



**CENTRO UNIVERSITÁRIO DINÂMICA DAS  
CATARATAS**

Sistemas de Informação - Prática Profissional



# **Sistema de Gestão de Condomínios**

## **Sumário de Entrega**

### **Versão 3.0.0-RELEASE**

**Nayara de Paula**



# CENTRO UNIVERSITÁRIO DINÂMICA DAS CATARATAS

Sistemas de Informação - Prática Profissional



## Índice Analítico

1.	Introdução .....	3
1.1	Finalidade .....	3
1.2	Visão Geral .....	3
2.	Entregas.....	3
2.1	Resumo das entregas .....	3

## 1. Introdução

### 1.1 Finalidade

Este documento tem como objetivo listar o conjunto de entregas definido no projeto. Será exibido cada item a ser fornecido, assim como o link no qual o pacote estará disponível.

### 1.2 Visão Geral

A Predial Condomínios não possui um sistema que faça o rateio de despesas dos condomínios, o que ocasiona que todas as informações e processos relativos a tal área sejam feitos manualmente. Existe também uma falta de integração entre as áreas da organização, pois são utilizadas planilhas para controle de caixa diário e devedores acumulados, o que pode acarretar erros ao integrar tais informações. O sistema deverá suprir tais necessidades para que assim, todos os processos dentro da organização possam ser executados de forma integrada e confiável.

## 2. Entregas

### 2.1 Resumo das entregas

Item	Descrição	Link
Atas de Reunião		<a href="https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/7-Gerenciamento_de_Projeto/7.2-Ata_de_Reuniao">https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/7-Gerenciamento_de_Projeto/7.2-Ata_de_Reuniao</a>
Código Fonte		<a href="https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/4-Implementacao/4.1-Codigo_Fonte">https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/4-Implementacao/4.1-Codigo_Fonte</a>
Cronograma de Atividades		<a href="https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/7-Gerenciamento_de_Projeto/7.1-Planejamento">https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/7-Gerenciamento_de_Projeto/7.1-Planejamento</a>
Diagrama de Classe BCE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Contas a Pagar;</li><li>• Contas a Receber;</li><li>• Histórico;</li><li>• Plano de Contas;</li><li>• Template DRE;</li><li>• Template FCX;</li></ul>	<a href="https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/3-Analise_e_Design/3.4-Diagrama_de_Classes_de_Entidades/bce">https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/3-Analise_e_Design/3.4-Diagrama_de_Classes_de_Entidades/bce</a>

Diagrama de Classes	<ul style="list-style-type: none"><li>• Contas a Pagar;</li><li>• Contas a Receber;</li><li>• Histórico;</li><li>• Plano de Contas;</li><li>• Template DRE;</li><li>• Template FCX;</li></ul>	<a href="https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/3-Analise_e_Design/3.4-Diagrama_de_Classes_de_Entidades">https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/3-Analise_e_Design/3.4-Diagrama_de_Classes_de_Entidades</a>
Diagrama de Entidade e Relacionamento	<ul style="list-style-type: none"><li>• Parcial – 250 pontos de função.</li></ul>	<a href="https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/3-Analise_e_Design/3.3-Diagrama_de_Entidade_Relacionamento">https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/3-Analise_e_Design/3.3-Diagrama_de_Entidade_Relacionamento</a>
Documento de Arquitetura	Descreve a arquitetura do projeto.	<a href="https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/3-Analise_e_Design/3.2-Arquitetura">https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/3-Analise_e_Design/3.2-Arquitetura</a>
Planilha de Contagem Pontos de Função		<a href="https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/2-Requisitos/1.5-Planilha_de_Contagem">https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/2-Requisitos/1.5-Planilha_de_Contagem</a>
Script de Criação Banco de Dados		<a href="https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/4-Implementacao/4.3-Script_de_Criacao">https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/4-Implementacao/4.3-Script_de_Criacao</a>
Testes		<a href="https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/5-Teste/5.2-Relatorio_de_Execucao_Testes_Automatizados">https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/5-Teste/5.2-Relatorio_de_Execucao_Testes_Automatizados</a>
Link da Entrega Completa		<a href="https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/8-Sumario_de_entrega/3.0.0-RELEASE">https://github.com/naypaula/SGC/tree/master/8-Sumario_de_entrega/3.0.0-RELEASE</a>