 <b>MINERVA</b> SOLUTIONS		<b>Diagramas de Atividade</b>
<b>Data:</b> 14/10/2018	<b>Objetivo Estratégico:</b> Gerenciamento dos dados administrativos do Instituto Ada Lovelace.	
<b>ID:</b> 1006	<b>Nome do Projeto:</b> sigAda - Sistema de Gerenciamento do Ada	
<b>CC:</b> Paulo Pires	<b>Cliente:</b> Instituto Ada Lovelace	
<b>Patrocinador:</b> UFRJ	<b>Gerente de Projeto:</b> Rafael Cardoso	

## 1. Histórico de Versão

---

<b>Data</b>	<b>Versão</b>	<b>Descrição</b>	<b>Autor(es)</b>
14/10/2018	1.0.0	Abertura do Documento	Eduardo, Rafael e Tainá
15/10/2018	1.1.0	Adicionado os diagramas de atividade referentes aos casos de uso CS01, CS09, CS10, CS11, CS14 e CS23	Eduardo, Rafael e Tainá
16/10/2018	2.0.0	Atualização do diagrama do caso de uso “Manter Funcionário e Aluno”, “Determinar Refeitório para Aluno ou Funcionário”, “Autenticação de Entrada no Refeitório”, “Gerenciar Grade Horário dos Alunos”, “Emitir Documentos”, e “Fazer Login”.	Eduardo e Rafael

## 2. Introdução

### 2.1 Finalidade

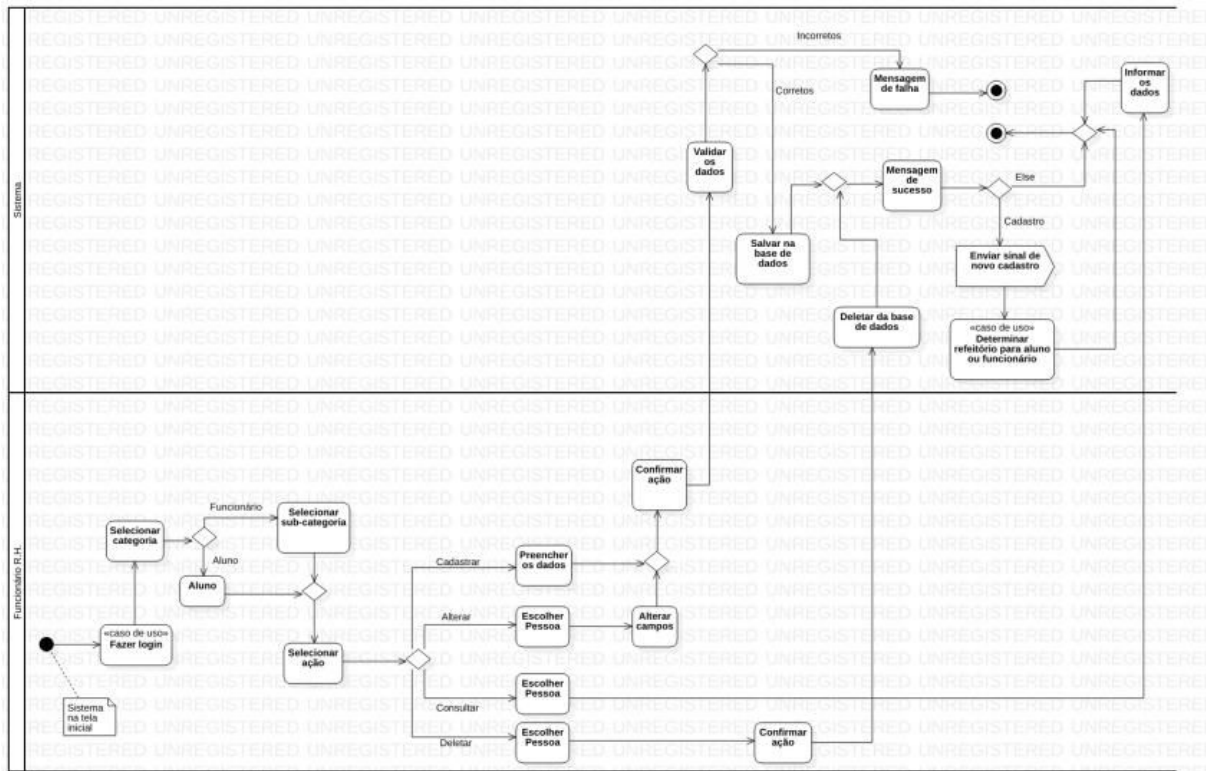
O documento tem como finalidade apresentar os diagramas de atividade elaborados a partir dos casos de usos descritos no documento de especificação dos casos de uso.

