

Como
aumentar a
arrecadação?

Como
economizar
recursos
públicos?

Como
modernizar
a Gestão
Pública?

Como oferecer
melhores
serviços
ao cidadão?

Melhore a gestão de seu município com o uso da Tecnologia da Informação (TI)

Os programas disponíveis no Portal do Software Público Brasileiro estão revigorando a administração pública de vários municípios, que começam a abandonar métodos antigos de trabalho por um modelo de gestão mais eficiente e de qualidade. No lugar de papéis, carimbos e assinaturas, a escolha agora é por soluções digitalizadas e compatíveis com as atividades de cada prefeitura.



O objetivo dessa política é oferecer à União, aos estados e aos municípios ferramentas digitais capazes de aperfeiçoar a gestão pública, reduzindo custos com licenças e aquisições de *softwares* proprietários, o que certamente resultará em mais economia para os cofres públicos, organização dos processos internos e melhor atendimento ao cidadão.

Portal do Software Público Brasileiro, uma ação integrada do Governo Federal



www.softwarepublico.gov.br



www.portalfederativo.gov.br



www.softwarepublico.gov.br/4cubr

Você sabia que a sua prefeitura, independentemente do tamanho, pode ser beneficiada com o uso de mais de 50 aplicações que fazem parte do Portal do Software Público Brasileiro?

Soluções em TI ao alcance de todos



No Portal do Software Público Brasileiro, TODAS AS APLICAÇÕES PODEM SER BAIXADAS LIVREMENTE, SEM NENHUM DESEMBOLSO.

Faça parte desse mundo de oportunidades e confira as vantagens das novas tecnologias. Acesse já o site e cadastre-se. É SIMPLES E FÁCIL.

www.softwarepublico.gov.br

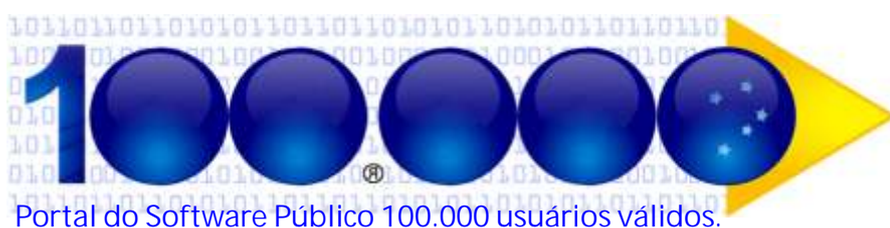
Uma vez cadastrado é possível baixar, copiar e até alterar o código das soluções, adaptando-as à necessidade de cada prefeitura. Mais de 100 mil usuários em todo o país já usufruem desse benefício. O que você está esperando?

Conheça as facilidades das soluções digitais:

1. Acesso livre aos *softwares*, basta se cadastrar no site;
2. Flexibilidade para adaptação das soluções às necessidades da sua prefeitura;
3. Ferramentas de compartilhamento de informações e realização de discussão destinadas a cada aplicação, ampliando o debate e a troca de experiências entre prefeituras;
4. Salas de bate-papo para conversas em tempo real com outros usuários dos *softwares* públicos.

Siga os passos abaixo para obter os softwares de sua preferência

- 1º- Acesse: www.softwarepublico.gov.br.
- 2º- No canto superior esquerdo, clique em CADASTRE SEU USUÁRIO.
- 3º- Depois preencha as informações solicitadas no cadastro.
- 4º- Será enviada para seu email uma mensagem de confirmação de seu cadastro. É só acessar o link da mensagem e ingressar no Portal do Software Público com o seu login e senha cadastrados.
- 5º- Navegue pelas comunidades e associe-se a elas para baixar o programa desejado.
- 6º- Incentive os profissionais da prefeitura a fazerem o mesmo.



