

Prímor Inteligência Contábil



Guia básico de
**COMO ABRIR MINHA
EMPRESA DE
PROGRAMAÇÃO E
TECNOLOGIA**

ÍNDICE

1. QUEM SOMOS NÓS.....	03
2. INTRODUÇÃO.....	04
3. POSSÍVEIS ÁREAS DE ATUAÇÃO.....	05
a. Gerente de Segurança da Informação.....	07
b. Gerente de Desenvolvimento de Sistemas.....	08
c. Engenheiro de Software.....	09
d. Engenheiro de Suporte de Sistema Operacionais.....	10
e. Engenheiro de Dados.....	11
f. Data base Administrator (DBA).....	12
4. PROFISSIONAL DE TECNOLOGIA PODE SER MEI?.....	13
5. CNPJ OU RPA?.....	15
6. BUSCA DE INVESTIMENTOS (STARTUPS).....	16
a. Inovação.....	16
b. Ser escalável e repetível.....	17
c. Capacidade de sobreviver em um cenário de incertezas....	17
d. Flexibilidade.....	17
7. CONSTRUINDO MINHA EMPRESA.....	18
a. Buscando parcerias.....	19
b. Captação de recursos.....	19
8. PROFISSIONAL PJ: QUAIS IMPOSTOS?.....	20
a. ALTERNATIVAS DE REGIMES TRIBUTÁRIOS NOS IMPOSTOS DE EMPRESAS DE TI.....	21
b. LUCRO REAL DENTRO DOS IMPOSTOS DE EMPRESAS DE TI.....	22
c. LUCRO PRESUMIDO DENTRO DOS IMPOSTOS DE EMPRESAS DE TI.....	23
d. SIMPLES NACIONAL DENTRO DOS IMPOSTOS DE EMPRESAS DE TI.....	25
9. QUAL O CENÁRIO FUTURO DO MERCADO?.....	26
a. Fique atento aos desafios.....	27
10. FATOR R: COMO PAGAR MENOS IMPOSTOS QUANDO ESTÁ COMEÇANDO.....	28

QUEM SOMOS

A contabilidade digital ideal para seu negócio!

O **Grupo Prímor** está há mais de 60 anos no mercado, sempre unindo experiência à inovação, reunimos mais de **500** clientes pelo mundo inteiro, nós teremos prazer em fazer parte da sua história!

FALE CONOSCO



INTRODUÇÃO

Abrir uma **empresa de tecnologia** é algo que muitas pessoas pretendem fazer. Afinal de contas, esse é um **mercado** que se mantém aquecido mesmo em momentos de crise e pode trazer **lucros** milionários para quem sabe por onde começar.

Os **profissionais** que trabalham com **TI**, por exemplo, conseguem manter uma lucratividade alta, já que esse é um dos principais **sistemas** para aplicações complexas voltadas para o **mercado corporativo**.

Mas ainda que essa seja uma **área** com muitas **oportunidades**, é importante evitar riscos e garantir que erros não levem ao fim do **negócio**.

POSSÍVEIS ÁREAS DE ATUAÇÃO:

Este **mercado** vem crescendo a cada ano no **Brasil** e no mundo. A expectativa é que a **economia digital**, como em **hardware** e **software**, seja responsável em média por

25% do PIB brasileiro.

No último ano de **pandemia**, alguns problemas enfrentados foram solucionados a partir da **tecnologia**, seja com atitudes referentes a **produtos** e **serviços digitais**, **e-commerce**, **serviços de nuvem**, **internet das coisas**, etc.

Sendo assim, a perspectiva é que no futuro intensifique-se a busca por profissionais da área de TI para atuarem no desenvolvimento de soluções para as demandas da sociedade.



**Os salários destes
especialistas
geralmente são mais
altos.**

Citaremos quais áreas são melhores pagas:



1- Gerente de Segurança da Informação

Esse especialista é responsável por garantir a integridade, a legitimidade e a autenticidade das informações. Por exemplo, os dados pessoais de seus clientes, dados bancários, entre outros.

Utilizando o recurso de criptografia, protocolos de segurança, certificações e assinaturas digitais, torna-se possível que essas e outras informações não sejam acessadas por terceiros não confiáveis.

O Gerente de Segurança da Informação sempre está atento às mais diversas tentativas de invasão - hackers, brechas nos sistemas, além de buscar novas atualizações de segurança do mercado.

Isso garante que ele esteja à frente dos criminosos virtuais, que a toda hora aproveitam falhas na segurança para atacar.

Com tudo isso fica fácil perceber que um profissional desse carrega consigo grande responsabilidade. O salário médio do Gerente é de

R\$12. 800,00.

