

**MANUAL – MÓDULO ADMIN**

**SERVIÇOS TOMADOS**

Gestão de ISSQN de Bancos – GIBAN

Julho/2015

Versão 1.0

Sumário

[Capítulo 1 APRESENTAÇÃO 3](#_Toc430772094)

[Capítulo 2 CONCEITO 4](#_Toc430772095)

[Capítulo 3 ESTRUTURA TECNOLÓGICA 5](#_Toc430772096)

# APRESENTAÇÃO

Este documento apresenta o descritivo técnico do sistema de Gestão de ISSQN de Bancos – GIBan.

O sistema GIBan foi baseado e estruturado de acordo com as regras de negócio dos Fiscos Municipais e o Modelo Conceitual da Declaração Eletrônica de Serviços de Instituições Financeiras – DES-IF, segundo o Padrão ABRASF, para atender as necessidades das informações geradas pelos contribuintes de Instituições Financeiras.

A partir da implantação do sistema GIBan, a Administração Tributária Municipal poderá atuar de forma eficaz com o compartilhamento de informações que viabilizarão controle fiscal e de arrecadação do ISSQN – Imposto Sobre Serviços de Qualquer Natureza – para contribuintes de Instituições Financeiras, como forma de se adequarem à nova realidade tributária.

# CONCEITO

O sistema de Gestão de ISSQN de Bancos vem a converter a Declaração de Serviços de Instituições Financeiras de papel para meio eletrônico. Tal declaração se torna um documento fiscal de existência **exclusivamente** digital, para registrar a apuração do Imposto Sobre Serviços de Qualquer Natureza (ISSQN) e as operações das Instituições Financeiras e equiparadas autorizadas a funcionar pelo Banco Central (BACEN) e demais Pessoas Jurídicas obrigadas a utilizar o Plano de Contas das Instituições do Sistema Financeiro Nacional (COSIF).

A geração desta declaração será feita por meio de serviços informatizados, disponibilizados aos contribuintes.

# ESTRUTURA TECNOLÓGICA

**3.1 Ferramentas:**

Servidor:

Sistema Operacional Linux;

Servidor WEB Apache;

Banco de Dados MySQL;

Linguagem de Desenvolvimento: PHP Framework CodeIgniter.

Usuário:

Sistema Operacional Windows® ou Linux;

Navegador de Internet: Mozilla Firefox ou Google Chrome.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CLIENTE** | |  |  |  | | --- | --- | --- | | Sistema Operacional Windows® ou Linux | | | | Navegador de Internet: Mozilla Firefox ou Google Chrome | | | | |  |  | | --- | --- | | **↑ G I B a n ↓** | Interface Usuário (Fiscal / Contribuinte) | | Aplicação | | | | | Apache | PHP – CodeIgniter | MySQL | | Sistema Operacional Linux | | | |
| **SERVIDOR** |

**3.2 Modelo de Distribuição SaaS (Software as a Service – Software como Serviço):**

O sistema GIBan adota a forma de distribuição e comercialização SaaS. Neste modelo a Portal Público Informática LTDA se responsabiliza por toda a estrutura necessária para a disponibilização do sistema (servidores, conectividade, cuidados com segurança da informação) e o cliente utiliza o software via Internet, pagando um valor pelo serviço oferecido.

A característica principal é a **não aquisição das licenças**,mas sim pagar pelo uso como um "serviço", e a nossa responsabilidade pela disponibilização do sistema em produção.

Entre os benefícios estão:

* Não exige que a Prefeitura Municipal e seus contribuintes, criem uma estrutura e capacite os profissionais para manter o sistema funcionando, permitindo que ela se foque no seu negócio;
* Permite uma abordagem gradual de implantação, reduzindo os riscos e o tempo para o retorno do investimento;
* Permite aumentar as funcionalidades ao longo do tempo, de acordo com as necessidades do negócio;
* A implantação pode ser feita com pouca dependência das equipes de TI da Prefeitura Municipal, não disputando prioridade com outros sistemas e podendo reduzir os tempos de implantação.