



**KL ENGENHARIA**  
**E L É T R I C A**

# Guidelines (Manual)

Isaque Bruno **Diretor de Criação**

# Utilidade do Manual

(Leitura importante)

O manual de marca é um documento essencial que define as diretrizes visuais e comunicacionais de uma empresa, garantindo a consistência e a identidade em todos os pontos de contato com o público. **Ele serve como uma base para designers e profissionais de comunicação, orientando sobre o uso correto de elementos** como logotipo, cores, tipografia e estilo visual. Ao seguir esse manual, os criadores asseguram que a marca se mantenha coesa e alinhada com seus valores, criando uma presença forte e reconhecível no mercado.

# Sobre a Marca

## A história Empresarial

A KL Engenharia Elétrica é o resultado de uma longa tradição familiar, passada de geração em geração, agora liderada por Lucas Lessa. O nome "KL" carrega um profundo significado, sendo um acrônimo do nome de seu filho, Kael, simbolizando o compromisso com o futuro e a energia que impulsiona a empresa. A trajetória de Lucas, moldada por sua herança familiar e paixão pela engenharia elétrica, está refletida em cada escolha da identidade visual da marca.

## O Nascimento da Marca

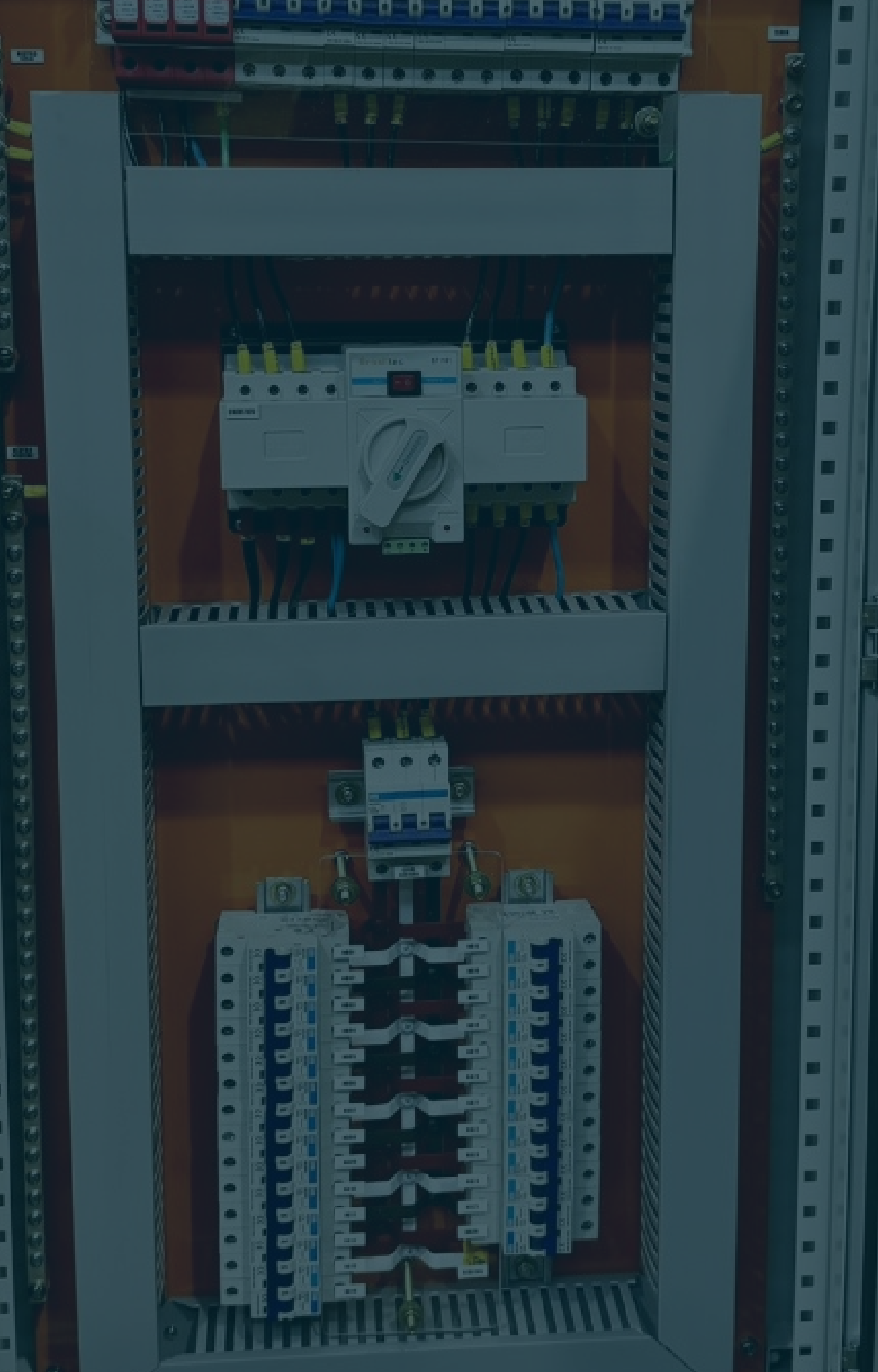
Cada elemento visual da KL foi cuidadosamente escolhido para contar essa história, transmitindo sofisticação e modernidade. A paleta de cores, as formas e a tipografia estão "ligados à energia", representando a união entre química e visualidade, espelhando o trabalho de engenharia elétrica e metalúrgica que a KL oferece. Assim como os componentes de um sistema elétrico interagem de forma integrada, a identidade da marca comunica coesão, força e continuidade, desde a base técnica até o acabamento visual.

