

# Instalação

## Sumário

Instalação.....	1
Sobre.....	1
Capturas de tela.....	1
Páginas.....	2
Configuração.....	2
Banco de dados.....	2
Servidor de e-mail.....	3
Usuário e senha padrão.....	3

## Sobre

**GP Control** é um software desenvolvido por **Gunnar Correa**, em especial para o portal e em nome do **SatellaSoft**. Com esse software é possível criar e gerenciar processos de um sistema.

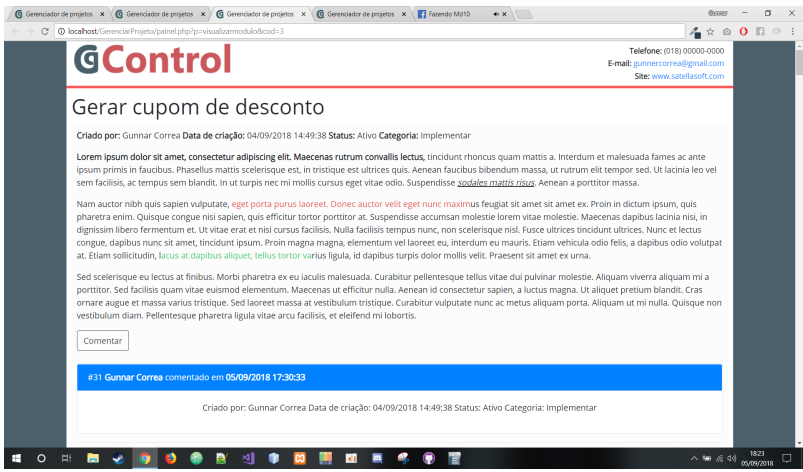
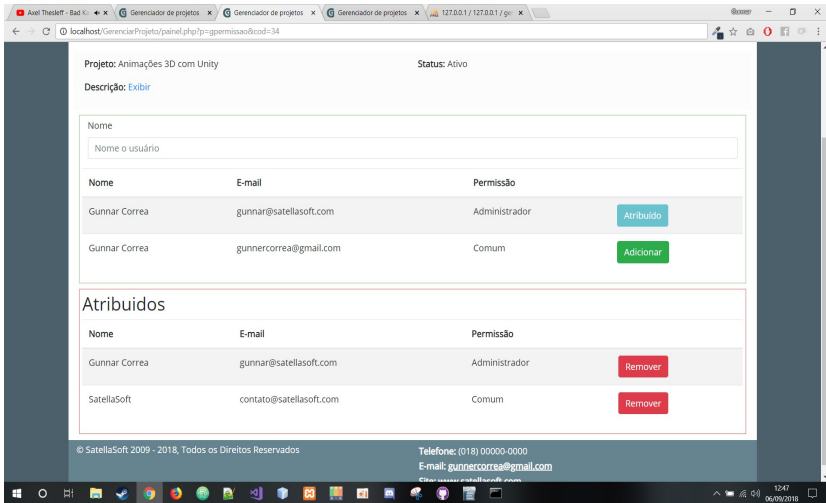
Durante o desenvolvimento de qualquer aplicação ou serviço, é necessário documentar os processos que precisam ser corrigidos, modificados, implementados, entre outros processos. Pensando no gerenciamento e documentação, o **GP Control** possui diversos módulos que resultam no gerenciamento e discussão de assuntos e processos.

**Gunnar Correa** – [www.gunnarcorrea.com](http://www.gunnarcorrea.com)

**SatellaSoft** – [www.satellasoft.com](http://www.satellasoft.com)

## Capturas de tela

Imagem	Observação
	Página principal

	<p>Módulo de discussão</p>
	<p>Página para atribuir permissões</p>

## Páginas

**index.php** – Página para que o usuário possa se autenticar.

**painel.php** – Página protegida, todas as demais páginas e funcionalidades da aplicação aqui.

## Configuração

### Banco de dados

Antes de iniciar a aplicação, é necessário especificar as informações de conexão com o banco de dados MariaDB, para isso acesse o seguinte arquivo **App\DB\Banco.php**.

Altere os valores das variáveis de acordo com as especificações do seu servidor de dados.

Variável	Observação
<b>debug</b>	<b>True</b> ou <b>False</b> = Informa se vai ou não exibir erros quando ocorrer
<b>server</b>	Caminho do servidor de banco de dados
<b>user</b>	Usuário do banco de dados

<b>password</b>	Senha do banco de dados
<b>database</b>	Nome do banco de dados

## Servidor de e-mail

É possível enviar um e-mail para todos os envolvidos na discussão de um módulo, para isso basta alterar a variável **\$sendMailNotification**, que está no arquivo **View\ModuloView\VisualizarModulo.php** linha **8**. Essa variável recebe dois valores, que são true e false, por padrão o valor é true.

Para o envio das mensagens, é necessário configurar o arquivo **App\Util\MailSend.php**, mas antes você precisa ter um servidor de e-mail e acesso ao protocolo SMTP.

Altere as seguintes constantes de acordo com o seu servidor.

Constante	Observação
<b>host</b>	Endereço do servidor de e-mail
<b>port</b>	Porta de saída do servidor ( <b>587, 865, 25...</b> )
<b>user</b>	E-mail/Usuário que fará os envios
<b>pass</b>	Senha do e-mail/usuário que fará os envios
<b>From</b>	E-mail que aparecerá como remetente
<b>applicationName</b>	Nome do remetente

## Usuário e senha padrão

Após todas as configurações, é necessário rodar o seguinte SQL no PHPMyAdmin:

```
INSERT INTO `usuario` (`cod`, `nome`, `email`, `senha`, `status`, `permissao`, `data`) VALUES (NULL, 'Admin', 'admin@admin.com', 'f6ba855ff45ea7c2734cd54d62d8bb02', '1', '1', '2018-09-06 00:00:00');
```

E-mail acesso	Senha acesso	Status	Permissão
<a href="mailto:admin@admin.com">admin@admin.com</a>	a12345z	Ativo	Administrador