

## No servidor de base de dados:

- Criar a base de dados “gei\_escolas\_instituicoes”

```
create database gei_escolas_instituicoes
```

- Executar o ficheiro “gei\_escolas\_instituicoes.sql” para a criar a tabela “settingsbd”
- Inserir os dados da escola/instituição na tabela “settingsbd” (base de dados “gei\_escolas\_instituicoes”)

```
insert into settingsbd (codigo,nome_esc_inst,email,contato,nomebd,serverbd)
```

```
values (".$codigo.", ".$nome_esc_inst.", ".$em.", ".$contato.", ".$nomebd.", ".$serverbd.")
```

Exemplo:

```
INSERT INTO `settingsbd` (`codigo`, `nome_esc_inst`, `email`, `contato`, `nomebd`,  
`serverbd`)
```

```
VALUES
```

```
(123456, 'AE escola...', 'migarper@gmail.com', 123456789, 'geidb', 'localhost');
```

- Criar a base de dados:

```
create database geidb
```

- Executar o script “geidb.sql” para criar as tabelas.

NOTA: será criado um utilizador administrador e uma password por defeito:

Utilizador: admin@escola.pt

Password: Admin+123abc

## Ficheiros da app:

- Ficheiro “config\_serverbd.php”:

Alterar os dados de utilizador e password da base de dados

```
define('DB_USERNAME', 'root');  
define('DB_PASSWORD', '');
```

- Ficheiro “config\_serverbd\_settings.php”:

Alterar os dados do servidor da base de dados, do utilizador e password

```
define('DB_SERVER', 'localhost');  
define('DB_USERNAME', 'root');  
define('DB_PASSWORD', '');
```

- Ficheiro “database\_connection.php” (pasta Chat):

Alterar os dados de utilizador e password da base de dados

```
33 $connect = new mysqli($serverbd, "root", "", $nodb);
```

- Ficheiro “SVRURL.PHP”:

Definir o nome da pasta onde estão os ficheiros da aplicação e se o protocolo é http ou https.

```
<?php  
$s=$_SERVER['HTTP_HOST'];  
  
define("SVRURL", "http://".$s."/gei/");  
?>
```

**REPORTE DE ERROS / SUGESTÕES DE MELHORIA / AJUDA TÉCNICA:**

[gei@miguelarpereira.pt](mailto:gei@miguelarpereira.pt)