## O diferencial

Embora a empresa esteja no início dessa nova fase, já se diferencia por oferecer soluções completas, de ponta a ponta. Desde a fabricação metalúrgica dos quadros até os projetos de engenharia elétrica mais complexos, a KL se posiciona como uma empresa sofisticada e moderna, rompendo com o estereótipo de serviços elétricos convencionais. A KL não apenas resolve problemas elétricos; ela entrega um serviço completo que reflete a experiência, dedicação e energia de sua liderança.

## O compromisso

Com um atendimento personalizado e o compromisso de atender todas as necessidades dos clientes, a KL Engenharia Elétrica se destaca como uma parceira estratégica, que combina tradição e inovação, transformando projetos em realidade com precisão e excelência.



# BEBAS NEUE

(Fonte para títulos e  
Logotipo da KL)

**"A empresa busca ser percebida como sofisticada e moderna, e essa tipografia atende a essa necessidade ao projetar um estilo contemporâneo que não é visualmente sobrecarregado."**

A fonte Bebas Neue é uma tipografia sem serifa que se destaca por seu design moderno, limpo e forte, características que a tornam altamente versátil e impactante. Com suas linhas retas e formas geométricas, ela transmite uma sensação de robustez e profissionalismo, o que a torna ideal para empresas que desejam passar uma imagem de confiança e precisão.

|      |      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|------|
| AA - | DD - | GG - | AA - | DD - | GG - |
| BB - | EE - | HH - | BB - | EE - | HH - |
| CC - | FF - | II - | CC - | FF - | II - |

# Poppins

(Fonte para textos  
corridos da KL)

A B C E F G H I J K L M O Q R S T U V W X Z Y  
1 2 3 4 5 6 7 8 9

**"O contraste entre Poppins e Bebas Neue cria uma combinação equilibrada e dinâmica, que reforça a identidade da KL Engenharia Elétrica."**

Poppins, utilizada para o texto corrido, oferece uma leitura mais fluida e acessível devido às suas formas arredondadas e geometria equilibrada. Essa escolha facilita a compreensão dos conteúdos mais extensos e mantém a clareza da comunicação.

