

1) COPIAR TODA A PASTA PARA SEU SERVIDOR E CONFIGURE OS DADOS DA EMPRESA nos arquivos de exemplo, copiar e colocar certificado digital em:
api/certificado

2)

CONFIGURE O PHP.INI SEU SERVIDOR E ATIVE AS EXTENSÍES:

extension=php_curl.dll

extension=php_gd2.dll

extension=php_gettext.dll

extension=php_mbstring.dll

extension=php_openssl.dll

extension=php_soap.dll

extension=php_xmlrpc.dll

extension=php_xsl.dll

short_open_tag : On

3) USE O ARQUIVO DE EXEMPLO.

PARA EMITIR AS NOTAS VERIFIQUE TODOS OS DADOS EM /GERADOR/EMISSOR.PHP

- MODELO

NFCE : 65

NFE : 55

- AMBIENTE

1 - PRODUCAO (IMPOSTOS E ETC)

2 - HOMOLOGACAO (TESTE)

- PASSOS PARA EMISSAO DA NF

* Retirar todas as mascaras dos dados

STATUS 100 AUTORIZADO USO NFE

4) USABILIDADE:

// Emissor da nota fiscal - parametro enviados via POST

http://URL_PARA_API/api/gerador/Emissor.php

// Verificar status do Sefaz para um estado: modelo = 55 ou 65 / ambiente = 1 ou 2

http://URL_PARA_API/api/gerador/SefazStatus.php?modelo=&ambiente=

// Consultar uma nota com a chave: modelo = 55 ou 65 / ambiente = 1 ou 2 / chave = chave da nota

http://URL_PARA_API/api/gerador/ConsultaChave.php?modelo=&ambiente=&chave=

// Cancelar Nota fiscal: modelo = 55 ou 65 / chave = chave da nota / ID = id da nota fiscal / nfe = número da nota / chave = chave da nota / motivo = motivo do cancelamento (sem caracteres especiais)

http://URL_PARA_API/api/gerador/CancelarNota.php?

[modelo=&ID=&nfe=&chave=&motivo=](http://URL_PARA_API/api/gerador/CancelarNota.php?)

// Gerar arquivo zip com todas as notas: mes = o mes que deseja emitir (01-12) / modelo= (65 ou 55)

http://URL_PARA_API/api/gerador/ExportarXML.php?mes=

[\(01,02,03...12\)&modelo=\(55 OU 65\)&cnpj=\(CNPJ\)&codigoUF=\(CODIGO DO ESTADO\)](http://URL_PARA_API/api/gerador/ExportarXML.php?mes=)

[** Retorno: JSON / status = \(true ou false\) / url = url do zip](http://URL_PARA_API/api/gerador/ExportarXML.php?mes=)

5) IMPRIMIR A NOTA: /api/danfe/index.php?chave=*****, consulte enviando o parametro "?chave=*****" da 'nota autorizada'