



SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL  
DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO E MONITORAMENTO

**RELATÓRIO TÉCNICO DE MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO – FINAL**

<b>BLOCO I - IDENTIFICAÇÃO</b>
<b>SERVIÇO:</b> Serviço de Proteção Social Especial
<b>ENTIDADE EXECUTORA:</b> Escola Especial Professor Alfredo Dub
<b>PERÍODO DE VIGÊNCIA:</b> 28/01/2021 a 27/01/2022
<b>INSTRUMENTO:</b> 012/2020
<b>PERÍODO DO RELATÓRIO:</b> 2021

<b>BLOCO II: RELATÓRIO TÉCNICO DE CUMPRIMENTO DO OBJETO</b>
<b>Descrição sumária das atividades estabelecidas:</b> Atividades de inclusão social para a melhoria da qualidade de vida das pessoas com deficiências, além do desenvolvimento das suas potencialidades e habilidades para o trabalho. Objetivando promover a autonomia e a melhoria na qualidade de vida, as atividades são individuais e grupais com o intuito de aliviar tensões e resgatar vínculos familiares. São desenvolvidas atividades para promover a defesa de direitos, orientação e encaminhamentos para a rede, cuidados pessoais, atendimento Psicossocial, acesso a documentação, benefícios e programas sociais.
<b>Metas:</b> 178 metas mensais.
<b>Análise das atividades realizadas, cumprimento de meta e execução do objeto no período:</b> As atividades trouxeram contribuições positivas, como uma boa articulação com o CREAS e, com isso, o fortalecimento das famílias atendidas e de seus vínculos.
<b>Dos instrumentos da Avaliação utilizados:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Relatório quantitativo mensal;</li><li>• Relatório qualitativo trimestral;</li><li>• Relatos da OSC nas Plenárias do CMASPel;</li><li>• Visita a instituição.</li></ul>
<b>Conclusão do Relatório Técnico de Monitoramento e Avaliação:</b> Com base nas descrições relatadas e na análise realizada, conclui-se que a OSC alcançou as metas e resultados estabelecidos no termo de colaboração. <b>Nestes termos, manifesto parecer favorável às atividades executadas no período.</b>

Pelotas, 04 de janeiro de 2022.

  
Pablo J. Zaffaroni Elola  
Pelotas - RS - CPF 07/14272  
Pelotas