

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: AD0AE5BBE5437B775535551F0258D9EA889534A0

Período de apuração: 01/02/2019 a 28/02/2019

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

REGIME DE APURAÇÃO NÃO-CUMULATIVO		
Valor Total do crédito disponível relativo ao período	R\$ 15.598,67	R\$ 71.848,41
Valor Total da Contribuição Apurada	R\$ 34.795,37	R\$ 160.269,56
(-) Valor total dos créditos descontados	R\$ 15.598,67	R\$ 71.848,41
(-) Valor total de retenções e outras deduções	R\$ 11.642,35	R\$ 53.733,70
= Valor da contribuição Social a Recolher	R\$ 7.554,35	R\$ 34.687,45
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 27/03/2019 às 10:49:30
Número do Recibo: AD.0A.E5.BB.E5.43.7B.77.55.35.55.1F.02. 58.D9.EA.88.95.34.A0-3	Assinatura da transmissão gerada pelo ReceitaNet: AC.BF.8D.E1.B4.26.9C.89 B9.76.5A.AB.8E.C1.1B.7A