# Logo



**KL ENGENHARIA  
ELÉTRICA**

## Aplicabilidade



**KL ENGENHARIA  
ELÉTRICA**

Fundo claro



**KL ENGENHARIA  
ELÉTRICA**

Monocromática



**KL ENGENHARIA  
ELÉTRICA**

Fundo escuro

A logo da KL Engenharia Elétrica é uma composição distintiva que integra a letra "K" e a letra "L" com um raio conectando os dois elementos. Este design não foi criado para oferecer clareza imediata na identificação das letras, mas sim para servir como um símbolo mais sutil e enigmático. O raio que une as letras simboliza a conexão e a força da energia elétrica, refletindo o core business da empresa.

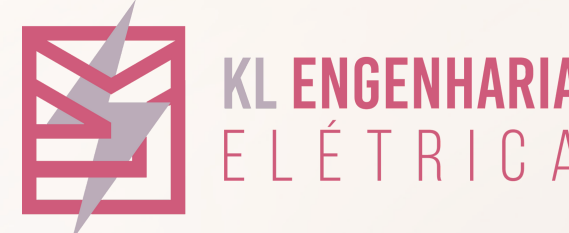
A intenção é que a logo funcione como um elemento mais subentendido, reconhecível principalmente por conhecedores íntimos da marca e por aqueles que estão familiarizados com seu significado e contexto. Ao optar por um design que não revela imediatamente as letras, a logo promove um sentido de exclusividade e autenticidade, permitindo que sua interpretação e reconhecimento se aprofundem com a familiaridade com a marca. Essa abordagem cria um distintivo visual que reflete a especialização técnica e o caráter único da KL Engenharia Elétrica.

# Usabilidade

**Mal uso** 



Deformada



Fora da paleta



Fora da hierarquia  
correta

**Uso correto** 



# Brand Color

## Paleta de cores

As cores amarelo e azul marinho foram escolhidas estrategicamente para a identidade visual da KL Engenharia Elétrica, refletindo conceitos centrais da engenharia elétrica e energia.



