



CNPJ: 43.739.087 - RISE DIGITAL MEDIA LTDA

Dados Cadastrais da Matriz

CNPJ: 43.739.087/0001-26

UA de Domicílio: DRF MARINGA-PR

Código da UA: 09.105.00

Endereço: AV ALEXANDRE RASGULAEFF,DOUTOR,752 - SALA A

Bairro: JARDIM ALVORADA

CEP: 87033-080

Município: MARINGA

UF: PR

Responsável: 136.885.277-71 - ROBERTA TOLEDO DE ABREU

Situação: ATIVA

Natureza Jurídica: 206-2 - SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA

Data de Abertura: 01/10/2021

CNAE: 8599-6/04 - Treinamento em desenvolvimento profissional e gerencial

Porte da Empresa: MICRO EMPRESA

Opção pelo Simples Nacional

Inclusão Exclusão

01/10/2021

Sócios e Administradores

CPF/CNPJ	Nome	Qualificação	Situação Cadastral	Cap. Social	Cap. Votante
136.885.277-71	ROBERTA TOLEDO DE ABREU	SOCIO ADMINISTRADOR	REGULAR	100,00%	

Certidão Emitida

CNPJ: 43.739.087/0001-26

Certidão Positiva com Efeitos de Negativa: 0D5B.C978.1BAF.C000

Emissão: 17/12/2024

Data de Validade: 15/06/2025

Diagnóstico Fiscal na Receita Federal

Pendência - Débito (SIEF)

CNPJ: 43.739.087/0001-26

Receita	PA/Exerc.	Dt. Vcto	Vl. Original	Sdo. Devedor	Multa	Juros	Sdo. Dev. Cons.	Situação
1099-01 - CP-SEGUR.	11/2024	20/12/2024	155,32	155,32	16,40	1,55	173,27	DEVEDOR
SIMPLES NAC.	11/2024	20/12/2024	1.187,64	1.187,64	125,41	11,87	1.324,92	DEVEDOR

Débito com Exigibilidade Suspensa (SIEF)

CNPJ: 43.739.087/0001-26

Receita	PA/Exerc.	Dt. Vcto	Vl.Original	Sdo.Devedor	Situação
1099-01 - CP-SEGUR.	12/2024	20/01/2025	155,32	155,32	A ANALISAR-A VENCER

Diagnóstico Fiscal na Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional



MINISTÉRIO DA ECONOMIA
SECRETARIA ESPECIAL DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL
PROCURADORIA-GERAL DA FAZENDA NACIONAL
INFORMAÇÕES DE APOIO PARA EMISSÃO DE CERTIDÃO

Por meio do Integra Contador
Autor pedido: 00.197.075/0001-04. Contratante: 46.424.466/0001-15
23/01/2025 19:09:16

Página: 2 / 2

CNPJ: 43.739.087 - RISE DIGITAL MEDIA LTDA

Não foram detectadas pendências/exigibilidades suspensas para esse contribuinte nos controles da Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional.

Final do Relatório