2- Gerente de Desenvolvimento de Sistemas

O cliente chega à sua empresa, e busca a solução para um determinado software. E pode ser qualquer problema. Sendo assim, alguns programas não podem ser aquilo que o cliente procura, e dessa maneira, buscam uma solução personalizada.

Entra em cena o Gerente de Desenvolvimento de Sistemas atua no contato com o cliente como no acompanhamento do projeto. O Gerente deve entender o que o cliente quer e cria um programa que atenda às suas necessidades.

Por conhecer a linguagem de programação, ele deve ter conhecimento de gestão de processos, projetos e de sistemas de informação. O salário médio desse profissional é em torno de R \$12.100,00.

3- Engenheiro de Software

Como o nome já dá uma noção, o Engenheiro de Software é responsável pela criação, modelagem, validação e manutenção de softwares.

Conforme as linguagens de programação, metodologias e técnicas específicas, este profissional consegue fazer tudo funcionar, com eficiência e eficácia.

O Engenheiro de Software trabalha em empresas empresariais que criam soluções e até mesmo nas multinacionais de informática, como a Microsoft. Sua renda pode ser como freelancer e até mesmo com consultorias e trabalhos autônomos. Seu salário médio é em torno de R \$9.394,00.

4- Engenheiro de Suporte de Sistema Operacionais

Nem apenas bombeiros que “apagam incêndios” nas empresas. Os profissionais de Suporte são chamados quando acontece algum problema no software. E isso acontece de forma frequente, mais do que você imagina.

Quando muitas e diversas pessoas usam um determinado programa, a probabilidade de que algo dê errado aumenta. Afinal, com o uso em massa, o software é levado ao limite, e pode apresentar problemas que não haviam sido pensados.

Dessa forma, o engenheiro precisa decodificar a linguagem de programação e entender qual foi o problema. O salário médio desse profissional é de R \$9.393,00.

5- Engenheiro de Dados

Atualmente, estamos rodeados de dados e informações de todos os tipos. Como a internet se popularizou nos últimos anos, a qualidade de dados aumentou exponencialmente.

E para que essas informações sejam transformadas em conhecimento e gerar resultados para as empresas, é possível utilizar a tecnologia. Essa quantidade de informações não pode ser gerenciada por qualquer pessoa, por isso existe este profissional, o mais recomendado.

As empresas podem contar com eles para processar e usar os dados a seu favor. Há tecnologias e técnicas específicas para tornar o trabalho mais preciso e trazem informações que farão a diferença para cada empresa.

O salário médio deste profissional é de R \$8.885,00.

6- Data base Administrator (DBA)

O profissional de DBA pode ser resumido como o administrador de banco de dados. É de sua responsabilidade o cuidado com as informações que a empresa possui.

Estamos falando de dados pessoais de associados, clientes, prontuários de pacientes, dados bancários, governamentais e de pesquisa, como exemplo.

Veja o DBA como um guardião. Ele sabe acessar os dados, quando solicitados, e cuidar para que, esses não sejam indevidamente acessados.

O salário médio deste profissional é de R \$6.733,00.

PROFISSIONAL DE TECNOLOGIA PODE SER MEI?

Em linhas gerais, **não!**

Existem **apenas quatro atividades** aos profissionais de Tecnologia da Informação que **permitem o CNPJ MEI** de atuar como Microempreendedor Individual.

São os CNAES 4751-2/01; CNAE 6190-6/99; CNAE 8599-6/03 e CNAE 9511-80/00

Apenas esses quatro CNAES são permitidos o CNPJ MEI. As demais, inclui-se aqui desenvolvimento de software, desenvolvimento de páginas web e aplicativos mobile, não são permitidas para o Microempreendedor Individual.



Se sua atividade, relacionada ao desenvolvimento, não estiver nesse conjunto de possíveis de ser enquadradas como MEI, você pode ser beneficiado pelo baixo custo que esse tipo de empresa permite.

Isso, é, com os altos ganhos salariais do profissional de tecnologia, ultrapassam o limite pré estabelecido para MEI, o que pode causar prejuízos para você caso cometa alguns erros na hora de cadastrar seu CNPJ.

Para evitar as dores de cabeça, os consultores do Grupo Primor terão o prazer de tirar todas suas dúvidas gratuitamente.

CNPJ (NF) ou RPA?

Sem pensar duas vezes: **CNPJ**.

É muito mais vantajoso para você abrir um CNPJ do que receber por RPA. Quando estabelecido como pessoa jurídica, é aberto um caminho importante na sua área de atuação, podendo ter uma carteira de clientes que pagam melhor.

Assim seus ganhos podem ser infinitos, limitando apenas pela sua capacidade de entrega e comprometimento consigo mesmo.

Pense nisso agora mesmo e busque a orientação de quem sabe o que faz e entenda o melhor caminho para trilhar com o seu CNPJ.

O grupo Primor está esperando por você!

