



SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

CERTIFICADO**CERTIFICADO RENOVAÇÃO-LO Nº XXX
LICENÇA AMBIENTAL**

O Conselho Estadual de Política Ambiental – COPAM –, no uso de suas atribuições, e com base no artigo 14, inciso III, da Lei Estadual nº 21.972, de 21 de janeiro de 2016, e nos termos do artigo 14, inciso IV, do Decreto Estadual nº 46.953, de 23 de fevereiro de 2016, renova a Licença de Operação da empresa **Curtidora Itaúna Eireli, CNPJ 21.253.596/0001-01**, para a atividade principal Fabricação de wet-blue e/ou de couro por processo completo, a partir de peles até o couro acabado, com curtimento ao cromo, seus derivados ou tanino sintético, (Produção nominal em unidade: 1140, 000 unid/dia / Produção nominal em metros quadrados: 4494,790 m²/dia), com critério locacional 0, enquadrada na DN COPAM nº 217, de 2017, sob o código C-03-02-6, localizada nas COORDENADAS GEOGRÁFICAS LAT/X: 20°03'58" e LONG/Y: 44°36'49" no Município de Itaúna/MG, no Estado de Minas Gerais, conforme o processo administrativo nº 00184/1986/008/2017, e decisão da Câmara Técnica Especializada de Atividades Industriais, em reunião do dia 26/05/2022.

☐ Sem condicionantes☒ Com condicionantes

(Válida somente acompanhada das condicionantes listadas no anexo)

(A concessão da Licença deverá ser publicada nos termos do Capítulo III da DN COPAM nº 217/2017, sob pena de anulação)

(A renovação da licença dar-se-á com base na no art. 37 do Decreto Estadual nº 47.383/2018)

O PRESENTE CERTIFICADO SOMENTE TEM VALIDADE ACOMPANHADO DOS ANEXOS do Parecer nº 11/SEMAD/SUPRAM JEQ LICENCIAMENTO/2022, DO TÍTULO AUTORIZATIVO VÁLIDO EMITIDO PELA ANM (CASO DE MINERAÇÃO) E ANP (CASO DE PETRÓLEO/GAS), QUANDO FOR O CASO.

ESTA LICENÇA NÃO DISPENSA, NEM SUBSTITUI A OBTENÇÃO PELO REQUERENTE DE CERTIDÕES, ALVARÁS, LICENÇAS E AUTORIZAÇÕES DE QUALQUER NATUREZA, EXIGIDOS PELAS LEGISLAÇÕES FEDERAL, ESTADUAL E MUNICIPAL.

Validade da Licença Ambiental: 10 (dez) anos, com vencimento em 26/05/2032.

Diamantina, 27 de maio de 2022.

Kamila Esteves Leal
Superintendente Regional de Meio Ambiente Alto São Francisco
SUPRAM Alto São Francisco

DEMAIS ATIVIDADES LISTADAS DO EMPREENDIMENTO

CÓDIGO	ATIVIDADE	PARÂMETRO	QUANTIDADE	UNIDADE DE MEDIDA
F-02-01-1	Transporte rodoviária de produtos e resíduos perigosos	Número de veículos	2	veículos/dia

Processo de Outorga nº 04848/2017; Modo de Uso: Captação De Água Subterrânea Por Meio De Poço Tubular Já Existente com as finalidades Consumo humano e Consumo industrial; Vazão: 30,00 m³/h; Coordenadas Geográficas: Latitude: 20°04'01"S e Longitude: 44°36'56"W.

Processo de Outorga nº 04849/2017; Modo de Uso: Captação De Água Subterrânea Por Meio De Poço Tubular Já Existente com as finalidades Consumo humano e Consumo industrial; Vazão: 12,00 m³/h; Coordenadas Geográficas: Latitude: 20°04'01"S e Longitude: 44°36'51"W.

Processo de Outorga nº 04850/2017; Modo de Uso: Captação De Água Subterrânea Por Meio De Poço Tubular Já Existente com as finalidades Consumo humano e Consumo industrial; Vazão: 3,92 m³/h; Coordenadas Geográficas: Latitude: 20°04'02"S e Longitude: 44°36'52"W.

Processo de Outorga nº 04851/2017; Modo de Uso: Captação De Água Subterrânea Por Meio De Poço Tubular Já Existente com as finalidades Consumo humano e Consumo industrial; Vazão: 12,98 m³/h; Coordenadas Geográficas: Latitude: 20°03'56"S e Longitude: 44°36'58"W.

Processo de Outorga nº 04852/2017; Modo de Uso: Captação De Água Subterrânea Por Meio De Poço Tubular Já Existente com as finalidades Consumo humano e Consumo industrial; Vazão: 3,60 m³/h; Coordenadas Geográficas: Latitude: 20°03'54"S e Longitude: 44°36'50"W.



Documento assinado eletronicamente por **Kamila Esteves Leal, Superintendente**, em 27/05/2022, às 09:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **47201272** e o código CRC **C6CAB3F1**.