API (application programming interface) LUSOSMS V1.5

Este documento descreve a interface HTTP/HTTPS LusoSMS com o objectivo de integrar SMS em aplicações e/ou sistemas Web.

O envio de SMS através desta interface é simples e fácil de integrar em aplicações escritas em quase qualquer linguagem de programação, porque a maioria das linguagens têm suporte embutido para fazer pedidos HTTP/HTTPS.

A SMS é enviada para o nosso servidor da mesma maneira como é pedido um site (POST) ou digitando uma URL em um navegador web (GET).

As seguintes secções descrevem a URL de solicitação, todos os seus parâmetros de entrada associados e seus valores correspondentes, e ainda a resposta do servidor para o processo de envio de uma SMS.

Sintaxe HTTP GET para enviar SMS's.

Deve substituir com os seus dados:

telefonedeorigem
telefonededestino
mensagemaenviar
seuusername
suapassword
mensagemlonga (0 até 155 caracteres, 1 até 445 caracteres)

http://www.lusosms.com/enviar_sms_get.php?username=seuusername &password=suapassword&origem=telefonedeorigem&destino=telefonededestino &mensagem=mensagem+a+enviar&mensagemlonga=0

NOTA: Os espaços da mensagem devem ser substituídos pelo sinal + e a mensagem não deve exceder 155 caracteres se "mensagemlonga=0" ou 445 caracteres se "mensagemlonga=1", se a mensagem tiver mais de 155 até 295 caracteres serão cobrados os créditos relativos a 2 sms's, de 295 até 445 serão cobrados os créditos relativos a 3 sms's.

NOTA2: É possível colocar automaticamente uma URL curta na mensagem para que o destinatário da mensagem possa cancelar a subscrição, para que isso aconteça basta inserir no texto da mensagem o parâmetro [urlderemovernumero] este será substituído por uma URL curta e única com cerca de 20 carateres. Se for vontade interromper o envio o destinatário apenas terá de clicar nessa URL e de seguida no botão remover. Esta ação enviará um e-mail ao remetente da SMS a solicitar a remoção do número em questão. Exemplo: mensagem=mensagem+a+enviar+para+remover+clique+neste+link+ [urlderemovernumero]

Sintaxe HTTP GET para verificar o crédito.

Deve substituir com os seus dados: seuusername suapassword

http://www.lusosms.com/ver_credito_get.php?username=seuusername &password=suapassword

Mensagens de retorno:

autenticacao_invalida sintaxe_invalida x (x será o crédito)

Sintaxe HTTP POST para enviar SMS's.

http://www.lusosms.com/enviar_sms_post.php

Variáveis HTTP POST: username password mensagem origem destino mensagemlonga (1 ou 0)

NOTA: Os espaços da mensagem devem ser substituídos pelo sinal + e a mensagem não deve exceder 155 caracteres se "mensagemlonga=0" ou 445 caracteres se "mensagemlonga=1", se a mensagem tiver mais de 155 até 295 caracteres serão cobrados os créditos relativos a 2 sms's, de 295 até 445 serão cobrados os créditos relativos a 3 sms's.

Mensagens de retorno HTTP GET ou HTTP POST.

erro_comunicacao credito_insuficiente autenticacao_invalida sintaxe_invalida caracteres_excedidos mensagem_enviada

Uma destas mensagens aparece em texto simples após envio ou tentativa de envio da sms por HTTP GET ou HTTP POST.

Sintaxe HTTP GET para agendar o envio de SMS's.

Deve substituir com os seus dados:

telefonedeorigem
telefonededestino
mensagemaenviar
seuusername
suapassword
mensagemlonga (0 até 155 caracteres, 1 até 445 caracteres)
dataenvio (AAAA|MM|DD|HH|MM)

http://www.lusosms.com/agendar_sms_get.php?username=seuusername &password=suapassword&origem=telefonedeorigem&destino=telefonededestino &mensagem=mensagem+a+enviar&mensagemlonga=0&dataenvio=AAAA|MM|DD|HH| MM

NOTA: Os espaços da mensagem devem ser substituídos pelo sinal + e a mensagem não deve exceder 155 caracteres se "mensagemlonga=0" ou 445 caracteres se "mensagemlonga=1", se a mensagem tiver mais de 155 até 295 caracteres serão cobrados os créditos relativos a 2 sms's, de 295 até 445 serão cobrados os créditos relativos a 3 sms's.

O parâmetro "dataenvio" indica o dia e a hora em que a mensagem será enviada, este parâmetro deverá ter o seguinte formato "AAAA|MM|DD|HH|MM" em que AAAA é o ano, MM é o mês, DD é o dia, HH é a hora e MM são os minutos. Exemplo: para enviar a 2014/04/01 às 18 horas e 26 minutos o parametro "dataenvio" ficará com o seguinte formato "dataenvio=2014|04|01|18|26". Só é possível agendar o envio de sms'a para uma data anterior ao final do ano seguinte do corrente ano.

Mensagens de retorno HTTP GET ao agendar o envio de SMS's.

mensagem_agendada autenticacao_invalida sintaxe_invalida caracteres_excedidos data invalida

Uma destas mensagens aparece em texto simples após agendar ou tentativa de agendar um envio da sms por HTTP GET.

Gestão das SMS's agendadas.

Pode gerir as sms's agendadas através do seguinte endereço:

http://www.lusosms.com/gerir_agendados.php?username=*seuusername*&password= *suapassword*

NOTA: Encontra exemplos de programação PHP para descarregar em https://www.lusosms.com/api-webservice-sms/