

ESTADO DE SANTA CATARINA INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE DO ESTADO DE SANTA CATARINA

LICENÇA AMBIENTAL POR COMPROMISSO LAC Nº 2906/2023

O Instituto do Meio Ambiente de Santa Catarina – IMA, no uso de suas atribuições que lhe são conferidas pelo do artigo 7º, inciso I; artigo 36, parágrafo 5º constantes na Lei Estadual nº 14.675/2009, e de acordo com a Resolução CONSEMA nº 98/2017, com base no processo de licenciamento ambiental nº TPP/23501/GRL e Relatório de Caracterização do Empreendimento – RCE nº 646820/2023, concede a presente LICENÇA AMBIENTAL POR COMPROMISSO à:

Dados do Empreendedor

NOME/RAZÃO: TEDE TRANSPORTES LTDA ENDEREÇO: RODOVIA RS 239, 2350 - OPERÁRIO

CEP: 93352000 - NOVO HAMBURGO/RS

CPF/CNPJ:02.484.555/0001-81

Para a atividade de

Atividade: 47.10.10 – Transporte rodoviário de produtos perigosos, resíduos perigosos ou rejeitos perigosos, exclusivamente no território catarinense

Dados do Empreendimento

Da viabilidade

A presente Licença Ambiental por Compromisso, concebida com base nas informações apresentadas pelo interessado e compromisso de atendimento aos critérios e pré condições estabelecidos pelo IMA, declara a viabilidade de implantação e operação do empreendimento, equipamento ou atividade, quanto aos aspectos ambientais, e não dispensa nem substitui alvarás ou certidões de qualquer natureza, exigidas pela Legislação Federal, Estadual ou Municipal.

Condições gerais

- O IMA, mediante decisão motivada, poderá modificar as condições de validade, suspender ou cancelar a presente licença, caso ocorra:
- Omissão ou falsa descrição de informações que subsidiaram a expedição da presente licença;
- A superveniência de graves riscos ambientais e/ou de saúde pública;
- Violação ou inadeguação de quaisquer condições de validade da licença ou normas legais.

Em caso de acidente envolvendo esses produtos, dentro do Estado de Santa Catarina, o responsável pela empresa ou preposto deverá notificar imediatamente o IMA através fone Plantão 0800 644 1523 ou (0**48) 3665 - 4190; Cópia desta Licença Ambiental deverá estar disponibilizada em cada veículo de transporte e exibida à autoridade competente quando solicitada.

RCE Nº 646820/2023

Documentos anexos

RCE 646820/2023

https://consultas.ima.sc.gov.br/licenca/lac

Prazo de validade

Data: 13/07/2023

(12) meses, a contar da

FCEI:646820



CARACTERIZAÇÃO DOS VEÍCULOS

Placa	Tipo do veículo	RENAVAM	Ano de Fabricação	Forma de acondicionamento	CIV	CTPP (ou CIPP)
ABW4077	Reboque /Semierreboque	00771433042	2001	Fracionado		
AFE3193	Reboque /Semierreboque	00629466513	1994	Fracionado		
AGF2510	Reboque /Semierreboque	00654690448	1996	Fracionado		
ALX4559	Reboque /Semierreboque	00831942762	2004	Fracionado		
ALX4561	Reboque /Semierreboque	00831944846	2004	Fracionado		
BTR8638	Reboque /Semierreboque	00676733808	1997	Fracionado		
IAX5618	Reboque /Semierreboque	00574313192	1989	Fracionado		
IBI7I25	Reboque /Semierreboque	00616275862	1994	Fracionado		
IBO1723	Reboque /Semierreboque	00616275862	1994	Fracionado		
IBT4D65	Reboque /Semierreboque	00620626348	1994	Fracionado		
ICK2949	Reboque /Semierreboque	00592501434	1992	Fracionado		
ICZ8677	Reboque /Semierreboque	00634699407	1995	Fracionado		
IDK3775	Reboque /Semierreboque	00638385350	1995	Fracionado		
IEB5006	Reboque /Semierreboque	00591397439	1993	Fracionado		
IEX1394	Reboque /Semierreboque	00579218490	1990	Fracionado		
IGC8079	Reboque /Semierreboque	00671557157	1997	Fracionado		
IHJ0034	Reboque /Semierreboque	00696294362	1998	Fracionado		
IHL5074	Reboque /Semierreboque	00584764812	1992	Fracionado		
IHY1C30	Reboque /Semierreboque	00591398494	1994	Fracionado		
IIF4773	Reboque /Semierreboque	00705301150	1998	Fracionado		
IIV5200	Reboque /Semierreboque	00716289539	1999	Fracionado		
IJC4571	Reboque /Semierreboque	00723470600	1999	Fracionado		
IJE5156	Reboque /Semierreboque	00726221570	1999	Fracionado		
IKS4300	Reboque /Semierreboque	00785369961	2002	Fracionado		
IMX4535	Reboque /Semierreboque	00874998328	2005	Fracionado		
INA2807	Reboque /Semierreboque	00880085665	2005	Fracionado		
IHQ3708	Reboque /Semierreboque	00592212734	1994	Fracionado		
IVK4G17	Caminhão	00999780891	2014	Fracionado		
IYK5829	Caminhão	01146810242	2018	Fracionado		