BUSCA DE INVESTIMENTOS (STARTUPS)

Em linhas gerais, toda startup começa como uma pequena empresa, porém nem toda empresa é uma startup. Para entender o que é, é preciso entender as características que compõem e qual a diferença de uma empresa tradicional.

São elas:
INOVAÇÃO

Essa principal característica define o que é uma startup.

É uma empresa que propõe soluções inovadoras, além da curva, que apresentem uma nova maneira de resolver problemas. Para isso oferecem produtos ou serviços revolucionários ou até novos mercados que anteriormente eram inexistentes ou nunca explorados.

SER ESCALÁVEL E REPETÍVEL

É a capacidade que estas empresas possuem de crescer rapidamente e de forma exponencial, sem ao menos precisar expandir nas proporções de custos e estrutura.

CAPACIDADE DE SOBREVIVER EM UM CENÁRIO DE INCERTEZAS

Normalmente, startups surgem em ambientes com enormes problemas e nunca explorados. Desse modo, é possível saber se a ideia de negócio irá dar certo, se o produto ou serviço será aceito pelo público ou se irá gerar lucro. Vale dizer que não existe um manual para ser uma startup bem-sucedida.

FLEXIBILIDADE

Toda startup deve se adaptar com eficiência, organizar seus processos dinâmicos, tomar decisões com rapidez e saber se adequar às possíveis mudanças do mercado. Sendo assim é característica fundamental para uma startup sobreviver.

CONSTRUINDO MINHA EMPRESA

Dito isso, você já tem uma ideia e um protótipo do seu negócio. Agora é o momento de se colocar no mercado. Avaliado com clareza e identificado os pontos necessários, como o interesse do seu público, é hora de mostrar o quanto sua solução funciona.

Sua atenção no início será fundamental para o futuro da sua startup. Você deve fazer testes e trabalhar com seus primeiros clientes, recebendo feedbacks e compreender o melhor funcionamento para conseguir entender se o propósito está sendo alcançado.

1. BUSCANDO PARCERIAS

Toda **startup** que está começando deve voltar suas energias para encontrar uma boa rede de contatos para apresentar seu conteúdo. Quanto mais pessoas você conhecer, mais rápido é a validação do seu projeto.

Não se preocupe como você fará isso, foque sempre em aumentar o **networking** e crie oportunidades e estratégias eficazes para todos que fizerem uma boa conexão com você. Como diz o adágio: **a primeira impressão é a que fica.**

Por exemplo, converse com pessoas que já estejam atuando no seu mercado e possuem vasto conhecimento no tema. Esse tipo de parceiro pode trazer insights para sua empresa. Quem está vindo de fora tem uma visão mais ampla de quem ver por dentro.

2. CAPTAÇÃO DE RECURSOS

Como todo empreendimento você precisa de recursos, financeiros, para produzir e explorar o mercado e colocar em prática as ideias que você possui.

É fundamental que você consiga apresentar para as pessoas certas, como empresários e visionários do mercado, que seu conteúdo é de qualidade.

Alguns lugares são como recintos desses investidores aptos para custear sua inovação, como LinkedIn, eventos e cursos presenciais, modelo de desafios para startup, congressos, programas de aceleração, mindsets.

Outra forma de conseguir é através de crédito empresarial, é mais fácil, assim como qualquer outro serviço que sua startup necessite.

PROFISSIONAL PJ: QUAIS IMPOSTOS ESTÁ SUJEITO?

Atualmente há uma discussão sobre os impostos de empresas de TI, no que tange o mercado de informações e as autoridades tributárias do país.

Isso ocorre por uma falta de legislação específica que discipline a questão. Com isso, os mais prejudicados são as empresas que oferecem soluções em tecnologia nesse mercado.

Com isso, ao não entender como cumprir com seus deveres e obrigações tributárias, é de certo modo, impossível gerir de forma exitosa seu próprio negócio.

ALTERNATIVAS DE REGIMES TRIBUTÁRIOS NOS IMPOSTOS DE EMPRESAS DE TI

Antes de mais é importante falar sobre os impostos a incidir sobre as empresas de TI, para conhecermos melhor os regimes tributários que podem ser escolhidos.

Para isso, a escolha do regime faz toda a diferença sobre o valor que será recolhido com os tributos.

É fundamental que você acerte na opção pelo regime tributário. Vamos entender o funcionamento do Lucro Real, Lucro Presumido e Simples Nacional.

LUCRO REAL DENTRO DOS IMPOSTOS DE EMPRESAS DE TI

Este é o regime tributário que realiza a apuração dos tributos com base no faturamento mensal ou trimestral da empresa e ocorre apenas sobre o seu lucro efetivo.

Se o faturamento da sua empresa for superior a R \$78 milhões no período de apuração, você está obrigado a optar por este regime, porém as demais organizações podem escolher esse regime quando for conveniente.

