

**PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR**

SECRETARIA MUNICIPAL DA FAZENDA

NOTA FISCAL DE SERVIÇOS ELETRÔNICA - Nota SalvadorNúmero da Nota:
0000066Data e Hora de Emissão:
30/11/2017 11:19:23Código de Verificação:
KPVJ-Y9BX**PRESTADOR DE SERVIÇOS**

CPF/CNPJ:

04.937.148/0001-36

Inscrição Municipal:

217.552/001-08

Nome/Razão Social:

M2 MIDIA COMUNICACAO PUBLICIDADE E PROPAGANDA LTDA - ME

Endereço:

Ave Anita Garibaldi 1815 , SL - 305A - ONDINA

- Salvador - CEP: 40170-130 - BA

E-mail:

moacyneves@uol.com.br

TOMADOR DE SERVIÇOS

Nome/Razão Social:

DANIEL GOMES DE ALMEIDA

CPF/CNPJ:

078.940.905-49

Inscrição Municipal:

Endereço:

RUA DAS ESTRELIAS 386, ALPHAVILLE II PARALELA - Salvador - CEP: 41483-080/BA

E-mail:

DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS

Serviços prestados para o mandato do deputado federal Daniel Almeida - produção de conteúdo, arte e projeto gráfico de materiais informativos no mês de novembro/2017

VALOR TOTAL DA NOTA = R\$10.000,00

CNAE:

Item da Lista de Serviços:

01706 - Propaganda e publicidade, inclusive promoção de vendas, planejamento de campanhas ou sistemas de publicidade, elaboraçã..

Valor Total das Deduções (R\$):	Base de Cálculo (R\$):	Alíquota (%):	Valor do ISS (R\$):	Crédito Nota Salvador (R\$):
0,00	10.000,00	5,00%	500,00	150,00

OUTRAS INFORMAÇÕES

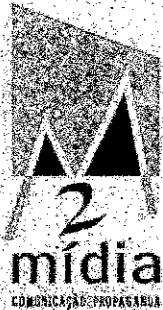
Valor INSS (R\$):	Valor PIS (R\$):	Valor COFINS (R\$):	Valor IR (R\$):	Valor CSLL (R\$):	Outras Retenções (R\$):	Valor Líquido (R\$):
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00

- Esta Nota Salvador foi emitida com respaldo na Lei 7.186/2006.

- O crédito gerado estará disponível somente após o recolhimento do ISS desta Nota Salvador.

- Data de vencimento do ISS desta Nota Salvador: 05/12/2017

- COMPETÊNCIA: 11/2017 (mês/ano)



RECIBO

Salvador, 30 de novembro de 2017

Recebi do deputado federal Daniel Almeida a quantia de R\$ 10.000,00 (dez mil reais), referente a serviços prestados no mês de novembro de 2017, de produção de conteúdo, arte e projeto gráfico de materiais informativos.

Att.

Moacy Carlos Almeida Neves
Diretor