### 2.2 Referências

- [Especificação dos casos de uso \(ID - 1002\)](#)

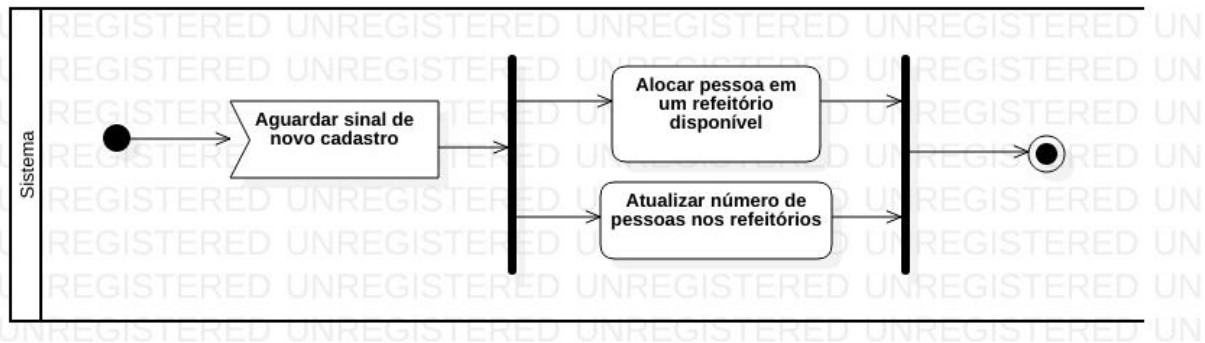
## 3. Diagramas de Atividade

### 3.1 Diagrama referente ao caso de uso - CS01 Manter Funcionário e Aluno



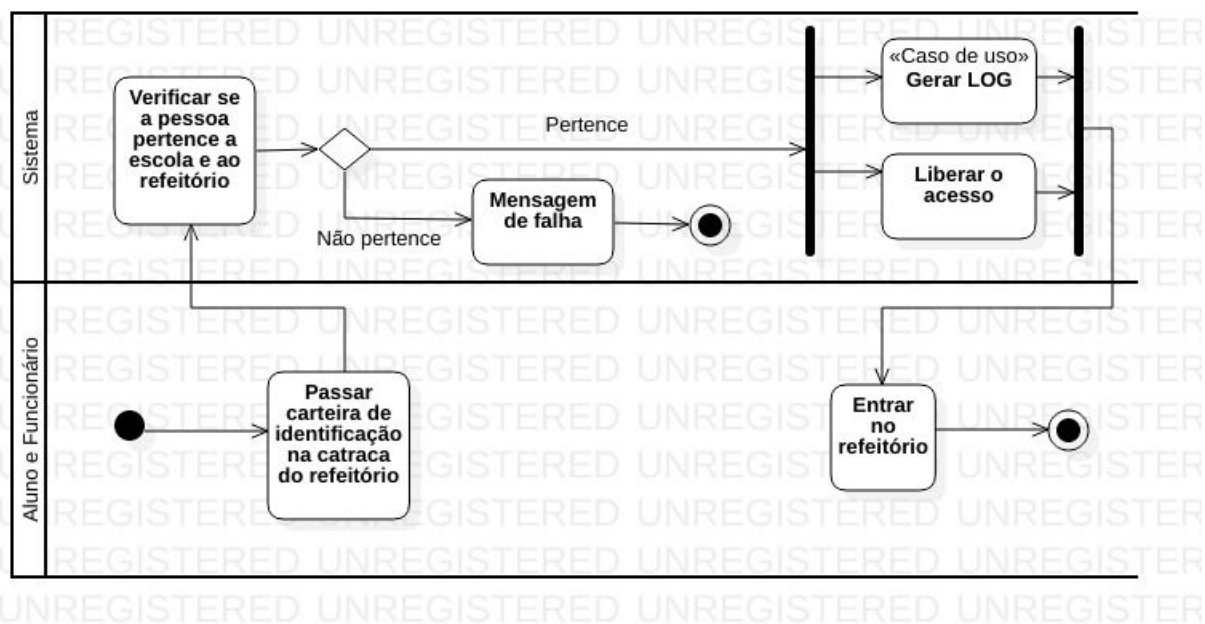
Para melhor visualizar melhor a imagem, clique [aqui](#).