https://consultas.ima.sc.gov.br/licenca/lac



Placa	Tipo do veículo	RENAVAM	Ano de Fabricação	Forma de acondicionamento	CIV	CTPP (ou CIPP)
IYK5I27	Caminhão	01146810005	2018	Fracionado		
IZI3A78	Caminhão	01193148623	2019	Fracionado		
IZI8G87	Caminhão	01193679670	2019	Fracionado		
IZI5H95	Caminhão	01193709773	2019	Fracionado		
IZI5I37	Caminhão	01193732805	2019	Fracionado		
IZI5I45	Caminhão	01193734905	2019	Fracionado		
JBO2E09	Caminhão	01322901764	2022	Fracionado		
JBO2E30	Caminhão	01322906022	2022	Fracionado		
JBO2E92	Caminhão	00676733808	2022	Fracionado		
JBO2G06	Caminhão	01322925701	2022	Fracionado		
JBO3B92	Caminhão	01323070785	2022	Fracionado		
JBO3I02	Caminhão	01323218332	2022	Fracionado		
JBO4I89	Caminhão	01323479217	2023	Fracionado		
JBY7B99	Caminhão	01346963450	2023	Fracionado		
JBY7D01	Caminhão	01347001171	2023	Fracionado		
JBY7I13	Caminhão	01347140201	2023	Fracionado		
JBY8E58	Caminhão	01347305006	2023	Fracionado		
JBY9F86	Caminhão	01347600806	2023	Fracionado		
ISC4A29	Reboque /Semierreboque	00337093962	2011	Fracionado		
ISC4044	Reboque /Semierreboque	00337095817	2011	Fracionado		
ISN5862	Reboque /Semierreboque	00392085380	2011	Fracionado		
ISN5893	Reboque /Semierreboque	00392104849	2011	Fracionado		
ISN9173	Reboque /Semierreboque	00394315251	2011	Fracionado		
ISN9185	Reboque /Semierreboque	00394318331	2011	Fracionado		
ISN9192	Reboque /Semierreboque	00394322487	2011	Fracionado		
ISN9205	Reboque /Semierreboque	00394326210	2011	Fracionado		
IYQ9I22	Reboque /Semierreboque	01159313579	2018	Fracionado		
IYQ9I40	Reboque /Semierreboque	01159314575	2018	Fracionado		
IYR8F84	Reboque /Semierreboque	01160429712	2018	Fracionado		
IYR8F89	Reboque /Semierreboque	01160392460	2018	Fracionado		
NVS3C68	Reboque /Semierreboque	00272443352	2010	Fracionado		