#ffffff

#363934

#232720

#ff941e

#042734

**"O amarelo representa energia e inovação, enquanto o azul marinho traz confiança e estabilidade."**

# Marca d'água

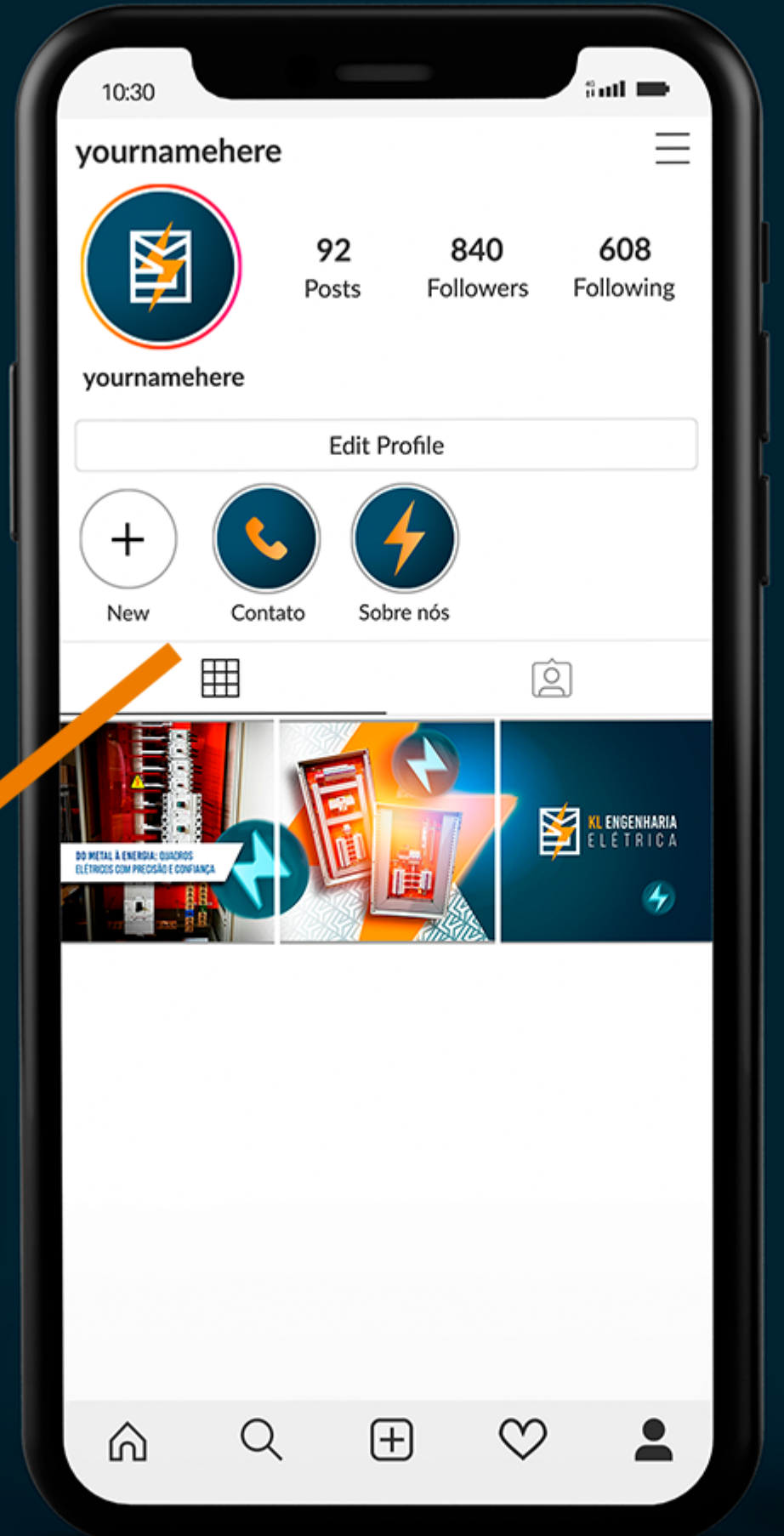
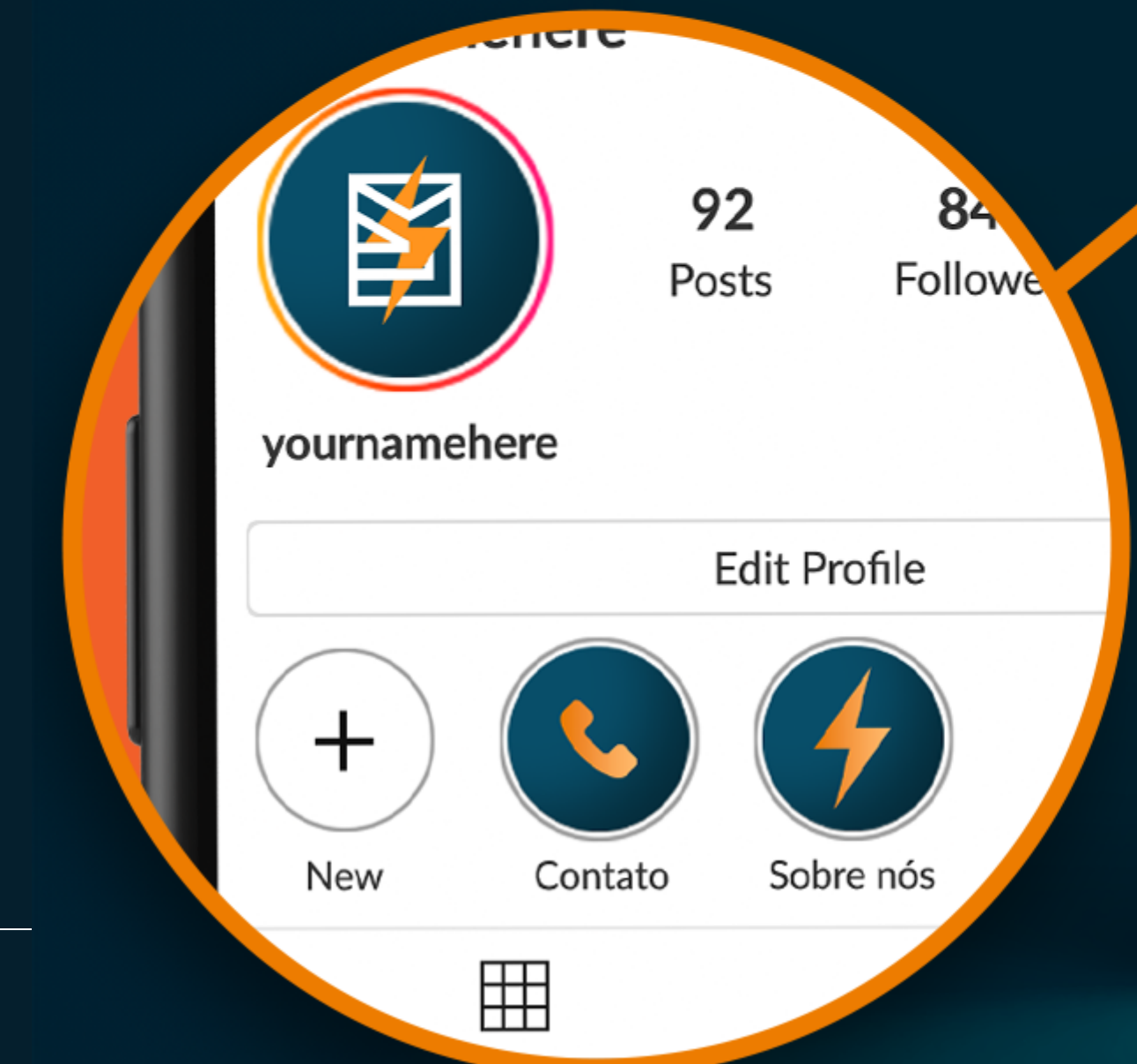
## Pattern

