

Instalação do SysProJur no servidor web

1º - Abra o NotePad ++ e pressione “ctrl + F”. Na aba “localizar em arquivos” substitua a url local(“ **http://localhost/sysprojur** ”) pelo domínio ou sub-domínio contratado(Ex.: “ **http://uespi.kinghost.net/sysprojur** ”).

2º - Copie a pasta do sistema para o servidor de hospedagem através do FTP. Depois crie o banco de dados do sistema e execute o script “**dbprojur.sql**” que está em “**sysprojur/outros/Documentação/script_sql**”.

3º - Altere as urls base do sistema em “**sysprojur/include**” no arquivo “**include.init.php**”. Ver abaixo:

```
1  <?php
2  define("DIR_BASE", "C:/wamp/www/sysprojur");
3  define("DIR_TEMP", DIR_BASE . '/temp');
4  define('BASE_URL', 'http://localhost/sysprojur/');
5  define('HTTP_URL', 'http://localhost/sysprojur/');
6
7  $includes[] = ini_get('include_path');
8
9  $includes[] = DIR_BASE;
10
11 $includesSet = implode(";", $includes);
12
13 ini_set('include_path', $includesSet);
14
15 ?>
```

Em um servidor Linux, a URL_BASE seria algo parecido com “**/home/uespi/www/sysprojur**”. Outro ponto a observar é que em servidor Linux devemos alterar a “**linha 11**” trocando o “**;**” (ponto-e-vírgula) pelo “**:**” (dois pontos).

4º - Configure a conexão com o banco de dados. Há dois arquivos de conexão no sistema. O primeiro está localizado em “**sysprojur/classes/modelo/admin/entidade/conexao_auxiliar/banco.php**” e o outro está localizado em “**sysprojur/classes/base/persistência/DatabaseConnectionFactory.class.php**”.

5º - Por último, dê **permissão 777** as pastas “**sysprojur/excel**”, “**sysprojur/temp**”, “**sysprojur/upload**” e “**sysprojur/smarty/templates_c**”.

Problemas e Soluções

As dicas abaixo servem para qualquer sistema da UESPI que segue a padronização de desenvolvimento adotado pela coordenação de computação.

Erro: Problema no \$compile_dir

```
<br />
<b>Fatal error</b>:  Smarty error: unable to write to $compile_dir
'/home/uespi/www/sysprojur/smarty/templates_c'. Be sure $compile_dir is
writable by the web server user. in
<b>/home/uespi/www/sysprojur/include/Smarty_2_6_12/libs/Smarty.class.php
</b> on line <b>1095</b><br />
```

Solução: dê permissão 777 a pasta “**templates_c**” em “**sysprojur/smarty/templates_c**”.

Erro: Problema com o Header(cabeçalho)

```
<br />
<b>Warning</b>:  Cannot modify header information - headers already sent
by (output started at
/home/uespi/www/sysprojur/include/include.init.php:27) in
<b>/home/uespi/www/sysprojur/classes/base/controle/AjaxResponse.class.ph
p</b> on line <b>82</b><br />
```

Solução: Isso acontece porque o arquivo possui espaços em branco depois da tag de fechamento do php “**?>**”. Para solucionar o problema, remova esses espaços. No exemplo o arquivo com problema foi o “**sysprojur/include/include.init.php**”.

Observação: Esse problema faz com que apareçam outros erros que, a primeira vista, parecem ser de javascript, mas não é. Podem aparecer erros como não executar alertas, toda a parte do Ajax deixa de funcionar e pode aparecer o erro abaixo na tela de login ou erro de sessão.

```
Cannot modify header information - headers already sent by (output
started at /home/uespi/www/sysprojur/include/include.init.php:27) in
/home/uespi/www/sysprojur/classes/base/sistema/Cookie.class.php on line
97
```

Erro: Algumas funções do sistema não funcionam

Solução: Através do firebug no Firefox, esse erro pode ser identificado facilmente. Esse erro ocorre geralmente em **servidores Linux**, que é **case sensitive**, ou seja, letra maiúscula e minúscula são consideradas diferentes. Por exemplo, se tivermos uma pasta chamada “**atividades**” e acessamos essa pasta no código assim “**sysprojur/Atividades**”, com “**A**” maiúsculo em servidor Linux, o módulo do sistema deixará de funcionar.