

**PREFEITURA DE SÃO LUÍS****SECRETARIA MUNICIPAL DE FAZENDA****NOTA FISCAL DE SERVIÇOS ELETRÔNICA AVULSA - NFS-e-A**

Número da Nota

**00466241**

Data e Hora da Emissão

**05/04/2023 12:03:17**

Código de Verificação

93A4.6597.600E.86BE.EAC5.D102.05FB.B370

**CERTIFICADO**  
1020230092125566**PRESTADOR DE SERVIÇOS**Nome / Razão Social: **HEITOR AUGUSTO PEREIRA FILHO**CPF / CNPJ: **044.318.473-91**

Inscrição Municipal:

Endereço: **R NOVA 0 COND. CAMPO VERDE BL/06 APTO 203 - BAIRRO DE FATIMA - CEP: 65066350**Município: **SAO LUIS**UF: **MA**Email: **hpereirafilho@bol.com.br**Telefone: **(98) 87335797****TOMADOR DE SERVIÇOS**Nome / Razão Social: **SINDICATO DOS AUDITORES FISCAIS DA RECEITA ESTADUAL DO MARANHÃO**CPF/CNPJ: **08.003.817/0001-25**

Inscrição Municipal:

Endereço: **R AV. CORONEL COLORES MOREIRA, Nº. 10 – SALA 315 – SL MULTIEMPRESARIAL – LMT – BOA VISTA S/N - BAIRRO RENASCENÇA**Município: **SAO LUIS**UF: **MA**Email: **sindaftema@gmail.com**Telefone: **(98) 31812970****DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS**Descrição: **NOTA REFERENTE AOS SERVIÇOS PRESTADOS NO TRATAMENTO DE PISCINA MÊS 03/2023**

Tipo do Item	Item	Quantidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
TRIBUTÁVEL	SERVIÇOS QUIMICOS REF 03/2023	1	1.302,00	1.302,00

PIS (0,0000%):  
**R\$ 0,00**COFINS (0,0000%):  
**R\$ 0,00**INSS (0,0000%):  
**R\$ 0,00**IR (0,0000%):  
**R\$ 0,00**CSLL (0,0000%):  
**R\$ 0,00****VALOR TOTAL DA NOTA = R\$ 1.302,00**Valor Total Composição:  
**R\$ 0,00**Valor Total Deduções:  
**R\$ 0,00**Base Cálculo:  
**R\$ 1.302,00**Alíquota:  
**5,00%**Valor ISS:  
**R\$ 65,10****OUTRAS INFORMAÇÕES**

Descrição NBS:

Local de Incidência Imposto: **Local da Prestação**Local de Prestação do: **SAO LUIS / MA**Recolhimento: **PRÓPRIO**Atividade: **382200000 - TRATAMENTO E DISPOSICAO DE RESIDUOS PERIGOSOS**Serviço: **0712 - CONTROLE E TRATAMENTO DE EFLUENTES DE QUALQUER NATUREZA E DE AGENTES FISICOS, QUIMICOS E**Substituta da Nota **466241**Mês de **04/2023**Informações Pagamento: **Paga em 05/04/2023 na guia de N? 26026757**