A marca d'água da KL Engenharia Elétrica é composta por elementos da logo e deve ser sempre aplicada com uma rotação de -34 graus, garantindo consistência e uma presença discreta, mas reconhecível, em todas as comunicações visuais.



# PERFIL DO INSTAGRAM

Nas redes sociais, o azul marinho será o tom dominante, transmitindo confiança e profissionalismo, enquanto o amarelo será usado nos detalhes, destacando a energia e inovação de maneira sutil e estratégica.



# Linguagem

A linguagem presente nas peças publicitárias da KL Engenharia Elétrica será técnica e direta, refletindo a seriedade e o profissionalismo da empresa. Com foco na precisão e no atendimento às exigências fiscais e regulamentares, o tom será claro e assertivo, destacando a competência técnica da KL na oferta de soluções completas em engenharia elétrica e metalurgia. Ao mesmo tempo, a comunicação transmitirá confiança e inovação, reforçando o compromisso da marca com a entrega de serviços que unem eficiência, qualidade e conformidade legal.

## Exemplo 1

"Soluções completas em engenharia elétrica e metalurgia, com total conformidade às exigências fiscais."

## Exemplo 2

"Quadros elétricos robustos, desenvolvidos sob rigor técnico e em total acordo com as normas fiscais."

## Exemplo 3

"Na KL, inovação em energia e metalurgia vem com segurança e compromisso fiscal garantido."



