

---

# **Projeto SIGA**

---

## **SIGA-EPT**

### **Especificação de Caso de Uso**

#### **Manter dados históricos do aluno**

# Especificação de Caso de Uso

## 1. Manter dados históricos de aluno

## 2. Objetivo deste Documento

Caso de uso que descreve como histórico das ocorrências referentes a um determinado aluno serão registrados e mantidos dentro do sistema, assim como os dados históricos .

## 3. Especificação do Caso de Uso

<b>Sumário</b>	Caso de uso que tem por objetivo permitir cadastrar e manter histórico das ocorrências de um determinado aluno no sistema.
<b>Atores</b>	<u>Funcionários</u> do Registro Acadêmico
<b>Pré- Condição</b>	Aluno estar regularmente matriculado
<b>Fluxo Principal</b>	<p>P01. Funcionário acessa cadastro de alunos e pesquisa por um determinado aluno.</p> <p>P02. Sistema exibe resultado da consulta.</p> <p>P03. Funcionário escolhe o aluno desejado e acessa dados do mesmo.</p> <p>P04. Sistema exibe informações sobre o aluno com diversas opções (CDUXYZ)</p> <p>P05. Funcionário acessa aba de Dados Históricos.</p> <p>P06. Sistema exibe listagem de dados históricos do aluno, caso existam. Ao final, é exibida opção “Adicionar Dado Histórico”</p> <p>P07. Funcionário aciona a opção de adicionar</p> <p>P08. Sistema exibe opção de cadastrar um dado histórico com os seguintes campos:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>•TIPO DADO HISTÓRICO ( Suspensão, Advertência, Participação em evento, Premiação em Competição Desportiva, Premiação em Olimpíada, Apresentação de Trabalhos, Aluno Destaque, Desempenho em disciplina específica, Desempenho em um período (série) de um determinado curso )</li><li>•TÍTULO</li><li>•DESCRIÇÃO ( dados que descrevam com detalhes o dado histórico em relação ao aluno, como por exemplo: motivo de suspensão ou advertência, valor de nota/desempenho em disciplina ou curso, posição em premiação, etc. )</li></ul> <p>Além disso, o sistema deve sinalizar que todos os dados são obrigatórios.</p> <p>P09. Funcionário seleciona o TIPO DADO HISTÓRICO e informa TÍTULO E DESCRIÇÃO, confirmando ao final.</p>

	<p>P10. Sistema registra as informações e exibe mensagem nº 2 de confirmação.</p> <p>P11. Sistema atualiza listagem de dados históricos</p>		
<b>Fluxos Alternativos</b>	<p>A09. Algum campo obrigatório não foi preenchido:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 1. O Sistema exibe a mensagem nº1. E o caso de uso retorna ao passo P08, mantendo os dados que tenham sido preenchidos.</li> </ul>		
<b>Exceções</b>	<p>E1 – Nenhum campo preenchido  E1.1. O Sistema exibe a mensagem nº1. E o caso de uso retorna ao passo P08, mantendo os dados que tenham sido preenchidos.</p> <p>E2 – Campo obrigatório não preenchido  E2.1. O Sistema exibe a mensagem nº1. E o caso de uso retorna ao passo P08, mantendo os dados que tenham sido preenchidos.</p>		
<b>Pós-Condição</b>	<p>Uma aluno passa a estar aprovado de forma arbitrária, sendo registrado o motivo para isso</p>		
<b>Requisitos</b>			
<b>Regra de Negócio</b>			
<b>Diagrama de Classes</b>	<p>SIGA-DCL-017.jude em SIGA-CDU-017.jude</p>		
<b>Diagrama de Seqüência</b>	<p>SIGA-DSQ-017.jude</p>		
<b>Aprovado por:</b>		<b>Data:</b>	

#### 4. Ponto de Extensão

## 5. Telas

### Tela 1

Tipo dado histórico

Título

Descrição

[salvar] [cancelar]

### Tabela de Mensagens

Nro	Mensagem
1	Campo obrigatório não preenchido!
2	Dado Histórico registrado com sucesso!

*Tabela 1: Tabela de Mensagens.*

### Tabela de Especificação dos Campos

Nro	Nome	Tipo	Dado	Tamanho	Máscara	Obrig	Nav
1	TipoDadoHistorico	Text	Number	Integer	_____	X	1
2	Titulo	Text	String	60	_____	X	2
3	Descricao	Text	String	600	_____	X	3

## 6. Referências

Livro: UTILIZANDO UML E PADROES Autor: CRAIG LARMAN ISBN: 8560031529 Edição: 2007

Especificação do caso de uso [http://siga.cefetrn.br/lib/exe/fetch.php?id=desenvolvimento&cache=cache&media=documentos:templates:modelo-especificacao-caso\\_de\\_uso.odt](http://siga.cefetrn.br/lib/exe/fetch.php?id=desenvolvimento&cache=cache&media=documentos:templates:modelo-especificacao-caso_de_uso.odt)