C.O.D.E

Controle de Ocorrências e Desempenho Escolar

Manual de Instalação

Sumário

ntroduçãontrodução	3
nstalação	4
Agradecimentos	
Adradecimentos	

Introdução

Sobre o Projeto

O Controle de Ocorrências de Desempenho Escolar é um software desenvolvido com o objetivo de controlar parte do processo de ocorrências e relatórios de desempenho escolar de forma prática e segura. Possui menus auto-explicativos e, futuramente, um manual eletrônico para o auxilo no manuseio do software, ou, para usuários mais avançados, à adaptação de novos sistemas baseados no mesmo. Sendo assim, pode-se dizer que, o Sistema de Gestão de Ocorrências de Desempenho Escolar é de fácil operação e automatiza as principais rotinas envolvidas no objetivo proposto. Operando em ambiente web, tem visual limpo que torna a navegação simples e rápida, trabalhando em mono ou multi-usuário.

Tecnologias Utilizadas

PHP - www.php.net

Mysql - www.mysql.com

Framework Codeigniter - www.codeigniter.com

Framework Css Twitter BootStrap - http://twitter.github.com/bootstrap

Framework Jquery - www.jquery.com

Licença

O modelo de Licença CC-GPL 2,0

http://www.softwarelivre.gov.br/noticias/CcGpl

Instalação

Primeiros Passos

Para a instalação do C.O.D.E em um ambiente local ou em servidores remotos, são necessários alguns requisitos prévios, os quais são:

- PHP 5.1.6 ou posteriores;
- Mysql 5.0 ou posterior;
- · Apache 2.2 ou posterior.

Instalando o C.O.D.E

- Ao realizar o download do instalador, descompacte-o e posteriormente faça o upload de todos os arquivos para o local de sua hospedagem local ou remota;
- 2. Crie um banco de dados. O nome não influenciará;
- 3. Importe para o banco criado o arquivos sql/sql.sql;
- 4. Acesse o arquivo **config/config.php** e inclua as configurações do banco criado no arquivo;
- Caso seus sistema operacional seja baseado na distribuição Linux, de permissão
 0777 aos arquivos: /temp , /application/logs e assets/fotosAlunos;
- 6. Neste ponto, se tudo correu normalmente, seus sistema já deve estar funcionando corretamente. Acesse o C.O.D.E por seu navegador indicado a URL correta. Neste caso não há como saber a url correta de seu sistema.
- 7. Utilize para o acesso usuário admin e senha admin.

Agradecimentos

Agradeço as pessoas abaixo pela ideia para o sistema e ajuda com teste e implementações.

Michele Fernanda Picolo - http://www.facebook.com/michele.picolo.7?fref=ts
Raquel Campos Klein - http://www.facebook.com/queldevelopj?fref=ts
Wilma Costa - http://www.facebook.com/profile.php?id=100002254005555
Vinícios Carvalho - http://www.facebook.com/vinicioskf?ref=ts&fref=ts