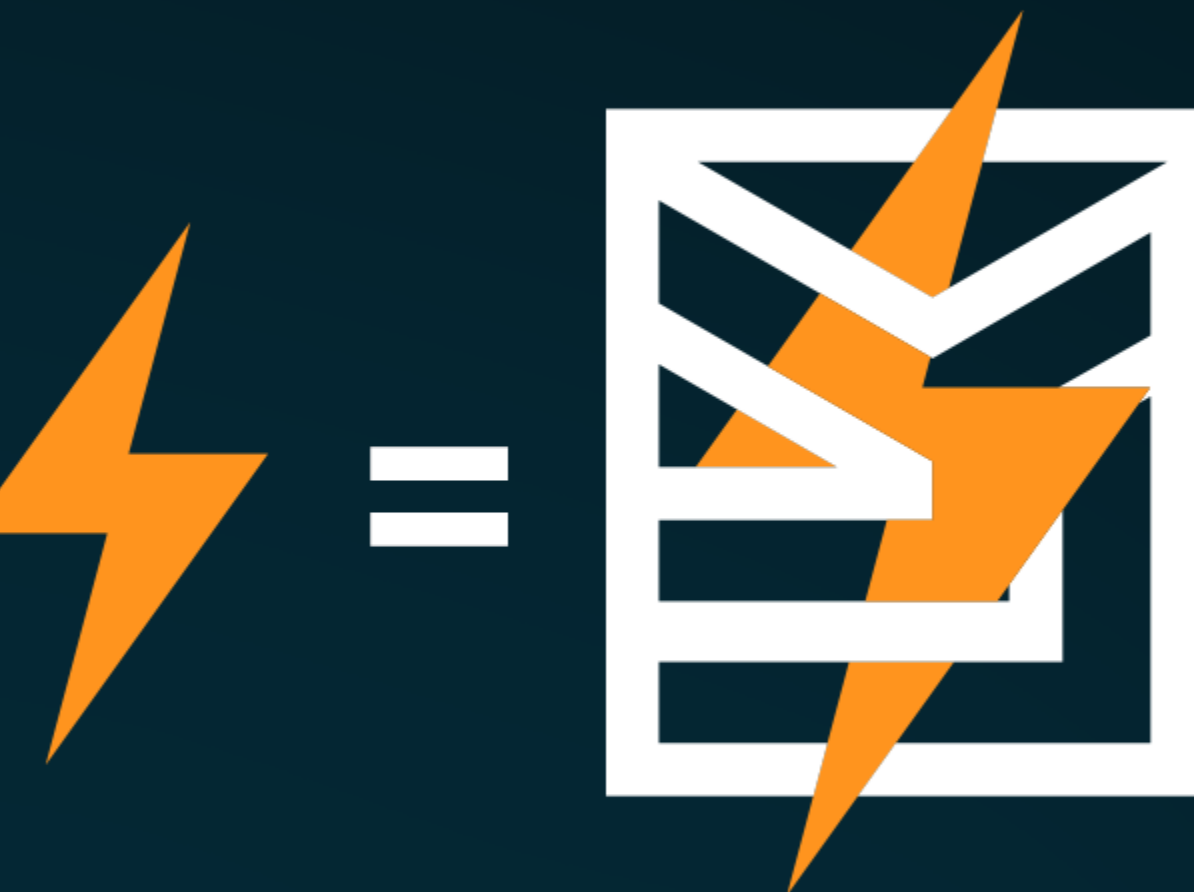


**KL ENGENHARIA**  
ELÉTRICA



**KL ENGENHARIA**  
ELÉTRICA

$$K + L + \text{[Electrical Box]} + \text{[Lightning Bolt]} = \text{[Stylized Logo]}$$







KL ENGENHARIA  
ELÉTRICA

ALUGO  
9777  
9444

ENTREGAS LIGAR  
61 33996791  
61 33991806  
61 981467369  
61 996573423

|   |  |
|---|--|
| DATA DE RECEBIMENTO   | IDENTIFICAÇÃO DE ASSINATURA DO RECEBEDOR |
|  <p><b>KL Engenharia Eletrica<br/>Ltda</b></p> <p>Area ADE Conjunto 9, 5</p> <p>Area de Desenvolvimento<br/>Economico Aguas Claras -<br/>71986-360</p> <p>Brasilia - DF - Fone: (61)<br/>99507-6586</p> |  |
| NATUREZA DA OPERAÇÃO  | INSCRIÇÃO ESTADUAL                       |
| <b>Venda Dentro do Estado</b>   |  |
| INSCRIÇÃO ESTADUAL  |  |
| <b>0831796300195</b>  |  |
| DESTINATÁRIO/EMITENTE   |  |
| NOME/RAZÃO SOCIAL   |  |
| ENDEREÇO  |  |
| <b>Galeria dos Estados, SN LOTE II ENTRADA</b>  |  |
| FONE/FAX  |  |

