

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO
CURSO DE BIBLIOTECONOMIA**

**PROJETO DE IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE SOFTWARE
PERGAMUM NA BIBLIOTECA DA ESCOLA BÁSICA MUNICIPAL
GENTIL MATHIAS DA SILVA**




Acadêmicas: ALINE DÉBORA DA SILVA
ROSILENE MARIA DIAS MACHADO
TICIANA COSTA



OBJETIVOS :


Geral: Avaliar o software Pergamum, verificando seu desempenho nas funções estabelecidas pela Biblioteca da Escola Básica Municipal Gentil Mathias da Silva.

Específico: Analisar as ferramentas usadas no software;

- Avaliar o uso do software na recuperação da informação para os profissionais da biblioteca e usuários;
 - Verificar se o software corresponde com a demanda da biblioteca.
- 



BIBLIOTECA DA ESCOLA BÁSICA MUNICIPAL GENTIL MATHIAS DA SILVA

- Conta com um acervo de 15.000 títulos
 - Usuários: 900 sendo alunos, professores, funcionários e comunidade
 - Possui mesa de estudos e espaço para hora do conto
- 



CARACTERÍSTICAS DO PERGAMUM

- É um sistema informatizado de gerenciamento de dados, direcionado aos diversos tipos de Centros de Informação.
- Foi implementado na arquitetura cliente/servidor, com interface gráfica - programação em Delphi, PHP e JAVA, utilizando banco de dados relacional SQL (ORACLE, SQLSERVER ou SYBASE).
- Contempla as principais funções de uma Biblioteca, funcionando de forma integrada,
- As atividades de comercialização iniciaram-se no ano de 1997 e atualmente estão com mais de 220 Instituições, aproximadamente 2500 bibliotecas em todo o Brasil, utilizando o Sistema.

OBJETIVO DO SOFTWARE

- Obter as melhores práticas de cada Instituição a fim de manter o software atualizado e atuante no mercado,
- tornando-o capaz de gerenciar qualquer tipo de documento, atendendo desde:
 - Universidades;
 - Faculdades;
 - Centros de Ensino fundamental e médio; assim como empresas;
 - órgãos públicos e governamentais.

SERVIÇOS OFERECIDOS PELO SOFTWARE

- **Treinamento do Software Pergamum;**
- **Curso MARC 21 – Formato Bibliográfico;**
- **Curso MARC 21 – Formato Autoridades;**
- **Catalogação em MARC 21;**
- **Controle cabines;**
- **Autoempréstimo.**

ORÇAMENTO


Necessidades/Serviços	<u>R\$</u>
Implantação, migração do acervo e treinamento	15.000,00
Custo mensal aproximado	800,00
Aquisição de novos equipamento como: impressora de recibo, leitor e computadores	3.700,00

CRONOGRAMA

ETAPAS	PERÍODO
Elaboração do projeto	05 DIAS
Aprovação do projeto	60 DIAS
Compra de equipamentos	15 DIAS
Instalação do software	2 DIAS
Treinamento para equipe	7DIAS
Inserção dos dados na base	90 DIAS
Duração total do projeto até a implantação total	179 DIAS



CONSIDERAÇÕES FINAIS

- Sugerimos a implantação do Pergamum na biblioteca pois atende as necessidades que a unidade de informação necessita, além de possuir uma interface amigável e facilitando o serviço do bibliotecário .
- 

REFERÊNCIAS

- VIAPIANA, Noeli. Informatização da rede de Bibliotecas da Secretaria Municipal de Educação de Florianópolis / SC. *Net saber. Disponível em:*
<http://artigos.netsaber.com.br/resumo_artigo_6601/artigo_sobre_informatizacao_da_rede_de_bibliotecas_da_secretaria_municipal_de_educacao_de_florianopolis/_sc.> Acesso em: 08 dez. 2010.
-
- SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS PERGAMUM. Pontifícia Universidade Católica do Paraná. Rede Pergamum. Disponível em:
<http://www.pergamum.pucpr.br/redepergamum/pergamum_informacoes_gerais.php?ind=1.> Acesso em: 10 dez. 2010