Para mais informações, entre em contato com a equipe do Portal do Software Público Brasileiro:
e-mail: 4cmbr@softwarepublico.gov.br
Telefones: (61) 2020-1117 / (61) 2020-1930

Confira algumas das soluções disponíveis para



O e-cidade destina-se a informatizar a gestão dos municípios brasileiros de forma integrada. Essa informatização contempla a integração entre os entes municipais: prefeitura municipal, câmara municipal, autarquias, fundações e outros. A solução ainda conta com mais de 40 módulos: financeiro, tributário, patrimonial, educação, saúde, recursos humanos e auto atendimento ao cidadão.



O e-Nota é um sistema informatizado para emissão de Notas Fiscais Eletrônicas de Serviços, visando a modernização da Gestão Tributária de ISS/ISSQN.



O e-ISS foi desenvolvido para auxiliar o fiscal de ISS da prefeitura, bem como interagir com o contribuinte de ISS e o tomador de serviços. Além de contar com ferramenta de fácil utilização para gestão das informações pertinentes à emissão de NFe de serviços.

a sua prefeitura no Portal do Software Público.



Com o i-Educar é possível controlar a gestão educacional do município, desde o cadastro de alunos, com seus dados pessoais, familiares e pedagógicos até funcionalidades como: matrículas, transferências, emissão de certificados e diplomas, suspensões, quadro de horários e relatórios.



O foco principal dessa ferramenta é a disponibilização de dados geográficos e um conjunto de ferramentas de navegação, geração de análises, compartilhamento e geração de mapas sob demanda.

Sistema de **Gestão de Frotas**

O objetivo do SGF – Sistema de Controle de Frotas é sistematizar e controlar todo o processo de abastecimento, utilização da frota, veículos nas oficinas e abastecimento de combustível.

Qual é a capacidade da sua prefeitura para trabalhar com Tecnologia da Informação (TI)?



Tem disponibilidade financeira?



Tem equipe de TI capacitada?



Tem conectividade e equipamentos?

Para que todos possam se beneficiar dos programas disponíveis no Portal do Software Público Brasileiro, apresentamos a seguir algumas soluções para problemas comuns enfrentados pelos prefeitos:



1.1 Caso o município não disponha de recursos

Busque um banco de fomento e faça um financiamento para esse fim.

Financiamento com o BNDES
Informações sobre o PMAT (Programa de Modernização da

Administração Tributária e Gestão dos Setores Sociais Básicos) podem ser encontradas no endereço:
www.bndes.gov.br/SiteBNDES/bndes/bndes_pt/Institucional/Apoio_Financeiro/Programas_e_Fundos/PMAT/pmat.html

Financiamento com a Caixa Econômica Federal
Seu Município também poderá obter o financiamento para fortalecer e modernizar a gestão com a Caixa Econômica Federal.

Para isto basta procurar a Superintendência Regional que atende o seu município.

Maiores informações no site: www.caixa.gov.br, aba Governo.

Caso o município disponha de recursos

Basta preparar uma equipe para lidar com os assuntos técnicos de TI:

- conectividade (acesso à Internet) e
- equipamentos (computadores).



2.1 A prefeitura não possui equipe de TI

Contrate um prestador de serviços para treinar e capacitar os seus servidores. Isso trará autonomia para a prefeitura na hora de instalar os programas e solucionar eventuais problemas de uso da Tecnologia da Informação.

No portal, você encontra uma lista de empresas especializadas e consultores prontos para lhe atender.

Acesse: www.mercadopublico.gov.br.

Caso a prefeitura já possua equipe própria de TI

Basta acessar a comunidade do *software* desejado no Portal do Software Público Brasileiro – www.softwarepublico.gov.br, e seguir as orientações dos manuais e documentos para a instalação dos programas.



3.1 A prefeitura não possui Internet nem infraestrutura de rede.

Recomendamos a contratação de um provedor de Internet para a prefeitura ter acesso aos programas, fóruns de discussão e bate-papos, o que irá facilitar a troca de experiências entre prefeituras. Após implantação dos serviços necessários, a prefeitura pode seguir as recomendações do item 3.3.

