



ALVARÁ DE LOCALIZAÇÃO E FUNCIONAMENTO

Válido até **16/10/2026**

Identificação

Razão Social: **LUBRASIL LUBRIFICANTES LTDA**

CNPJ: **49.396.591/0013-90** Nº Insc. Municipal: **1334420013** Nº Protocolo: **5452214650/2022**

Localização

Logradouro: **AV CAMPOS DE OURIQUE**

Complemento:

Bairro: **DOM BOSCO**

Nº: **13**

CEP: **32670-575**

Município: **BETIM** UF: **MG**

Objeto Social

COLETA, ARMAZENAMENTO E TRANSBORDO DE OLEO LUBRIFICANTE USADO OU CONTAMINADO

Lista de Atividade - CNAE

1 - 381220000- COLETA DE RESÍDUOS PERIGOSOS

2 - 493020301- TRANSPORTE RODOVIÁRIO MUNICIPAL DE PRODUTOS PERIGOSOS

3 - 493020302- TRANSPORTE RODOVIÁRIO INTERMUNICIPAL, INTERESTADUAL E INTERNACIONAL DE...

Observações

ALVARÁ DE LOCALIZAÇÃO E FUNCIONAMENTO VÁLIDO ATÉ 16/10/2026, CONFORME ART. 40 DO DECRETO Nº 41.192 DE 04/04/2018. ESTE ALVARÁ PODERÁ SER SUSPENSO OU CASSADO SE IDENTIFICADO O EXERCÍCIO DE ATIVIDADES NÃO AUTORIZADAS.

Atenção

- Fixar este Alvará em local visível;
- Qualquer alteração nos dados acima descritos, deverá ser comunicada à seção competente no prazo regulamentar.
- Esta concessão poderá ser cassada a qualquer tempo, desde que deixem de existir as condições que legitimaram a concessão da licença, ou quando o contribuinte, mesmo após a aplicação das penalidades cabíveis, não cumprir as determinações da Prefeitura para regularizar a situação do estabelecimento, ou ainda quando o estabelecimento por suas atividades interferir no sossego público.

Os dados abaixo correspondem a quem efetuou a solicitação.

Data: 12/04/2022 - 17:24:00

Data de emissão do Alvará Definitivo: 16/10/2024

49.396.591/0013-90

IP: 10.10.26.2



Brendon Marcos da Silva Alvarenga

Superintendente de Alvarás de Localização e Funcionamento

Rodrigo José Gonçalves

Secretário Municipal de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável

Para consultar a autenticidade deste documento, acesse o link: https://icadonline.com.br/validacao_autentic.cfm



PREFEITURA DE
BETIM

SECRETARIA DE
MEIO AMBIENTE E
DESENVOLVIMENTO
SUSTENTÁVEL