Placa	Tipo do veículo	RENAVAM	Ano de Fabricação	Forma de acondicionamento	CIV	CTPP (ou CIPP)
NVS3D48	Reboque /Semierreboque	00272443840	2010	Fracionado		
IMW3F23	Caminhão	00872962717	2005	Fracionado		
IVK4G38	Caminhão	00999783386	2014	Fracionado		
IPR6294	Caminhão	00134717872	2009	Fracionado		
JAV5191	Reboque /Semierreboque	01271145763	2021	Fracionado		
IVG7B84	Caminhão	01000667755	2014	Fracionado		
IQF3389	Caminhão	00170497011	2009	Fracionado		
QJG9D24	Caminhão	01190677897	2019	Fracionado		
JAT7I85	Caminhão	01267140388	2021	Fracionado		
CRM3F41	Caminhão	01291677680	2021	Fracionado		
IPX7H52	Caminhão	00151827303	2009	Fracionado		
IQQ6922	Caminhão	00200940112	2010	Fracionado		
ITW7C85	Caminhão	00501985093	2012	Fracionado		
JAM7B02	Caminhão	01252502904	2021	Fracionado		
AIF9F00	Caminhão	00626665566	1994	Fracionado		
IVG7C66	Caminhão	01000681359	2014	Fracionado		
QJO2E08	Caminhão	01162729152	2018	Fracionado		
ISS3J84	Caminhão	00420949925	2011	Fracionado		
IQO8964	Caminhão	00197505678	2010	Fracionado		
ESU9C65	Caminhão	00467517983	2012	Fracionado		
HBO4625	Reboque /Semierreboque	00461428946	2012	Fracionado		
ICT8188	Caminhão	00631466029	1995	Fracionado		
IVG7C01	Caminhão	01000673143	2014	Fracionado		
IQU2F65	Caminhão	00209607335	2010	Fracionado		
OKG4E40	Caminhão	01235094305	2014	Fracionado		
INB0131	Caminhão	00881416932	2006	Fracionado		
MIO7J08	Caminhão	00371838738	2011	Fracionado		
IRI2656	Reboque /Semierreboque	00258638796	2010	Fracionado		
IWD6A21	Caminhão	01029605014	2014	Fracionado		
IZQ9J24	Reboque /Semierreboque	01211140269	2019	Fracionado		
QIM0499	Caminhão	01136113786	2006	Fracionado		



Placa	Tipo do veículo	RENAVAM	Ano de Fabricação	Forma de acondicionamento	CIV	CTPP (ou CIPP)
QJL8920	Caminhão	01177644000	2018	Fracionado		
MFH3I73	Caminhão	00960507620	2008	Fracionado		
MLW1063	Caminhão	01001893627	2014	Fracionado		
MDQ5H92	Caminhão	00802753949	2003	Fracionado		
RAG6115	Caminhão	01206417916	2019	Fracionado		
MCX1026	Caminhão	00835562913	2004	Fracionado		
IKS9505	Caminhão	00786070250	2002	Fracionado		
MEA1G37	Caminhão	00897072952	2006	Fracionado		
IUY8J05	Caminhão	00591549581	2013	Fracionado		
QJQ6957	Caminhão	01174317466	2018	Fracionado		
RAF4815	Caminhão	01206131818	2019	Fracionado		
LZN9C02	Caminhão	00555942520	1992	Fracionado		
NGT8961	Caminhão	00909673772	2006	Fracionado		
IJV0B40	Caminhão	00750222387	2006	Fracionado		