### 3.2 Diagrama referente ao caso de uso - CS09 (Determinar Refeitório para Aluno ou Funcionário)



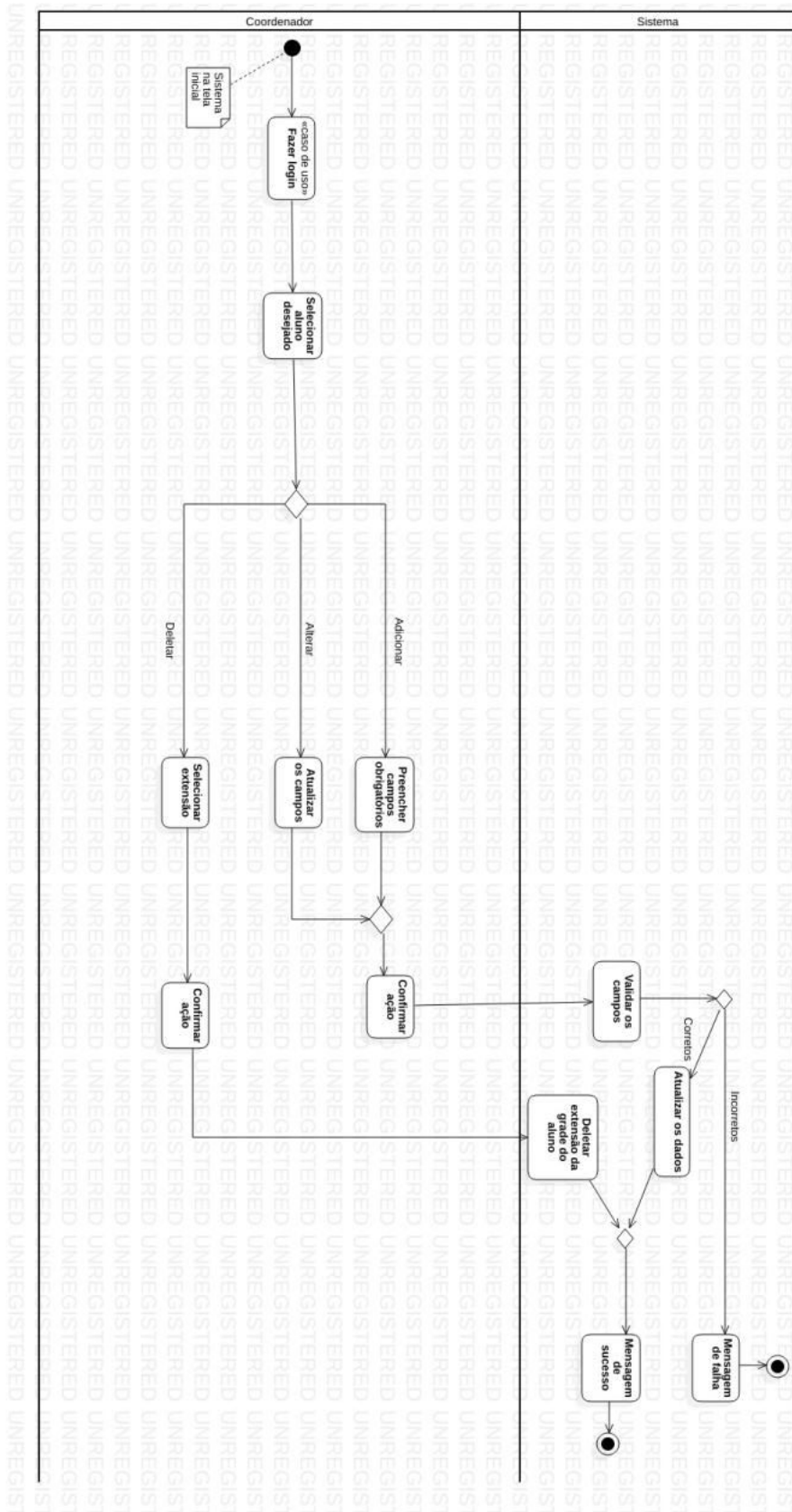
Para melhor visualizar melhor a imagem, clique [aqui](#).

