



**Sistema Integrado de
Administração Financeira
do Governo Federal**

Manual do Usuário

Verificar Versão no Windows

Data e hora de geração: 20/05/2026 03:49

1 - Verificar Versão no Windows	3
1.1 - Chamada ao Grande Porte	5

1 - Verificar Versão no Windows



Verificar Versão no Windows

Verifique a versão do "JDK" (*Java Development Kit*) instalada no seu computador.

É necessário que seja uma versão igual ou superior a **1.6.0_20**.

A figura acima apresenta verificação da versão do Java, no caso de seu computador usar o Sistema Operacional Windows.

Conforme você pode conferir na figura, a versão apresentada é "**Versão 6, atualização 24 (compilação 1.6.0_24-b07)**", ou seja, uma versão compatível com o HOD.

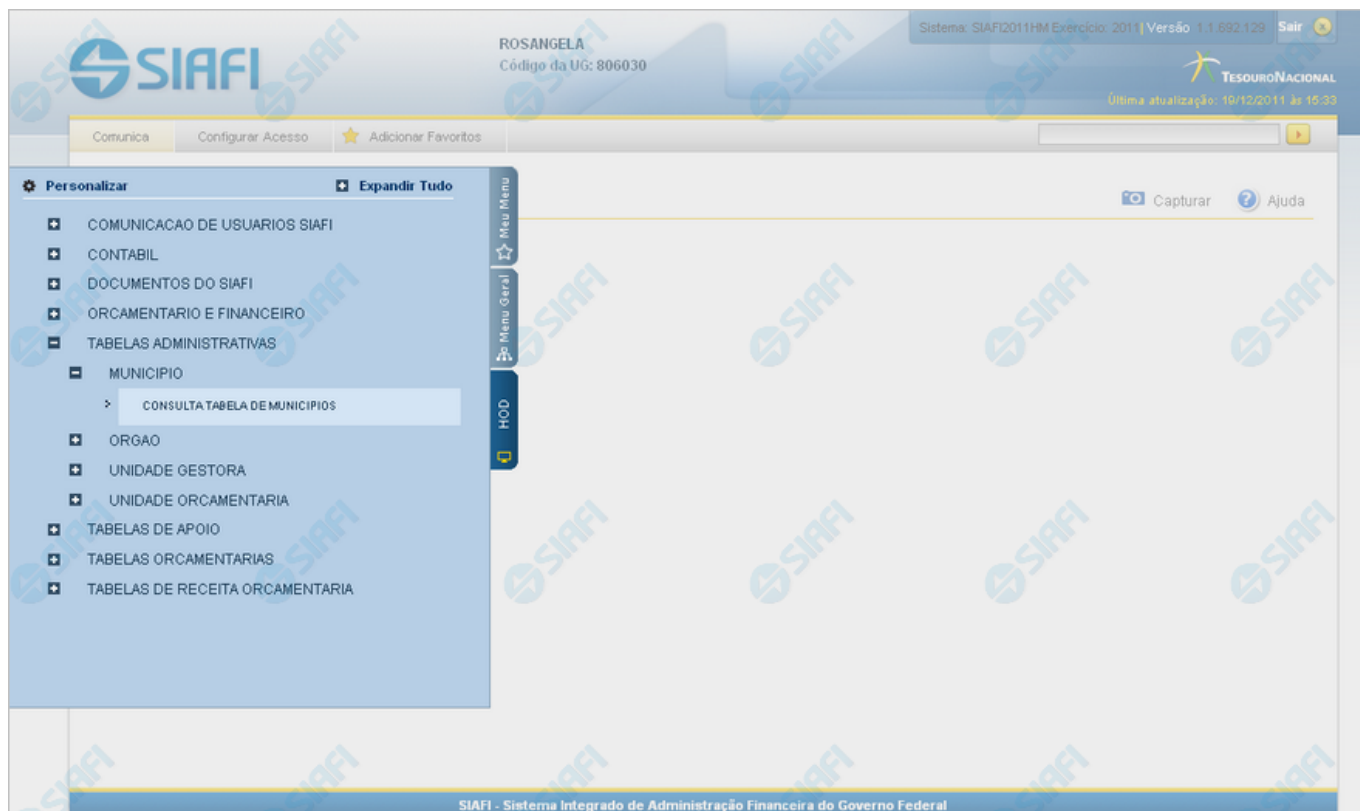
Para visualizar a versão do Java em sua máquina, abra o Painel de Controle e selecione o ícone "Java". Estando na aba "Geral", clique no botão "Sobre...".

Caso a sua versão seja inferior à especificada, procure ajuda com o administrador da rede para atualização do JDK.

Se a sua versão do JDK for compatível, clique no botão abaixo para ver o que acontece no "túnel do tempo" que leva você ao SIAFI do ambiente de grande porte.

Próximas Telas[Chamada ao Grande Porte](#)

1.1 - Chamada ao Grande Porte



Chamada ao Grande Porte

A seguir, acesse alguma funcionalidade oferecida no SIAFI Operacional e que requer, portanto, a intervenção do serviço HOD. O exemplo apresentado mostra a consulta à Tabela de Municípios, cujo acesso é feito pelo Menu "HOD", um dos três menus disponíveis para navegação no SIAFI Web.

Adicionalmente ao acesso via Menu, o serviço HOD está presente também de forma embutida em algumas funcionalidades novas. Neste caso você será levado a atravessar o "túnel" automaticamente pelo sistema, para visualizar informações armazenadas e apresentadas na plataforma alta. É o caso, por exemplo, da pesquisa ao Documento PF (Nota de Programação Financeira), que possibilita a visualização do "Espelho da PF" apresentada pelo SIAFI Operacional.

Próximas Telas

[Aviso de Segurança](#)