Os tributos devidos são:

- PIS: 0,65% (cumulativo) ou 1,65% (não cumulativo);
- COFINS: 3,00% (cumulativo) ou 7,6% (não-cumulativo);
- IRPJ: 15% do lucro tributário apurado com adicional de 10% sobre o que exceder R\$ 60.000,00 no trimestre;
- CSLL: 9% do lucro tributário apurado;
- ICMS: variável de acordo a soma legislação estadual;
- ISS: variável de acordo com o município.

LUCRO PRESUMIDO DENTRO DOS IMPOSTOS DE EMPRESAS DE TI

O Lucro Presumido é um tipo de regime simplificado para determinar a base do IPRJ e CSLL. Dessa forma, você não considera o lucro real obtido, realiza-se uma presunção com base nas receitas tributáveis auferidas em anos-calendários.

As empresas que faturam menos de R \$78 milhões no período de apuração e não estão obrigadas a optar pelo Lucro Real podem fazer a opção pelo Lucro Presumido.

Os tributos devidos são:

- PIS: 0,65% (cumulativo);
- COFINS: 3,00% (cumulativo);
- IRPJ: 15% do lucro tributário apurado com adicional de 10% sobre o que exceder R\$ 60.000,00 no trimestre;
- CSLL: 9% do lucro tributário apurado(presunção de 32% do faturamento);
- ICMS: variável de acordo a soma legislação estadual;
- ISS: variável de acordo com o município.

É necessário lembrar que os **impostos** sobre o Lucro (IRPJ e CSLL) de empresas de TI apurados pelo Lucro Presumido variam com a natureza das atividades.

Para os serviços presumidos de 32% sobre a receita bruta, quanto para os serviços no comércio é feita uma presunção de 12%.

SIMPLES NACIONAL DENTRO DOS IMPOSTOS DE EMPRESAS DE TI

Para o recolhimento de impostos de um regime tributário simplificado, existe o Simples Nacional. Todos os tributos são recolhidos em uma única guia, gerando simplicidade e praticidade para o empreendedor.

Se você pensa que o Simples Nacional é a melhor alternativa para diminuir os custos tributários, é fundamental realizar um bom estudo comparativo antes de fazer opção por um regime tributário.

E para isso você conta com o apoio do Grupo Primor para auxiliar você na escolha do melhor regime para sua empresa.

QUAL O CENÁRIO FUTURO DO MERCADO?

Tecnologia é um mercado crescente nos últimos anos, ainda mais nos últimos dois anos.

Para o profissional é esperado que ele seja um elo entre a tecnologia às equipes, que conhece no convívio da empresa, viabiliza o crescimento do negócio e acompanha as decisões estratégicas. O propósito do profissional de tecnologia vai muito além de um suporte ali ou aqui, ele desempenha um papel de protagonista na linha de frente das soluções e serviços.

Fique atento aos desafios:

1. A tecnologia evolui numa velocidade mais rápida do que as pessoas conseguem se capacitar. O profissional de tecnologia deve aprender o tempo todo e os mais preparados para atender as necessidades das empresas serão requisitados.
2. O domínio do idioma estrangeiro continua sendo uma das maiores dificuldades de acesso a tecnologias de fora. O profissional deve ter foco no inglês para estar sempre alinhado com o que há de mais novo em sua área.
3. É preciso aprender a trabalhar em squads (modelos ágeis de equipes multidisciplinares que atuam por projeto), fazendo contribuições em outras áreas e dando abertura para receber feedback também.

FATOR R: COMO PAGAR MENOS IMPOSTOS QUANDO ESTÁ COMEÇANDO

O apoio de um contador especializado pode fazer toda diferença. Diante disso, é importante esclarecer que geralmente, abrir um CNPJ é a melhor opção para quem pretende pagar menos impostos.

Já que você pretende abrir sua empresa, não faça tudo sozinho. O profissional especializado saberá o regime tributário adequado, as atividades a serem inseridas no CNPJ e conhecimento do mercado, são características decisivas para o crescimento do seu negócio e que nosso time tem de melhor para você e sua empresa.

**Você abrirá
sua empresa
de maneira
100%
gratuita!**

**FAÇA SUA
ESTRATÉGIA
AGORA!**

FALE CONOSCO





PRÍMOR[®]
INTELIGÊNCIA CONTÁBIL



Instagram: [primor.inteligenciacontabil](https://www.instagram.com/primor.inteligenciacontabil)
E-mail: comercial@contabilprimor.com.br
Site: www.contabilprimor.com.br
Contato: [\(44\) 9 99162-5361](tel:(44)999162-5361)
Conteúdo: [Italo Eduardo](#)
Diagramação: [Amanda Mello Avila](#)