

RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO FISCAL DIGITAL - CONTRIBUIÇÕES

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

Contribuinte: VISAO ADM E CONSTRUCAO EIRELI

CNPJ: 01.708.458/0001-62

SCP:

Tipo: Original

Identificação do arquivo: 438CD035D0698A23B16C49CCF5459BECE13110FE

Período de apuração: 01/04/2019 a 30/04/2019

APURAÇÃO DAS CONTRIBUIÇÕES SOCIAS	PIS/PASEP	COFINS
-----------------------------------	-----------	--------

REGIME DE APURAÇÃO NÃO-CUMULATIVO		
Valor Total do crédito disponível relativo ao período	R\$ 16.646,67	R\$ 76.675,56
Valor Total da Contribuição Apurada	R\$ 35.831,13	R\$ 165.040,34
(-) Valor total dos créditos descontados	R\$ 16.646,67	R\$ 76.675,56
(-) Valor total de retenções e outras deduções	R\$ 12.036,44	R\$ 55.552,64
= Valor da contribuição Social a Recolher	R\$ 7.148,02	R\$ 32.812,14
Saldo de créditos relativo ao período a utilizar em períodos futuros	R\$ 0,00	R\$ 0,00

REGIME DE APURAÇÃO CUMULATIVO		
Valor Total da Contribuição Apurada	R\$ 0,00	R\$ 0,00
(-) Valor total de retenções e outras deduções	R\$ 0,00	R\$ 0,00
= Valor da Contribuição Social a Recolher	R\$ 0,00	R\$ 0,00

APURAÇÃO DA CONTRIBUIÇÃO PREVIDENCIARIA SOBRE RECEITAS	
Valor Total da Contribuição Apurada sobre Receitas	R\$ 0,00
(+) Valor total dos ajustes de acréscimo	R\$ 0,00
(-) Valor total dos ajustes de redução	R\$ 0,00
Valor da Contribuição Previdenciária a Recolher	R\$ 0,00

O presente recibo de entrega contém a transcrição da identificação da Escrituração Fiscal Digital das Contribuições incidentes sobre a Receita (EFD-Contribuições) enviada ao Sistema Público de Escrituração Digital, nos termos da Instrução Normativa RFB nº 1.252, de 1º de março de 2012.

Esta escrituração foi assinada com o certificado digital de NI: 05.241.462/0001-14 CPF: 062.544.623-20	Escrituração recebida via Internet pelo Agente Receptor SERPRO em 16/05/2019 às 14:39:23
Número do Recibo: 43.8C.D0.35.D0.69.8A.23.B1.6C.49.CC.F5. 45.9B.EC.E1.31.10.FE-0	Assinatura da transmissão gerada pelo ReceitaNet: 7E.19.66.A2.6B.77.33.67 C5.1B.34.14.2C.76.96.80