

# Programação

## Como enviar emails usando a biblioteca PHPMailer?

Como alternativa a função mail do PHP para envio de emails, a Odara Internet disponibiliza a biblioteca **PHPMailer**, que já está **pré-carregada** na inicialização do PHP e pode ser carregada sem a necessidade de instalação dentro da sua aplicação. Se ainda assim o cliente desejar adicionar sua própria biblioteca, ele poderá fazê-lo sem problemas.

Segue um exemplo abaixo da utilização básica da biblioteca para o envio de emails:

```
<?php
// carrega classe na aplicação
require_once "phpmailer/phpmailer.php";

// Inicializa classe
$mail = New PHPMailer();

// Parâmetros da Odara
$mail->IsSMTP();
$mail->Host = "smtp.odara.com.br";
$mail->Port = "587";
$mail->SMTPSecure = "TLS";
$mail->SMTPAuth = true;

// Parâmetros do cliente
$mail->Username = "<seu email>";
$mail->Password = "<sua senha>";
$mail->From = "<seu email>"; // sempre use o mesmo email para autenticar e enviar
$mail->FromName = "<seu nome>"; // não obrigatório
$mail->AddAddress("<email do destinatário>");
// esse campo deve ser usado apenas uma vez
$mail->Subject = "<Título do email>";
$mail->Body = "<Corpo do email>"; // no formato HTML

// Para enviar cópias para outros emails
$mail->AddCC("<email do destinatário>");
// o método addCC pode ser informado mais de uma vez. Não obrigatório

// Para mudar o endereço de resposta
$mail->AddReplyTo("<email de resposta>"); // não obrigatório

// Para enviar arquivo anexo
$mail->AddAttachment("<endereço do arquivo>");
// esse método pode ser informado mais de uma vez. Não obrigatório

if ($mail->Send())
echo "Sua mensagem foi enviada com sucesso";
else echo "Sua mensagem não foi enviada. Erro: [\".$mail->ErrorInfo.\"]";

?>
```

# Programação

Autor:: n/a

Última atualização: 2018-08-03 15:16