|  |    |     |   |    |    |           |           |
|--|----|-----|---|----|----|-----------|-----------|
| ITEM   | A1 | QTD | 1 | UN | PC | FCO UNIT. | FCO Total |
| CLÁUSULA 1A: DESCRIÇÃO DO OBJETO<br>MONTAGEM DE CAIXAS ELÉTRICAS CONFORME PROJETOS ENVIADOS E PLANILHA ABALHO.<br>DESCRIMINACAO DE MATERIAL.   |    |     |   |    |    |           |           |
| ITEM   | A1 | QTD | 1 | UN | PC | FCO UNIT. | FCO Total |
| CLÁUSULA 1A: DESCRIÇÃO DO OBJETO<br>MONTAGEM DE CAIXAS ELÉTRICAS CONFORME PROJETOS ENVIADOS E PLANILHA ABALHO.<br>DESCRIMINACAO DE MATERIAL.   |    |     |   |    |    |           |           |
| <p><b>KL ENGENHARIA ELÉTRICA LTDA</b><br/> <b>ADE Conjunto 09 Lote 05 Subsolo - Águas Claras - DF</b><br/> <b>FONE: (61)3398-1807/98148-7369 CEP: 71946-360</b><br/> <b>E-mail: engenhariael@gmail.com</b><br/> <b>CNPJ: 66.104.172/0001-80</b></p> <p><b>PROPOSTA PARA A EXECUÇÃO DE SERVIÇOS COM APLICAÇÃO DE MATERIAL</b></p> <p><b>Nº DO PEDIDO:</b> _____</p> <p><b>A/C:</b> _____</p> <p><b>CNPJ/CPF:</b> _____</p> <p><b>FONE/FAX:</b> _____</p> <p><b>E-MAIL:</b> _____</p> <p><b>OBRA:</b> _____</p> <p><b>Nº DA OS:</b> _____</p> <p><b>PREZADAS SENHORAS,</b><br/> <b>ATENDENDO A VOSE SOLICITAÇÃO TEMOS O PRAZER DE APRESENTAR-LHEIS A NOSSA PROPOSTA PARA A REALIZAÇÃO</b><br/> <b>DO SERVIÇO, CONFORME ABALHO:</b></p> <p><b>CLAUSULA 1A: DESCRIÇÃO DO OBJETO</b><br/> <b>MONTAGEM DE CAIXAS ELÉTRICAS CONFORME PROJETOS ENVIADOS E PLANILHA ABALHO.</b><br/> <b>DESCRIMINACAO DE MATERIAL.</b></p> <p><b>DATA:</b> 09/09/2024</p> <p><b>Nº Proposta:</b> _____</p> <p><b>Nº DO Pedido:</b> _____</p> <p><b>A/C:</b> _____</p> <p><b>CNPJ/CPF:</b> _____</p> <p><b>FONE/FAX:</b> _____</p> <p><b>E-MAIL:</b> _____</p> <p><b>OBRA:</b> _____</p> <p><b>Nº DA OS:</b> _____</p> <p><b>PREZADAS SENHORAS,</b><br/> <b>ATENDENDO A VOSE SOLICITAÇÃO TEMOS O PRAZER DE APRESENTAR-LHEIS A NOSSA PROPOSTA PARA A REALIZAÇÃO</b><br/> <b>DO SERVIÇO, CONFORME ABALHO:</b></p> <p><b>CLAUSULA 1A: DESCRIÇÃO DO OBJETO</b><br/> <b>MONTAGEM DE CAIXAS ELÉTRICAS CONFORME PROJETOS ENVIADOS E PLANILHA ABALHO.</b><br/> <b>DESCRIMINACAO DE MATERIAL.</b></p> |    |     |   |    |    |           |           |

# EXEMPLO DE POSTS FIXADOS OU CARROSSEL



DO METAL À ENERGIA: QUADROS  
ELÉTRICOS COM PRECISÃO E CONFIANÇA



# Obrigado

**Clique aqui para baixar os  
arquivos da Identidade Visual  
como Logotipos, patterns e etc...**

## Meu contato

**Email Address**

isaquebrunofeitosa@gmail.com

**Whatsapp**

61 99963-7431