. Durante meus estudos universitários, adquiri conhecimentos de programação web, metodologia ágeis. Possuo bons conhecimentos das linguagens PHP, MySQL, HTML, CSS, JavaScript

Meus principais pontos fortes que seriam uma boa combinação com a posição incluem:

- Projetar, desenvolver aplicativos
- Entendimento de estruturas de dados e algoritmos
- Conhecedor das melhores práticas de desenvolvimento de back-end
- Busco continuamente construir meu conjunto de habilidades e prosperar em ambientes de ritmo acelerado.
- Esforçando-se pela excelência contínua

Minha experiência inclui:

- Atendimento ao cliente e suporte
- Programando novos aplicativos e trabalhos de manutenção
- Isolamento e análise de problemas
- Teste de qualidade de software
- Análise de aplicativo e requisito

Pelo que sei, a Tupuca é uma das melhores empresas de TI do país e estimo isso. Gostaria de estagiar na área de desenvolvimento de aplicações. Tenho certeza de que poderei fazer um bom trabalho durante meu estágio com vocês.

Uma oportunidade como esta seria para mim, não apenas mais uma etapa do meu desenvolvimento profissional, mas também pessoal. É por isso que gostaria da oportunidade de ter uma entrevista para poder detalhar mais as minhas motivações.

Atenciosamente

Miguel Tchiyovo Sapalalo

Questões Gerais:

1. R: As diferenças identificáveis são: gerente de projeto tem uma visão estratégica sobre todos os riscos, custos e tempo de execução de um projeto dentro da empresa. Quanto à função do Gerente de Produtos, a responsabilidade está relacionada a um determinado produto específico, sendo necessário estabelecer metas que possa ser adequado ao produto ou não. Este profissional precisa saber qual é a necessidade que o produto pode solucionar, a função também permite analisar os impactos no mercado ou no cliente que foi provocado pelo produto. E ainda permite avaliar os aspectos de investimento financeiro, ação comercial e o retorno lucrativo ou não. E assim continuar trabalhando para promover a qualidade do produto.
2. R: A equipe de gerenciamento de produtos pode ajudar na capacitação das vendas passando os conhecimentos relevantes dos produtos e técnicas para angariar o público-alvo de um determinado produto tais: Abertura e prospecção de clientes, Técnicas de negociação comercial e Técnicas de fechamento de vendas.
3. R: uma das principais métricas que uso para monitorar o desempenho é a quantidade de clientes que um produto ou serviços e para o sucesso a quantidade de clientes satisfeito com os benefícios que um determinado produto ou serviço oferece.
4. R: As tendências tecnológicas mais interessantes são os aplicativos que vende serviços e produtos que antes eram feitos totalmente presencialmente, eles são importantes porque reduzem distância e custo, agregam valor para os vendedores de produtos e prestadores de serviços, criam novos tipos de empregos.
5. R: As qualidades tornam um produto excelente São: Características acessórias, Confiabilidade, Conformidade, Durabilidade e a Aparência.
6. R: Aumentaria o raio de atuação do Tupuca uma vez que o serviço só chega nas zonas urbanas deixando muitos potenciais clientes da zona suburbana. Construiria um novo módulo para mapear e gerenciar os maiores pontos de referência (tais como escola, posto médico, esquadra de polícias) de cada zona suburbana de tal modo que cada potencial cliente de uma determinada zona suburbana possa escolher um ponto de referência próximo à sua residência onde pode receber o serviço prestado pelo Tupuca quebrando assim os problemas de acesso e endereço dos diferentes bairros sub-urbanos.
7. R: para diagnosticar o problema primeiramente conversaria com a equipe de desenvolvimento do aplicativo para perceber se é um problema de codificação ou de infraestrutura tecnológica. Se for um problema de desenvolvimento pensaríamos como poderíamos resolver este problema com boas práticas de desenvolvimento que atendem os requisitos funcionais do aplicativo. Se for de infraestrutura escolheríamos os melhores equipamentos e ligação de rede que atendem os requisitos não funcionais da aplicação.

Bases de Dados:

1. R: XLS é um arquivo binário da pasta de trabalho do MS Excel, que contém informações sobre todas as planilhas de uma pasta de trabalho, incluindo conteúdo e formatação (mascaramento de números, cores, formatação condicional etc.), além de conter elementos adicionais, como gráficos, imagens, etc. Os arquivos podem ser lidos

Miguel Tchiyovo Sapalalo

apenas por aplicativos que foram especialmente gravados para ler seu formato e só podem ser gravados da mesma maneira; Os arquivos CSV mantêm o texto sem formatação como uma série de valores (células) separados por vírgulas (,) em uma série de linhas (linhas). Você pode realmente abrir um arquivo CSV em um editor de texto e lê-lo você mesmo. Muitos aplicativos são capazes de ler arquivos CSV, e muitos idiomas fornecem funções internas que simplificam a leitura / gravação no formato CSV.

2. R: Inteligência de negócios é uma expressão vinda do termo em inglês Business Intelligence (BI). É uma metodologia relacionada à coleta, análise e compartilhamento de dados estratégicos para o funcionamento da organização.
3. R: A análise de dados permite, ao mesmo tempo, ter um panorama geral da empresa e riqueza de detalhes em cada ponto do negócio. É por meio dessa análise que você joga com peças e estratégias reais. Isso é, você poderá investir tempo, mão de obra, verba e outros recursos de uma forma muito mais certa e segura e é por estes motivos que ele é importante para as empresas.
4. R: existem diferentes tipos de dados porque cada problema tem várias variáveis para serem avaliadas e cada variáveis pode assumir valores ou dados diferentes que pode ser um dado qualitativo, quantitativo e descritivo.
5. R: sim tenho, a minha experiência com uma linguagem de programação e base dados começou durante a minha formação acadêmica onde aprende a trabalhar com a linguagem de programação java e base dados mysql o meu projeto foi um aplicativo web para gestão de projetos de final de curso da minha universidade neste projeto aprende como estrutura uma base de dados e utilizar a linguagem sql e fazer uma ligação entre o gestor de base dados mysql e o aplicativo feito em java, atualmente trabalho com linguagem php já fiz diversos projetos com esta linguagem aprende a elaborar relatórios dados, gráficos e tabelas .
6. R: objetivo final do processamento de dados é poder extrair informação ou conhecimento relevante para uma pessoa ou organização