PRODUTOS PERIGOSOS

Placas: ABW4077; AFE3193; AGF2510; ALX4559; ALX4561; BTR8638; IAX5618; IBI7I25; IBO1723; IBT4D65; ICK2949; ICZ8677; IDK3775; IEB5006; IEX1394; IGC8079; IHJ0034; IHL5074; IHY1C30; IIF4773; IIV5200; IJC4571; IJE5156; IKS4300; IMX4535; INA2807; IHQ3708; IVK4G17; IYK5829; IYK5I27; IZI3A78; IZI8G87; IZI5H95; IZI5I37; IZI5I45; JBO2E09; JBO2E30; JBO2E92; JBO2G06; JBO3B92; JBO3I02; JBO4I89; JBY7B99; JBY7D01; JBY7I13; JBY8E58; JBY9F86; ISC4A29; ISC4044; ISN5862; ISN5893; ISN9173; ISN9185; ISN9192; ISN9205; IYQ9I22; IYQ9I40; IYR8F84; IYR8F89; NVS3C68; NVS3D48; IMW3F23; IVK4G38; IPR6294; JAV5191; IVG7B84; IQF3389; QJG9D24; JAT7I85; CRM3F41; IPX7H52; IQQ6922; ITW7C85; JAM7B02; AIF9F00; IVG7C66; QJO2E08; ISS3J84; IQO8964; ESU9C65; HBO4625; ICT8I88; IVG7C01; IQU2F65; OKG4E40; INB0131; MIO7J08; IRI2656; IWD6A21; IZQ9J24; QIM0499; QJL8920; MFH3I73; MLW1063; MDQ5H92; RAG6115; MCX1026; IKS9505; MEA1G37; IUY8J05; QJQ6957; RAF4815; LZN9C02; NGT8961; IJV0B40;

Número ONU	Classe ou Subclasse de Risco	Nome
1090	3	ACETONA
1093	3	ACRILONITRILA, ESTABILIZADA
1104	3	ACETATO(S) DE AMILA
1114	3	BENZENO
1120	3	BUTANÓIS
1123	3	ACETATO(S) DE BUTILA

https://consultas.ima.sc.gov.br/licenca/lac

FCEI:646820



Número ONU	Classe ou Subclasse de Risco	Nome
1125	3	n-BUTILAMINA
1133	3	ADESIVOS contendo líquido inflamável
1145	3	CICLO HEXANO
1148	3	DIACETONA ÁLCOOL
1154	3	DIETILAMINA
1155	3	ÉTER DIETÍLICO (ÉTER ETÍLICO)
1170	3	ETANOL (ÁLCOOL ETÍLICO) ou SOLUÇAO DE ETANOL (SOLUÇAO DE ÁLCOOL ETÍLICO)
1173	3	ACETATO DE ETILA
1184	3	DICLORETO DE ETILENO
1193	3	ETILMETILCETONA (METILETILCETONA)
1202	3	GASÓLEO ou ÓLEO DIESEL ou ÓLEO PARA AQUECIMENTO, LEVE
1203	3	COMBUSTIVEL PARA MOTORES ou GASOLINA ou GASOLINA DE AVIAÇÃO (GAV-100LL ou AVGAS-100LL)
1206	3	HEPTANOS
1208	3	HEXANOS
1212	3	ISOBUTANOL (ÁLCOOL ISOBUTÍLICO)
1213	3	ACETATO DE ISOBUTILA
1219	3	ISOPROPANOL (ÁLCOOL ISOPROPÍLICO)
1219	3	ISOPROPANOL (ÁLCOOL ISOPROPÍLICO)
1220	3	ACETATO DE ISOPROPILA
1223	3	QUEROSENE
1230	3	METANOL
1245	3	METILISOBUTILCETONA
1262	3	OCTANOS
1263	3	TINTA (incluindo tintas, lacas, esmaltes, tinturas, goma-lacas, vernizes, polidores, enenchimentos líquidos e bases líquidas para lacas) ou MATERIAL RELACIONADO COM TINTAS (incluindo diluentes ou redutores para tintas) (Alterado pela Resolução ANTT nº 5.581, de 22 de novembro de 2017)
1268	3	DESTILADOS DE PETRÓLEO, N.E. ou DERIVADOS DE PETRÓLEO, N.E.
1274	3	n-PROPANOL (ÁLCOOL PROPÍLICO, NORMAL)
1276	3	ACETATO DE n-PROPILA
1282	3	PIRIDINA
1294	3	TOLUENO

