

# ICMS

## Laudo Para Créditos de ICMS


**ENGENHEIRO ELETRICISTA**  
**TIAGO ANTONIO FAINELLO**  
CREA 191084-8



**ENGENHARIA ELÉTRICA**  
ASSESSORIA E PERÍCIAS JUDICIAIS

**SUORTE TÉCNICO**

**PEDRO CUNHA**

 **(47) 9.89089096**



**[HTTPS://WWW.TFPROJETOSELETRICOS.COM.BR/](https://www.tfpromjetoseletricos.com.br/)**

**ENDEREÇO RESIDENCIAL**  
RUA EXPEDICIONÁRIO FIDELIS STINGHEN N° 373, CENTENÁRIO  
JARÁGUA DO SUL SC

**CADASTRADO NO TRIBUNAL DE JUSTIÇA  
DE SANTA CATARINA**



# **Laudos Para Créditos De ICMS**

## **Seu Direito Assegurado pela Legislação Federal e Estadual**

**Bom dia! Entendo que você está buscando uma solução eficiente e confiável para a recuperação de créditos de ICMS na sua indústria. Permita-me explicar por que escolher meus serviços pode ser a melhor decisão para sua empresa.**

### **Expertise e Conhecimento Técnico**

Sou um especialista com vasta experiência na elaboração de laudos técnicos para créditos de ICMS. Meu trabalho segue rigorosamente as normatizações brasileiras, garantindo que todos os procedimentos estejam em conformidade com as exigências fiscais.

### **Maximização dos Créditos**

Com um laudo técnico bem elaborado, sua empresa pode recuperar uma parte significativa do ICMS pago sobre as contas de energia elétrica. Isso pode representar uma economia substancial, especialmente se considerarmos um período de até cinco anos.

### **Processo Simplificado e Sem Burocracia**

Os laudos que elaboro permitem que a contabilidade da sua empresa faça a apropriação dos créditos de ICMS mensalmente, sem a necessidade de comunicação ou autorização prévia das secretarias das fazendas estaduais<sup>1</sup>. Isso agiliza o processo e reduz a burocracia.

### **Credibilidade e Confiabilidade**

Todos os laudos são emitidos com a devida Anotação de Responsabilidade Técnica (A.R.T), assegurando a veracidade legal e a aceitação pelos órgãos fiscais<sup>2</sup>. Além disso, minha atuação é sempre pautada pela ética e transparência.

### **Atendimento Personalizado**

Entendo que cada indústria possui suas particularidades. Por isso, ofereço um atendimento personalizado, adaptando meus serviços às necessidades específicas da sua empresa.



## Fluxo de como é cobrado o ICMS em sua Empresa

**1-Entrada de Energia:** O Imposto de ICMS destacado na **fatura de energia**, corresponde ao **valor total de consumo** da indústria (setores administrativos + processos produtivos)

**3-Saída dos Produtos:** o imposto de ICMS também é cobrado na **saída** ou nas **vendas dos produtos** industrializados.

**2-Indústria:** A **energia** empregada no **processo produtivo** gera a matéria-prima que, por sua vez, resulta na **industrialização dos produtos**.

**4-Laudo de ICMS:** Ao realizar a **análise** dos setores **produtivos** e **administrativos**, o laudo é elaborado com o **objetivo de apresentar o percentual de energia consumida** em cada um desses setores.

**5-Créditos de ICMS:** O ICMS recuperado refere-se ao valor que foi pago pela **energia elétrica consumida** no **processo produtivo**. Já a **energia elétrica utilizada** no **setor administrativo** não pode ser considerada para a geração de créditos de ICMS.



### **Tipos de laudo**

- Laudo Retroativo (podemos solicitar devolução dos valores de ate 5 anos).
- Laudo Progressivo (permitindo compensação nas próximas apurações fiscais)



### **Objetivo do Laudo**

- Têm como objetivo estabelecer a relação entre o consumo de energia nas áreas produtivas e não produtivas de uma indústria

### **Quando é Necessário?**

- O laudo é um elemento fundamental para as empresas industriais que buscam reduzir seus custos com energia elétrica

### **Mas o que é Laudo de ICMS**

- O laudo de ICMS é um documento técnico que determina o percentual de energia elétrica efetivamente consumida durante o processo de produção de uma indústria
- Ele exclui a energia utilizada em áreas não produtivas, focando apenas na energia empregada diretamente na fabricação e finalização dos produtos





## Como definimos setores produtivos e não produtivos

- A classificação de cada setor em indústria, comércio ou prestador de serviços, está relacionada aos códigos de atividade empresarial, dos processos envolvidos e de como a energia elétrica está envolvida diretamente na fabricação do produto.

## Conformidade Normativa

- São lançados de acordo com o RICMS (Regulamento do Imposto sobre Circulação de Mercadorias e Prestação de Serviços) de cada Estado da Federação

## Qual energia e quanto de ICMS podem ser creditados?

- A lei complementar 102/00, 114/02 e 122/06, e o RICMS estaduais, permitem que o crédito de ICMS de energia elétrica seja aproveitado somente pelos setores de produção, ou seja, a energia utilizada apenas nos processos de industrialização.
- Havendo necessidade de se fazer um rateio da energia elétrica usada nesses processos de produção é necessário que o contribuinte tenha em mãos laudos técnicos, que comprovem os índices técnicos necessários



## Emissão de certificado

- Laudo é certificado através de uma A.R.T emitida pelo Engenheiro responsável pelo laudo

## A Indústria Para se beneficiar precisa ser

- Processo de industrialização
- Estar no Simples nacional
- Estar enquadrada no lucro presumido ou lucro real

