

# BOLETIM DE SERVIÇO

Nº 194 · 27 de dezembro de 2023

**inea** instituto estadual  
do ambiente

Secretaria do  
Ambiente e  
Sustentabilidade



GOVERNO DO ESTADO  
**RIO DE JANEIRO**

**Boletim de Serviço** é uma publicação do **Instituto Estadual do Ambiente**, destinada a dar publicidade aos atos administrativos da instituição.

---

**Presidente**

Philipe Campello Costa Brondi da Silva

**Diretoria da Vice-Presidência**

Deise de Oliveira Delfino

**Diretoria de Licenciamento Ambiental**

Leonardo Daemon

**Diretoria de Pós-Licença e Fiscalização Ambiental**

Ricardo Marcelo da Silva

**Diretoria de Biodiversidade, Áreas Protegidas e Ecossistemas**

Julia Kishida Bochner

**Diretoria de Segurança Hídrica e Qualidade Ambiental**

Cauê Bielschowsky

**Diretoria de Recuperação Ambiental**

Sebastião Bruno

**Diretoria Executiva e de Planejamento**

Cristina Cardoso Alexandre

**Diretoria das Superintendências Regionais**

Paulo Cardoso de Almeida Filho

---

**Editado pela Gerência de Publicações e Acervo Técnico (Gerpat)**

**Diretoria de Gente e Gestão**



# SUMÁRIO

## SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL BAIXO PARAÍBA DO SUL (SUPBAP) Atos do Superintendente

<b>Processo EXT-PD/012.11925/2021</b> Fundação Departamento de Estradas de Rodagem RJ – FUNDERJ .....	<b>3</b>
<b>Processo PD-07/011.20/2019</b> Ampla Energia e Serviços S.A. .....	<b>3</b>
<b>Processo EXTPD/007.11293/2021</b> Ampla Energia e Serviços S.A. .....	<b>3</b>
<b>Processo EXT-PD/012.11986/2021</b> Ampla Energia e Serviços S.A. .....	<b>4</b>

**SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL BAIXO PARAÍBA DO SUL (SUPBAP)****Atos do Superintendente****De 27 de julho de 2022****Processo EXT-PD/012.11925/2021****Fundação Departamento de Estradas de Rodagem RJ – FUNDERJ****Licença Ambiental Integrada IN12265****Validade: 25 de julho de 2027**

Concedida Licença Ambiental Integrada para as obras de recuperação do pavimento na Rodovia RJ-116, como também para a realização de serviços de limpeza e desobstrução do acostamento, substituição e limpeza de bueiros e melhorias da sinalização, sem ocorrer alterações da seção existente, em percurso total de 25,8 km da rodovia que liga Miracema a Laje do Muriaé, georreferenciado segundo as coordenadas UTM (SIRGAS 2000) 23K 792292 m E e 7630917 m N, tomadas no início do trecho de Miracema e UTM (SIRGAS2000) 23K 799089 m E e 7652014 m N, tomadas na parte final do trecho de Laje do Muriaé.

**Leonardo Barreto Almeida Filho****Superintendente****De 20 de junho de 2022****Processo PD-07/011.20/2019****Ampla Energia e Serviços S.A.****Licença Ambiental Unificada IN012059****Validade: 20 de junho de 2028**

Concedida Licença Ambiental Unificada para localização, implantação e operação de rede de distribuição de energia elétrica partindo da rede já existente, derivando no poste de coordenadas UTM (SIRGAS 2000) 23K 96659 m E e 7612986 m N, onde serão construídos 177 m de rede de distribuição aérea na tensão 13.800 Volts e o recondutoramento de 359 m de rede de distribuição aérea na tensão 13.800 Volts, chegando às coordenadas 23K 796562 m E e 7612868 m N, no Sítio Fortaleza, s/nº, Baltazar, Santo Antônio de Pádua/RJ.

**De 20 de junho de 2022****Processo EXTPD/007.11293/2021****Ampla Energia e Serviços S.A.****Licença Ambiental Unificada IN012063****Validade: 20 de junho de 2028**

Concedida Licença Ambiental Unificada para localização, implantação e operação de 60,5 m de rede de distribuição de energia elétrica, na tensão 13.800 Volts, partindo da rede elétrica já existente, no poste de coordenadas UTM (SIRGAS 2000) 24K 215481 m E e 7603892 m N, chegando às coordenadas 24K 215525 m E e 7603853 m N e um transformador de 75 kVA na Avenida Sete de Setembro, s/nº, Centro, São Fidélis/RJ.

**Philipe Campello Costa Brondi da Silva****Presidente**

**De 21 de fevereiro de 2022**

**Processo EXT-PD/012.11986/2021**

**Ampla Energia e Serviços S.A.**

**Licença Ambiental Unificada IN011463**

**Validade: 14 de fevereiro de 2024**

Concedida Licença Ambiental Unificada para a atividade de localização, implantação e operação de 548 m de rede de distribuição de energia elétrica, na tensão 13800 Volts, para atender uma unidade residencial, que derivará do poste de coordenadas UTM (SIRGAS 2000) 24 K 201449.00 m E e 7692769.00 m N, chegando no poste de coordenadas 24 K 201983.00 m E e 7692743.00 m N, no Sítio Sossego, s/nº, Zona Rural, Porciúncula/RJ.

**Luiz Eduardo de Campos Crespo**

**Superintendente**