3.2 A prefeitura não possui Internet, mas possui infraestrutura de rede

É possível implantar o software público em servidor interno, mas para baixar os programas é necessário acesso à Internet, nesse caso a prefeitura deve procurar um provedor de internet. A prefeitura pode também optar pelas orientações dispostas no item 3.1 e 3.3, respectivamente.

3.3 Caso a prefeitura já possua acesso à Internet mas não possua infraestrutura de rede

Com o acesso a Internet, sua prefeitura já pode começar a usufruir dos *softwares* públicos. Os *softwares* podem ser utilizados via web, o que possibilita ao prefeito e aos servidores acessarem os serviços e os dados do município de qualquer lugar. A prefeitura pode contratar um serviço para hospedagem externa do sistema escolhido .

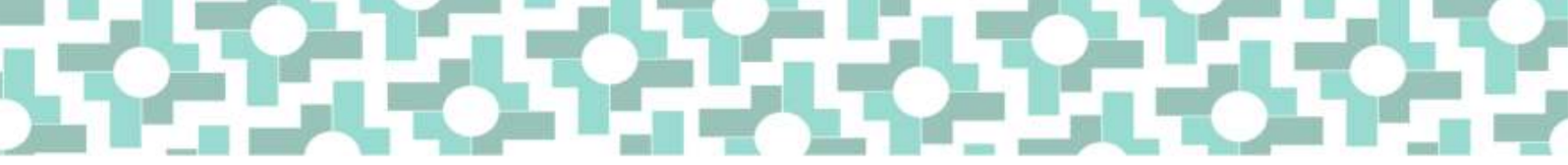
Ao optar pela terceirização, o prestador do serviço fica responsável pela manutenção do ambiente e atualização dos equipamentos.

3.4 Caso a prefeitura possua Internet e infraestrutura de rede

Sua prefeitura já pode começar a usufruir dos *softwares* públicos. Ela pode disponibilizar os sistemas em servidor interno ou seguir os passos descritos no item 3.3.

Observações

- As orientações aqui dispostas têm como base estruturas para sistemas web, como, por exemplo, o e-cidade e o i-educar.
- Após definição da estrutura de instalação do sistema, a prefeitura pode implantá-lo por conta própria ou contratar uma empresa que realize todos ou alguns dos serviços de implantação, treinamento, migração, suporte, assistência técnica e manutenção dos sistemas.



Conheça alguns casos de sucesso obtidos por municípios brasileiros

Juramento (MG)

"A despesa mensal de R\$ 3mil com sistema informatizados caiu para R\$ 140, valor que é pago ao servidor de Internet"

O contador da prefeitura de Juramento (MG), Luciano Neres Rodrigues, lembra que antes de associar-se ao Portal do Software Público Brasileiro tinha uma despesa mensal de R\$ 3 mil com sistemas informatizados. Após migrar todas as informações dos serviços da administração para o e-cidade, ele não precisa gastar mais do que R\$ 140, valor que é pago ao servidor de Internet.

O trabalho também não é mais interrompido. "Antes, se faltasse energia na prefeitura, tudo parava. Isso já não é mais problema, pois agora posso fazer em casa, tenho acesso ao sistema de meu computador pessoal", acrescenta.

Juramento tem quatro mil habitantes e a prefeitura possui apenas 20 terminais. Apesar da pequena estrutura, Rodrigues se diz gratificado por já ter repassado sua experiência a administrações de outras cidades, como Iracema (RR): "Já recebi aqui muitos gestores, que vêm conhecer a base de nosso sistema. Essa ação do governo federal nos trouxe a garantia de que podemos confiar nas tecnologias da informação, sem incorrer em grandes riscos".

Além do e-cidade, existem outros programas em uso pelo município mineiro como o e-nota e o e-ISS.