### 3.3 Diagrama referente ao caso de uso - CS10 (Autenticação de Entrada no Refeitório)



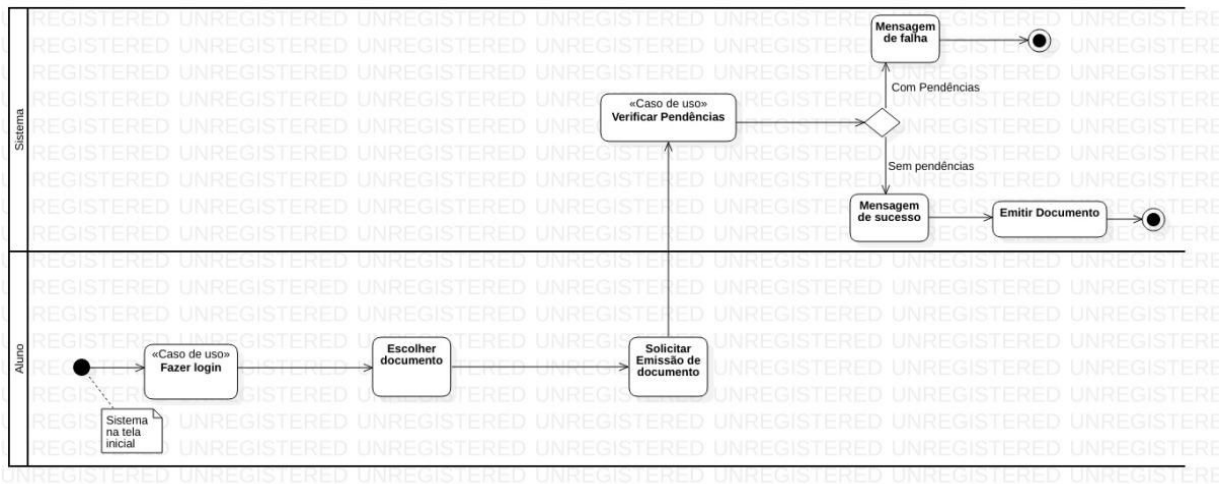
Para melhor visualizar melhor a imagem, clique [aqui](#).

### 3.4 Diagrama referente ao caso de uso - CS11 (Gerenciar Grade Horária dos Alunos)



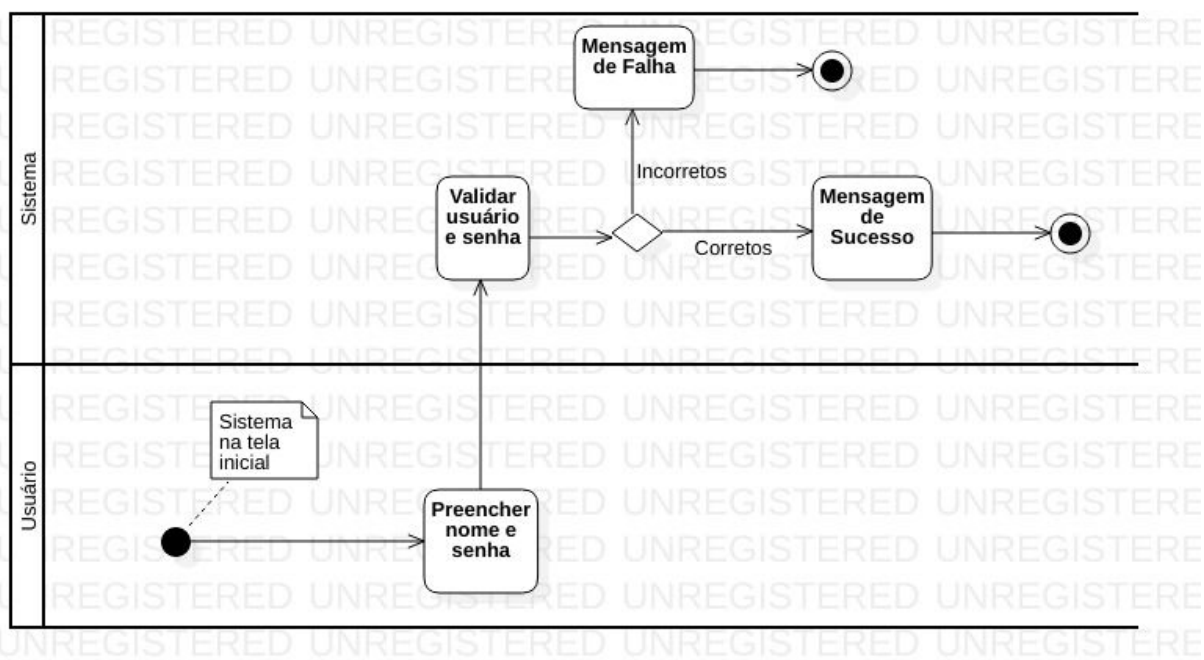
Para melhor visualizar melhor a imagem, clique [aqui](#).

### 3.5 Diagrama referente ao caso de uso - CS14 (Emitir Documentos)



Para melhor visualizar melhor a imagem, clique [aqui](#).

### 3.6 Diagrama referente ao caso de uso - CS23 (Fazer Login)



Para melhor visualizar melhor a imagem, clique [aqui](#).