

## Manual de instalação - SGAM

### Requisitos mínimos para testar o projeto:

- Eclipse IDE for java EE developers;
- Plugin JBoss instalado no Eclipse;
- SQL server (com login sa habilitado);
- Apache Tomcat 7
- Banco de dados com nome SGAM, com login "sa" e password "admin123"
  - **Obs:** em caso de necessidade de mudança de login e senha para acesso, alterar os campos login e senha no arquivo hibernate.cfg.xml no projeto.

### Passos para instalar o projeto:

1. Importe a pasta do projeto para o eclipse.
2. Configure um server para usar o TomCat 7 (isso pode ser feito clicando com o botão direito do mouse no projeto -> run as -> run configurations)
3. Como todos os jars necessários se encontram na pasta do projeto, se o SQL server estiver rodando com o banco SGAM criado, basta rodar o projeto (clique com botão direito na pasta inteira do projeto -> run as -> run on server) e ele abrirá a página de login.
4. Vale salientar que para a primeira vez que o projeto rodar, uma unidade e um usuário devem estar criados e linkados no banco de dados (cujas tabelas vão ser geradas automaticamente ao rodar o projeto) para poder fazer login.

### Considerações finais:

Vale lembrar que essa instalação só é necessária porque ninguém da equipe dispõe de um servidor para colocar o sistema. Para a academia, foi apresentado localmente e como ainda não houve nenhum acordo de contratação, não foi necessário buscarmos por um servidor agora.