

## **Relatório Semestral – Educação Ambiental – município de Erval Grande/RS**

**Período: 2º semestre/2025**

### **1. INTRODUÇÃO**

O Programa de Educação Ambiental (PEA) da usina hidrelétrica (UHE) Foz do Chapecó tem o intuito de promover o desenvolvimento de conhecimentos e de novas atitudes necessárias à preservação e à melhoria da qualidade ambiental do meio ambiente onde o empreendimento está inserido. Destina-se a interagir com as comunidades da área de influência do empreendimento, pertencentes aos municípios.

Durante a realização do programa estão propostas reuniões com clubes de mães; eventos ambientais nas sedes municipais e distritais, voltadas à comunidade escolar; exposições em escolas e instalações comunitárias com o jornal mural; curso de capacitação com professores; oficinas com alunos e exposições itinerantes.

### **2. ATENDIMENTO AO MUNICÍPIO DE ERVAL GRANDE**

Em atendimento ao Auto nº 500055058-40.2017.4.04.7117, referente ao item 2, cláusula primeira, letra c) “a incluir a comunidade do Goio-Ên, de Erval Grande/RS no já existente Programa de Educação Ambiental, que decorre do Programa 11 do novo PBA, como condicionante ambiental do Ibama, cujas atividades terão como foco as instituições de ensino que atendem à população desta comunidade, abordando o tema ‘uso e conservação de recursos hídricos’, no intuito de disseminar boas práticas e informar sobre atividades potencialmente poluidoras” e letra d) “a elaborar e produzir campanha de divulgação, a partir de Jornal-Mural, com eixo temático ambiental também voltado ao uso e conservação de recursos hídricos, que será distribuído nas áreas de maior circulação de pessoas da comunidade de Goio-Ên, de Erval Grande/RS”, foram realizadas as atividades descritas neste relatório.

### **3. ATIVIDADES DESENVOLVIDAS NO PERÍODO: JUL/25 A DEZ/25**

#### **3.1. Jornal Mural**

Destinado a ser uma publicação instalada em escolas e espaços comunitários, no período foi produzida as edições: setembro e dezembro de 2025. O tema do Jornal Mural de Setembro de 2025 retratou sobre o cuidado com o plantio de mudas de árvores, exemplificou as partes que compõem a planta e trouxe exemplares de árvores nativas que podem ser plantadas na APP do reservatório. A publicação teve o objetivo de celebrar o dia 21 de setembro, nacionalmente comemorado o dia da árvore. A entrega foi registrada fotograficamente – Foto 1 e Foto 2.

Em Dezembro de 2025 a edição do Jornal Mural versou sobre as Palometas no rio

Uruguai. O objetivo da publicação foi incentivar a pesca da piranha ou palometa (*Serrasalmus maculatus*) que é uma espécie nativa da bacia do rio Uruguai. Nos últimos anos sua população tem aumentado em vários trechos do rio, inclusive a montante e a jusante da Usina Hidrelétrica Foz do Chapecó devido às alterações no ambiente, a pesca predatória e a perda de hábitat do seu predador natural, o dourado (*Salminus brasiliensis*). Deste modo, foram apresentadas receitas culinárias possíveis de serem preparadas para o consumo da espécie. A fim de garantir o ordenamento da pesca na região, foi divulgado o período de defeso no rio Uruguai – Foto 3 e Foto 4..

	
<p>Foto 01. Jornal Mural de Setembro de 2025, fixado na Prefeitura Municipal de Erval Grande/RS.</p>	<p>Foto 02. Jornal Mural de Setembro de 2025, entregue na Secretaria Municipal de Educação de Erval Grande/RS.</p>
	
<p>Foto 03. Jornal Mural de Dezembro de 2025, fixado na Prefeitura Municipal de Erval Grande/RS.</p>	<p>Foto 04. Jornal Mural de Dezembro de 2025 entregue na Secretaria Municipal de Educação de Erval Grande/RS.</p>

### 3.2 Oficina Educativa nas Escolas

Em Novembro de 2025 foram realizadas duas oficinas educativas nas escolas, uma na EMEF Miguel Pietroski e outra na EMEF Tancredo Neves. Em ambas ações, a oficina “Peixes Exóticos e Nativos” teve como objetivo apresentar o conceito de espécies nativas e espécies exóticas do rio Uruguai. Desta forma, imagens das principais espécies de peixes nativos

monitorados pelo Programa de Monitoramento da Ictiofauna e encontrados no reservatório da UHE Foz do Chapecó circularam entre os participantes, enquanto foram descritas as suas características e importâncias ecológicas. Os peixes exóticos foram apresentados enfatizando o desequilíbrio ecológico que ocorre nos rios quando estes não são originários daquela bacia hidrográfica. Dentre as espécies descritas nas atividades, apresentamos a piranha ou palometa, espécie nativa da bacia do rio Uruguai e que vem invadindo outras bacias hidrográficas, prejudicando pescadores e comunidades íctias. Para fixar o conteúdo, os alunos participam de um jogo de pescaria ao qual deveriam retirar as espécies exóticas do rio Uruguai e ao pescar espécies nativas deveriam devolver ao rio, exceto a piranha – Foto 5 e Foto 6.



Foto 5 - Oficina peixes exóticos e nativos –EMEF Miguel Pietroski, Erval Grande/RS – 22/10/2025.



Foto 19 - Oficina peixes exóticos e nativos –EMEF Tancredo Neves, Erval Grande/RS – 22/10/2025.

#### **4. AGENDAMENTOS PARA O ANO DE 2026/1**

Para o próximo semestre, está previsto a continuidade das ações de distribuição do Jornal Mural para os meses de março e junho de 2026.