



**LICENÇA DE OPERAÇÃO**  
**VALIDADE ATÉ: 13/11/2031**

Nº:  
**0036**  
Versão: **01**  
Data: **13/11/2025**

**Novo Empreendimento**

**IDENTIFICAÇÃO DA ENTIDADE**

Nome **PLEXEN ENGENHARIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRICOS LTDA** CNPJ **16.652.742/0001-31**

Logradouro  
**Rodovia Geraldo Scavone**

Número **2080** Complemento **Galpão 49** Bairro **Jardim Califórnia** CEP **12.305-490** Município **Jacareí**

**CARACTERÍSTICAS DO PROJETO**

Atividade Principal

Descrição  
**CNAE 27.31-7-00 - Fabricação de aparelhos e equipamentos para distribuição e controle de energia elétrica**

Bacia Hidrográfica **61 - PARAÍBA** UGRHI **2 - PARAÍBA DO SUL**

Corpo Receptor **Rio Paraíba do Sul** Classe **2**

Área (m<sup>2</sup>)

Terreno	Construída	Atividade ao Ar Livre	Novos Equipamentos
<b>1.357,18</b>	<b>659,38</b>	<b>0,00</b>	

Horário de Funcionamento (h) Número de Funcionários Licença Prévia e Licença de Instalação

Início <b>07:30</b>	Término <b>17:30</b>	Administração <b>14</b>	Produção <b>33</b>	Data <b>28/02/2025</b>	Número <b>0030</b>
------------------------	-------------------------	----------------------------	-----------------------	---------------------------	-----------------------

A Secretaria de Meio Ambiente e Planejamento Urbano - SEMAPLAN, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pela Lei Municipal nº 6.274/2019 e Lei Municipal nº 6.425/2021, e demais normas pertinentes, emite a presente Licença, nas condições e termos nela constantes.

A presente licença está sendo concedida com base nas informações apresentadas pelo interessado e não dispensa nem substitui quaisquer Alvarás ou Certidões de qualquer natureza, exigidos pela legislação federal, estadual ou municipal.

A presente Licença de Operação refere-se aos equipamentos e produtos relacionados em folha anexa.

Os equipamentos de controle de poluição existentes deverão ser mantidos e operados adequadamente, de modo a conservar sua eficiência.

Alterações nas atuais atividades, processos ou equipamentos deverão ser precedidas de Licença Prévia e Licença de Instalação.

Caso venham a existir reclamações da população vizinha em relação a problemas de poluição ambiental causados pela firma, esta deverá tomar medidas no sentido de solucioná-los em caráter de urgência.

A renovação da licença de operação deverá ser requerida com antecedência mínima de 120 dias, contados da data da expiração de seu prazo de validade.



**LICENÇA DE OPERAÇÃO**  
**VALIDADE ATÉ: 13/11/2031**

Nº:  
**0036**  
Versão: **01**  
Data: **13/11/2025**

**Novo Empreendimento**

**EXIGÊNCIAS TÉCNICAS**

01. É proibida a emissão de substâncias odoríferas na atmosfera, em quantidades que possam ser perceptíveis fora dos limites de propriedade do empreendimento.
02. Os efluentes líquidos gerados no empreendimento, independentemente de sua origem (industrial ou sanitário), deverão ser tratados e dispostos adequadamente, de forma a atender aos padrões de emissão e de qualidade estabelecidos no Regulamento da Lei Estadual nº 997/1976 aprovado pelo Decreto Estadual nº 8.468/1976 e na Resolução CONAMA nº 357/2005 e suas respectivas alterações.
03. Os níveis de ruído emitidos pelas atividades do empreendimento deverão atender aos padrões estabelecidos pela norma ABNT NBR 10151 - "Acústica - Medição e avaliação de níveis de pressão sonora em áreas habitadas - Aplicação de uso geral", conforme Resolução CONAMA nº 01/1990, retificada em 16/08/1990.
04. As vibrações geradas pelas atividades do empreendimento deverão ser controladas de modo a evitar incômodos ao bem estar público.
05. Os resíduos sólidos gerados no empreendimento, independentemente de sua classificação, deverão ser adequadamente armazenados, em conformidade com as normas estabelecidas pela Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), e dispostos em locais aprovados pela Cetesb.
06. Realizar a sinalização das áreas de armazenamento de resíduos para descarte, assim como o armazenamento de produtos químicos, no prazo de 90 dias.

**OBSERVAÇÕES**

01. A presente licença é válida para a produção média mensal, utilizando os seguintes equipamentos:
  - 01 Corta trilho manual;
  - 01 Corta canaleta manual;
  - 01 Esmeril 152 mm (300w);
  - 01 Furadeira de bancada (370 w);
  - 01 Compressor 200 l (3,7kw );
  - 01 Furadeira manual;
  - 01 Esmerilhadeira 115 mm (800 w );
  - 01 Prensa terminal manual;
  - 01 Serra tico-tico 20 mm (500w);
  - 01 Soprador térmico 500 litros/min.(3,0 kw);
  - 01 Talha Manual.
02. A constatação do não atendimento das exigências técnicas acima e/ou da inconsistência das informações prestadas pelo usuário implicará, automaticamente, no CANCELAMENTO da presente licença.

SANDRA RAQUEL VERRISSIMO  
Diretora de Meio Ambiente