Conheça alguns casos de sucesso obtidos por municípios brasileiros

Pacajá (PA)

“Nós tínhamos muitos problemas com o fluxo de papéis, como quem recebeu o documento? Quem retirou? Onde está? Essa dor de cabeça simplesmente desapareceu.”

A opinião do Luciano de Juramento é compartilhada pelo secretário de administração da prefeitura de Pacajá no sul do Pará, Paulo Rocha dos Santos. Mais recente na comunidade, ele conta que no ano passado baixou i-educar e o e-cidade. “Vivemos hoje um outro momento, com todo o processo de documentação sistematizado”, informa, ao relatar que aderiu ao Portal do Software Público Brasileiro por causa do módulo patrimonial/ protocolo. “Nós tínhamos muitos problemas com o fluxo de papéis, como quem recebeu o documento? Quem retirou? Onde está? Essa dor de cabeça simplesmente desapareceu.”

Segundo Santos, a ordem agora é avançar em outras soluções. “Estamos nos preparando para implantar o *software* que atende o almoxarifado, materiais, compras e licitação. Para alcançarmos os resultados que buscamos, o futuro exige essa ferramenta”, diz.

Arapiraca (AL)

Há dois anos como membro do Portal do Software Público Brasileiro, o coordenador de TI de Arapiraca, Lucas Leão, destaca o avanço nas matrículas escolares da rede pública com o uso do *software* i-educar: “corrigimos algumas fórmulas de cálculo e telas desse *software* para adequar ao nosso tamanho. Essa flexibilidade é um dos pontos positivos da política. Hoje, 90% dos 1600 computadores dos órgãos da prefeitura, que mantém seis mil funcionários, operam com soluções de códigos abertos.”