FCEI:646820



Número ONU	Classe ou Subclasse de Risco	Nome
1296	3	TRIETILAMINA
1307	3	XILENOS
1338	4.1	FÓSFORO, AMORFO
1344	4.1	TRINITROFENOL, UMEDECIDO com no mínimo 30% de água, em massa
1362	4.2	CARVÃO ATIVADO
1410	4.3	HIDRETO DE LÍTIO E ALUMÍNIO
1426	4.3	BORO-HIDRETO DE SÓDIO
1479	5.1	SÓLIDO OXIDANTE, N.E.
1490	5.1	PERMANGANATO DE POTÁSSIO
1593	6.1	DICLOROMETANO
1624	6.1	CLORETO MERCÚRICO
1648	3	ACETONITRILA
1671	6.1	FENOL, SÓLIDO
1689	6.1	CIANETO DE SÓDIO, SÓLIDO
1710	6.1	TRICLOROETILENO
1715	8	ANIDRIDO ACÉTICO
1717	3	CLORETO DE ACETILA
1726	8	CLORETO DE ALUMÍNIO, ANIDRO
1738	6.1	CLORETO DE BENZILA
1754	8	ÁCIDO CLOROSSULFONICO (com ou sem trióxido de enxofre)
1759	8	SÓLIDO CORROSIVO, N.E.
1760	8	LÍQUIDO CORROSIVO, N.E.
1779	8	ÁCIDO FÓRMICO com mais de 85% de ácido em massa
1779	8	ÁCIDO FÓRMICO com mais de 85% de ácido em massa
1789	8	ÁCIDO CLORÍDRICO
1790	8	ÁCIDO FLUORÍDRICO, com mais de 60% de ácido fluorídrico
1791	8	HIPOCLORITO SOLUÇÃO
1805	8	ÁCIDO FOSFÓRICO, SOLUÇÃO
1805	8	ÁCIDO FOSFÓRICO, SOLUÇÃO
1813	8	HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO, SÓLIDO
1823	8	HIDRÓXIDO DE SÓDIO, SÓLIDO



Número ONU	Classe ou Subclasse de Risco	Nome
1830	8	ÁCIDO SULFÚRICO, com mais de 51% de ácido
1866	3	RESINA SOLUÇÃO, inflamável
1888	6.1	CLOROFÓRMIO
1897	6.1	TETRACLOROETILENO
1915	3	CICLOHEXANONA
1954	2.1	GÁS INFLAMÁVEL, COMPRIMIDO, N.E.
1956	2.2	GÁS COMPRIMIDO, N.E.
1987	3	ÁLCOOIS, N.E.
1990	9	BENZALDEÍDO
2015	5.1	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, ESTABILIZADO ou PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, SOLUÇÃO AQUOSA, ESTABILIZADA, com mais de 60% de peróxido de hidrogênio
2031	8	ACIDO NITRICO, exceto vermelho fumegante, com mais de 70% de ácido nítrico
2056	3	TETRA-HIDROFURANO
2218	8	ÁCIDO ACRÍLICO, ESTABILIZADO
2265	3	N,N-DIMETILFORMAMIDA
2430	8	ALQUILFENÓIS, SÓLIDOS, N.E. (incluindo os homólogos C2-C12)
2465	5.1	ACIDO DICLOROISOCIANURICO, SECO, ou SAIS DE ACIDO DICLOROISOCIANÚRICO
2468	5.1	ÁCIDO TRICLOROISOCIANÚRICO, SECO
2491	8	ETANOLAMINA ou SOLUÇÃO DE ETANOLAMINA
2514	3	BROMOBENZENO
2584	8	ACIDOS ALQUILSULFONICOS, LIQUIDOS ou ACIDOS ARILSULFONICOS, LÍQUIDOS, com mais de 5% de ácido sulfúrico livre
2672	8	AMÖNIA SOLUÇÃO aquosa, com densidade relativa entre 0,880 e 0,957 a 15°C, com mais de 10% e até 35% de amônia
2789	8	ACIDO ACETICO, GLACIAL, ou ACIDO, ACETICO SOLUÇAO, com mais de 80% de ácido, em massa
2790	8	ACIDO ACÉTICO SOLUÇAO, com não menos de 50% e até 80% de ácido em massa
2810	6.1	LÍQUIDO TÓXICO, ORGÂNICO, N.E.
2811	6.1	SÓLIDO TÓXICO, ORGÂNICO, N.E.
2842	3	NITROETANO
2865	8	SULFATO DE HIDROXILAMINA
2880	5.1	HIPOCLORITO DE CÁLCIO, HIDRATADO, ou MISTURA DE HIPOCLORITO DE CÁLCIO, HIDRATADA com 5,5% ou mais e até 16% de água
2924	3	LÍQUIDO INFLAMÁVEL, CORROSIVO, N.E.
3077	9	SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO PARA O MEIO AMBIENTE, SÓLIDA, N.E.



