Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais de Florestópolis

ProAMP Visão

Versão 2.0

ProAMP	Versão 2.0
Visão	Data: 27/05/2025

Histórico de Revisão

Data	Versão	Descrição	Autor
06/03/2025	1.0	Primeira versão do documento	Luis Afonso Mineo
27/05/2025	2.0	Revisão do documento	Luis Afonso Mineo

ProAMP	Versão 2.0
Visão	Data: 27/05/2025

Índice

1.	Introdução		3
2.	Posi	cionamento	3
	2.1	Instrução do Problema	3
	2.2	Instrução sobre a Posição do Produto	3
3.	Desc	crições do Envolvido	4
	3.1	Resumo do Envolvido	4
	3.2	Ambiente do Usuário	4
4.	Visã	o Geral do Produto	4
	4.1	Perspectiva do Produto	4
	4.2	Premissas e Dependências	4
	4.3	Necessidades e Recursos	5
	4.4	Alternativas e Competição	5
5.	Outr	ros Requisitos do Produto	5

ProAMP	Versão 2.0
Visão	Data: 27/05/2025

ProAMP Visão

1. Introdução

Este documento apresenta a visão geral do projeto **ProAMP**, um sistema de prontuário digital desenvolvido para o setor clínico da Escola de Educação Especial Anna Maria Pietta, uma instituição gerenciada Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais (APAE) de Florestópolis. O objetivo deste documento é definir o escopo do projeto, identificar os envolvidos, descrever as necessidades e funcionalidades-chave, e estabelecer uma base comum de entendimento para todas as partes interessadas, guiando o desenvolvimento do sistema para atender às necessidades específicas da escola.

2. Posicionamento

2.1 Instrução do Problema

O problema de	O registro manual de atendimentos clínicos, causando dificuldades no armazenamento, acesso e geração de relatórios.	
afeta	Profissionais de fisioterapia, fonoaudiologia, psicologia, assistência social e gestores na Escola Anna Maria Pietta.	
o impacto do qual é Tempo excessivo gasto na consolidação de informaçõe erros nos relatórios.		
uma solução bem-sucedida seria	Um sistema digital de prontuário que automatiza registros e relatórios.	

2.2 Instrução sobre a Posição do Produto

Para	Profissionais da saúde na Escola Anna Maria Pietta		
Que	Necessitam de um sistema para registro e acompanhamento de atendimentos		
O ProAMP	É um sistema de gestão clínica		
Que	Facilita o registro, organização e acesso aos prontuários dos alunos		
A menos que	Continuem utilizando registros manuais		
Nosso produto	Oferece automação de processos demorados e ineficientes.		

ProAMP	Versão 2.0
Visão	Data: 27/05/2025

3. Descrições do Envolvido

3.1 Resumo dos Envolvidos

Nome	Descrição	Responsabilidades
Ivone Maria da Silva Mineo	Diretora da Escola de Educação Especial	Gerenciar a equipe pedagógica e de saúde
Rosilene Aparecida da Silva	Gestora de entregas	Analisa os relatórios gerados e lança procedimentos no sistema SUS
Profissionais de Saúde	Fisioterapeutas, Fonoaudiólogos, Psicólogos, Assistentes Sociais	Registrar atendimentos, acompanhar evolução dos alunos

3.2 Ambiente do Usuário

Os usuários do **ProAMP** operarão o sistema principalmente em computadores desktop e notebooks disponíveis na infraestrutura da escola Anna Maria Pietta. Embora se espere que os profissionais possuam familiaridade básica com tecnologia, é fundamental que a interface do sistema seja intuitiva e de fácil aprendizado, minimizando a necessidade de treinamentos.

4. Visão Geral do Produto

4.1 Perspectiva do Produto

O ProAMP será uma solução web dedicada, projetada para substituir o sistema de registro manual existente na Escola Anna Maria Pietta. Ele funcionará como um sistema centralizado para todas as informações clínicas dos alunos, acessível através de navegadores web padrão. O sistema se concentrará em fornecer funcionalidades essenciais para o cadastro de alunos, registro de atendimentos por especialidade, visualização do histórico integrado e a geração automatizada de relatórios mensais. A segurança será garantida por um controle de acesso baseado em perfis de usuário.

4.2 Premissas e Dependências

Premissas:

- Os usuários possuem habilidades básicas de informática.
- A gestão da escola apoiará a transição para o novo sistema.

Dependências:

- Disponibilidade de computadores e acesso estável à rede de internet na escola.
- Disponibilidade de suporte técnico para a manutenção e resolução de problemas do sistema.
- Colaboração dos profissionais de saúde para validar os requisitos e testar o sistema.

ProAMP	Versão 2.0
Visão	Data: 27/05/2025

4.3 Necessidades e Recursos

A tabela a seguir lista as principais funcionalidades (recursos) que o ProAMP deve oferecer para atender às necessidades identificadas, com sua respectiva prioridade e a liberação planejada.

Necessidade	Prioridade	Recursos	Liberação Planejada
Cadastro de Alunos	Alta	Registrar informações detalhadas dos alunos.	Versão 1
Controle de Acesso (Admin)	Alta	Garantir a segurança nas operações de cadastro e manutenção de alunos	Versão 1
Gerenciamento de Funcionários/Usuários	Alta	Registro ou alteração de usuários com acesso ao sistema	Versão 2
Controle de Acesso (Profissionais/Gestores)	Alta	Garantir a segurança e a confidencialidade dos dados, além de separar o sistema por área de especialidade.	
Prontuário Digital por Especialidade	Alta	Permitir que cada profissional registre seus atendimentos de forma específica.	Versão 2
Visualização de Histórico	Média	Permitir a visualização do histórico completo de atendimentos de um aluno, ou dos últimos atendimentos de todos os alunos em um período.	Versão 3
Geração Automática de Relatórios	Alta	Automatizar a criação de relatórios mensais.	Versão 3

4.4 Alternativas e Competição

Atualmente, as alternativas ao ProAMP na Escola Anna Maria Pietta são:

- 1. **Manutenção dos Registros Manualmente:** O método atual, que é a principal fonte dos problemas que o ProAMP visa resolver (ineficiência, risco de perda, dificuldade de acesso e geração de relatórios).
- 2. **Uso de Planilhas Eletrônicas:** Embora digital, esta abordagem, na escola, não possui automação adequada, integração entre profissionais, controle de acesso e funcionalidades específicas para prontuários, sendo propensa a erros e dificuldades na consolidação.

O ProAMP se diferencia por ser uma solução customizada, focada nas necessidades exatas da escola, com um maior alinhamento aos processos internos.

5. Outros Requisitos do Produto

- Usabilidade e Desempenho: O sistema deve ter uma interface intuitiva, ser fácil de usar e apresentar um tempo de resposta rápido para não interromper o fluxo de trabalho dos profissionais.
- Confiabilidade e Disponibilidade: O sistema deve ser confiável e estar disponível durante todo o horário de funcionamento da escola (07:30 às 17:25).

ProAMP	Versão 2.0
Visão	Data: 27/05/2025

- **Segurança:** Deve garantir a confidencialidade das informações dos alunos através de controle de acesso rigoroso e, se possível, registro de logs de atividades.
- **Suporte e Documentação:** É necessário fornecer um manual do usuário claro e garantir a disponibilidade de suporte técnico para auxiliar os usuários.
- **Instalação:** Sendo um sistema web, a instalação principal será no servidor, com acesso via navegador pelos clientes, exigindo apenas a configuração inicial e cadastro de usuários.