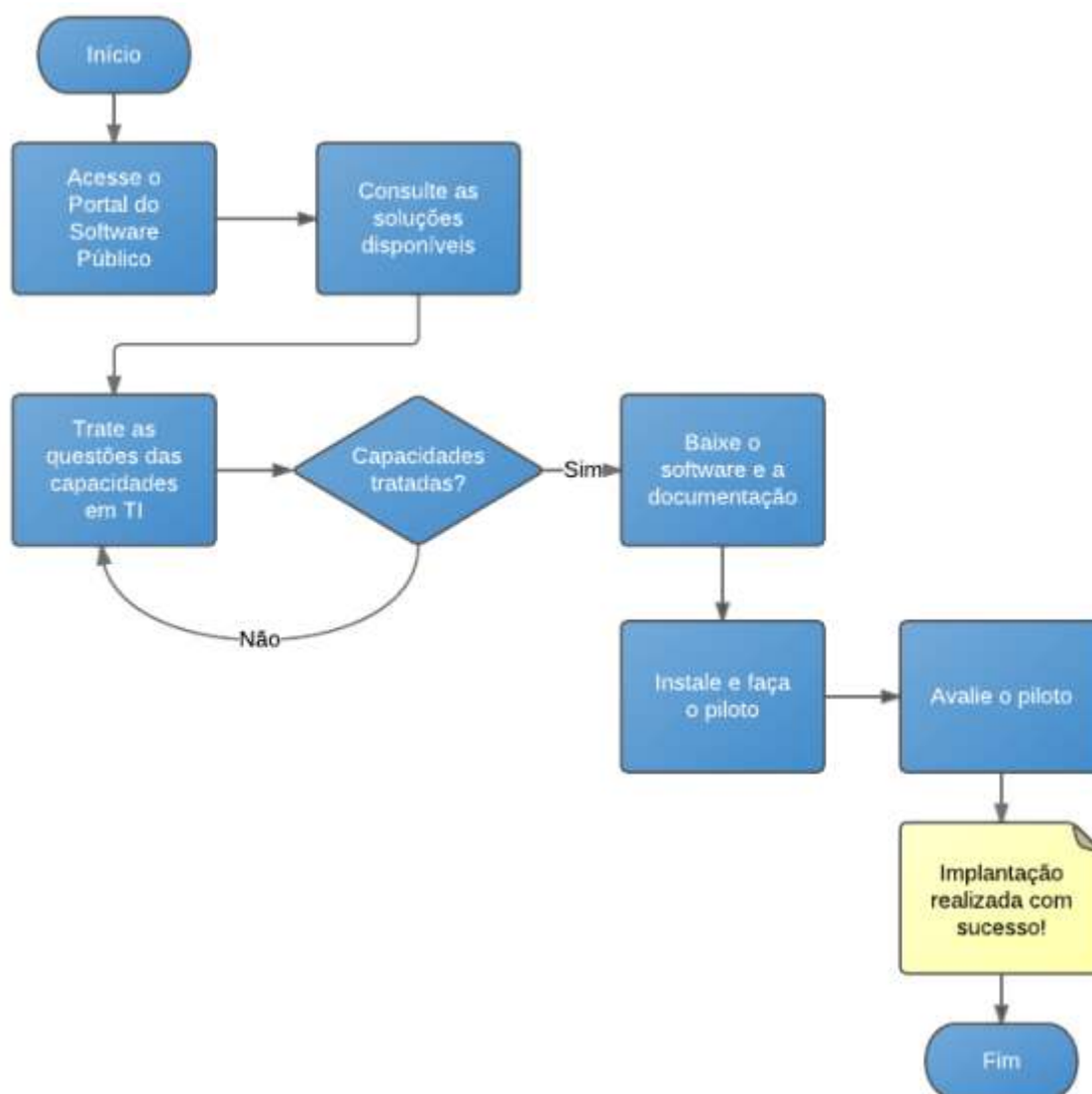


Acesse e cadastre-se no 4CMBr (<http://www.softwarepublico.gov.br/4cmb/>), comunidade dedicada aos municípios brasileiros.

O programa Comunidade, Conhecimento, Colaboração e Compartilhamento dos Municípios Brasileiros (4CMBr) é um grupo de interesse que tem como objetivo propiciar o uso da tecnologia da informação para melhorar os procedimentos internos das prefeituras brasileiras, elevar a qualidade de vida do cidadão por meio do oferecimento de serviços virtuais, combater o desperdício público de recursos e tempo, gerenciar e planejar gastos.

A intenção é que este grupo de interesse, seja o interlocutor das ações da Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação (SLTI) voltado para as unidades federadas no que se refere ao tema Tecnologia da Informação, no âmbito do Governo Eletrônico Brasileiro.

Por meio do Portal do Software Público o 4CMBr dispõe de diversos programas para administração pública que podem ser copiados e adaptados para os municípios, reduzindo custos na aquisição de soluções informatizadas. O portal conta com várias ferramentas para o compartilhamento de conhecimentos: fórum, chat e bate-papo. Além de publicações de interesse dos prefeitos, apoio a programas de inclusão digital, listas de histórias de sucesso em diversas cidades brasileiras, relação de iniciativas federais na área de TIC, Plano Nacional de Banda Larga e acesso ao Portal dos Convênios.



Bibliografia

Portal do Software Público Brasileiro: www.softwarepublico.gov.br;

4CMBR – Grupo de Interesse dos Municípios Brasileiros - Colaboração, Comunidade, Conhecimento e Compartilhamento: www.softwarepublico.gov.br/4cubr

Portal Federativo: www.portalfederativo.gov.br

Projeto Padrão de Implantação de Software Público para Gestão Municipal – Autor: e-Stratégia Pública - Estratégia de Transformação em Governo;

Relatório sobre diretrizes e recomendações a serem usadas na definição de projetos padrão de implantação de *software* público nos municípios brasileiros – Autor: CASTRO ALVAREZ, Isidro.



www.softwarepublico.gov.br



www.softwarepublico.gov.br/4cmbr



Secretaria de
Gestão

Secretaria de Logística
e Tecnologia da Informação

Ministério do
Planejamento