Número ONU	Classe ou Subclasse de Risco	Nome
3082	9	SUBSTANCIA QUE APRESENTA RISCO PARA O MEIO AMBIENTE, LIQUIDA, N.E.
3265	8	LÍQUIDO CORROSIVO, ÁCIDO, ORGÂNICO, N.E.
3287	6.1	LÍQUIDO TÓXICO, INORGÂNICO, N.E.
3288	6.1	SÓLIDO TÓXICO, INORGÂNICO, N.E.

RESIDUOS CLASSE I

Placas:

Número ONU	Classe ou Subclasse de Risco	Nome
------------	------------------------------	------

RESÍDUOS DO SERVIÇO DE SAÚDE

Placas:

Número ONU	Classe ou Subclasse de Risco	Nome
------------	---------------------------------	------

RESÍDUOS CLASSE IIA OU IIB

Placas:

Nome conforme Lista do IBAMA	Classe	Estado físico
160117 - Sucatas metálicas ferrosas	Classe IIB	Sólido
160601 - (*) Bateria e acumuladores elétricos à base de chumbo e seus resíduos, incluindo os plásticos provenientes da carcaça externa da bateria	Classe IIA	Líquido
200101 - Papel e cartão	Classe IIA	Sólido

CARACTERIZAÇÃO DAS ROTAS DE TRANSPORTE (ROTOGRAMA)

Origem	Destino
Santa Catarina	São Paulo
Santa Catarina	Rio Grande do Sul
Santa Catarina	Minas Gerais
Santa Catarina	Minas Gerais
Rio Grande do Sul	Santa Catarina

CONTATOS EMERGENCIAIS

Nome/Empresa	Telefone	Local
tede transportes ltda	(51)3584-3500	

https://consultas.ima.sc.gov.br/licenca/lac

FCEI:646820



Nome/Empresa	Telefone	Local
AMBIPAR	(51)3584-3500	BR

PROFISSIONAL RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO PAE

Nome: WAGNER CAMARGO SUAREZ

Habilitação (formação técnica): TEC.SEG. RT PROD. PERIGOSOS

Número de Registro no Conselho de Classe MTE 0010718

Número da ART/AFT: 00625300033

Telefone: (51)3584-3500

PROFISSIONAL HABILITADO RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO RELATÓRIO E PREENCHIMENTO DO FORMULÁRIO

Nome: WAGNER CAMARGO SUAREZ

Habilitação (formação técnica): TEC.SEG. RT PROD. PERIGOSOS

Número de Registro no Conselho de Classe MTE 0010718

Número da ART/AFT: 00625300033

Telefone: (51)3584-3500

TERMOS E CONDIÇÕES

- (x) Ocorrerá o transporte de produtos controlados pelo Exército, Polícia Civil ou Federal. Em caso afirmativo, submeter Certificado de Registro, Alvará ou Autorização.
- (x) Declaro que manterei atualizados os documentos de capacitação dos veículos.
- (x) Declaro possuir Plano de Ação Emergencial atualizado, implementado e capaz de responder de forma rápida e eficaz ocorrências emergenciais, elaborado em conformidade com o Anexo 5 da Instrução Normativa IMA 77 ou conforme NBR ABNT 15.480:2018.
- (x) Declaro que estou ciente e cumprirei todos os itens abaixo descritos:
- Todos os veículos possuem kits de emergência e equipamentos de proteção individual e coletiva, estando os motoristas, operadores e ajudantes devidamente treinados para sua adequada utilização;
- Os kits de emergência e os equipamentos de proteção individual e coletiva são revisados periodicamente;
- Os colaboradores possuem conhecimento do Plano de Ação Emergencial e estão devidamente treinados para ativá-lo, se necessário;
- Os efluentes de limpeza dos veículos serão adequadamente destinados;
- Em caso de acidente envolvendo esses produtos, dentro do Estado de Santa Catarina, o responsável pela empresa ou preposto deverá notificar imediatamente ao IMA, através fone Plantão 0800 644 1523 ou (0**48) 3665-4190, e demais instituições afins como Corpo de Bombeiros, Polícia Rodoviária ou Defesa Civil;
- Em caso de acidentes, em um prazo máximo de 15 (quinze) dias deverá ser apresentado ao IMA um relatório detalhado, com fotos da ocorrência e descrição dos danos ambientais causados, além das medidas de controle e de remediação adotados;
- Cópia desta Licença Ambiental estará disponibilizada em cada veículo de transporte e exibida a autoridade competente quando solicitada, bem como, deverá ser afixada em local visível no escritório;
- Durante a operação do empreendimento, comunicarei ao órgão ambiental competente quando da identificação de situações anormais ou desconformidades que possam causar danos ambientais;
- Em caso de continuidade desta atividade e, antes de findar o prazo de validade da LAC, farei requerimento da sua renovação;
- A prestação de informações falsas ou o não cumprimento do compromisso assumido implicará na aplicação de sanções administrativas, sem prejuízo da obrigação de reparar eventuais danos ambientais.

https://consultas.ima.sc.gov.br/licenca/lac



- (x) Declaro que estou ciente e cumprirei todos os itens abaixo descritos:
- Observarei às normas de incompatibilidade química no transporte terrestre de produtos perigosos de que trata a ABNT NBR 14.619.
- Os veículos e embalagens de produtos e resíduos perigosos, fracionados ou não, exibirão as simbologias exigidas na legislação e normas brasileiras, assim como deve haver a fixação de rótulo de risco e painel de segurança na carroceria do veículo, de acordo com a NBR 7500, conforme Decreto Federal nº 96.044/1988, Portaria nº 204/2011 e Resolução ANTT nº 5232/2016.
- O condutor do veículo licenciado portará os seguintes documentos e equipamentos: a. Carteira Nacional de Habilitação com a devida categoria para transporte de carga; b. Carteira de Movimentação de Produtos Perigosos (MOPP); c. Cópia da Licença Ambiental de Operação para transporte de produtos perigosos; d. Cópia do certificado de capacitação do veículo, se couber; e. Nota(s) Fiscal(is) do(s) produto(s) identificando o fornecedor e o recebedor; f. Kit de Equipamento de Proteção Individual EPI para cada ocupante do veículo; g. Kit de emergência para transporte de produtos perigosos.
- (x) Declaro ainda que estou ciente e cumprirei todos os itens abaixo descritos:
- Os resíduos ou rejeitos não perigosos não serão transportados juntamente com alimentos, medicamentos ou objetos destinados ao uso para consumo humano ou animal, ou com embalagens destinadas a estes fins;
- Os resíduos ou rejeitos, durante o transporte, estarão protegidos de intempéries, assim como deve estar devidamente acondicionado para evitar seu espalhamento;
- O condutor do veículo licenciado portará os seguintes documentos e equipamentos: a. Carteira Nacional de Habilitação com a devida categoria para transporte de carga; b. Cópia da Licença Ambiental de Operação para transporte de produtos não perigosos; c. Manifesto de Transporte de Resíduos e Rejeitos (MTR), emitido pelo Sistema MTR do IMA, identificando o gerador do resíduo ou rejeito transportado e o destinador que o receberá.
- As transportadoras licenciadas para operação de transporte de resíduos ou rejeitos enviarão ao IMA, semestralmente, através do Sistema MTR, a Declaração de Movimentação de Resíduo DMR. Para estas atividades, a validade da Licença Ambiental é condicionada à apresentação ao IMA da DMR semestral, que deverá ser elaborada de acordo com o seguinte cronograma: 1. Primeiro semestre do ano até dia 30 de setembro do mesmo ano; 2. Segundo semestre do ano até dia 31 de março do ano seguinte.

FCEI:646820

