

Universidade Federal de Santa Maria Colégio Politécnico Sistemas para Internet DPADP 0096 – Laboratório de Software



# ESPECIFICAÇÃO E PROJETO DE DENVOLVIMENTO DE SOFTWARE

### 1 DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

### 1.1 Título do Projeto

ATS – Hotel Management Gerenciamento de Hospedagem – Hotéis e Pousadas de Pequeno/Médio Porte.

### 1.2 Responsável pelo Projeto

Alisson Trindade Souza alissonts2010@hotmail.com

### 2 OBJETIVOS

- Obter um melhor controle sobre o processo de hospedagem.
- Agilizar o processo de chegadas e saídas de hóspedes.
- Melhorar o controle dos estabelecimentos (por meio de relatório disponibilizado).

### 3 ESPECIFICAÇÃO INICIAL DOS REQUISITOS

### 3.1 Método de Levantamento de Requisitos

- Pesquisa de softwares semelhantes.
- Estudo de funcionamento de hotéis e pousadas.
- Prototipagem do produto proposto.

### 3.2 Lista de funcionalidades

N° de	Funcionalidade	Necessidades	Benefícios
ordem			
1	Gerenciamento de Administrador	Dados do administrador.	Criação de conta e disponibilização do cadastro
	(dono).		de hotel/pousada.
2	Gerenciamento de hotel/pousada.	Dados do hotel/pousada.	Disponibilização de um ambiente WEB, destinado ao gerenciamento e controle físico de hospedagens do estabelecimento cadastrado.
3	Gerenciamento de funcionários operadores do estabelecimento.	Dados dos funcionários para criação de conta para login.	Melhorar a operacionalização do controle de hospedagem do estabelecimento.
4	Sistema de Login	Dados de e-mail e senha	Controle de acesso de
	(Acesso ao	para administradores.	funcionários operadores e

	sistema).	Dados de nickname (apelido) e senha para funcionários operadores.	administradores de estabelecimentos.
5	Gerenciamento de Quartos.	Informações sobre os quartos pertencentes, como: tamanho, móveis.	Melhorar o controle sobre os quartos pertencentes ao estabelecimento.
6	Gerenciamento de clientes.	Dados de clientes (hóspedes).	Melhorar o controle de quem se hospeda no hotel/pousada.
7	Gerenciamento de Hospedagem - check-in (cadastro e edição).	Dados de hospedagem, como por exemplo: clientes cadastrados, a data de início e fim, e quarto escolhido.	Controlar e agilizar via WEB o check-in físico de hóspedes no estabelecimento.
8	Gerenciamento de Hospedagem - Cadastro de gastos com serviço de quarto.	Informações sobre cada gasto de serviço de quarto, sendo inserido no valor da hospedagem.	Melhorar o controle sobre gastos com hospedagem no estabelecimento.
9	Gerenciamento de Hospedagem - check-out (finalizar hospedagem).	Informações disponibilizadas no check- in, valor total da hospedagem e gastos de quarto.	Controlar e agilizar via WEB a finalização da hospedagem, check-out físico.
10	Gerenciamento de Hospedagem – Imprimir dados da Hospedagem.	Informações da hospedagem.	Registro de conclusão de hospedagem os hóspedes.
11	Gerenciamento de Hospedagem - Gerar Relatórios.	Dados da ocupação atual do estabelecimento.	Melhor controle sobre a hospedagem.

### 4 ESTUDO DE VIABILIDADE

O sistema possui como viabilidade a quantidade de hotéis e pousadas de pequeno porte que não possuem softwares para gerenciamento de hospedagens, ou possuem softwares obsoletos, que dificultam o controle de forma correta.

O sistema deve ser um software *WEB*. Serão utilizadas como tecnologias para desenvolvimento do software proposto:

- Linguagem de programação Java para WEB para o desenvolvimento do back-end do sistema.
- HTML e CSS para o desenvolvimento do front-end do sistema, com auxílio do Framework front-end Bootstrap para a criação de páginas responsivas, adaptativas a qualquer dispositivo utilizado.
- Base de dados no SGBD Postgresgl.
- Para hospedagem local, será utilizado o servidor WEB Java Apache Tomcat.

### 5 PLANO DE ATIVIDADES E CRONOGRAMA

	<b>®</b>	Nome	Duração	Início	Fim
1		□Estudo de Viabilidade e Documentação da Pré-Proposta	14 dias?	13/03/17 08:00	30/03/17 17:00
2	T I	Estudo de Viabilidade do Projeto	7 dias?	13/03/17 08:00	21/03/17 17:00
В	<u>-</u>	Levantamento de Requisitos	6 dias?	21/03/17 08:00	28/03/17 17:00
4	ö	Documentar Pré-Proposta	10 dias?	15/03/17 08:00	28/03/17 17:00
5	THE	Entrega da Pré-Proposta	3 dias?	28/03/17 08:00	30/03/17 17:00
6	Ö	FDocumentar Especificação e Projeto	15 dias?	04/04/17 08:00	24/04/17 17:00
7	Ö	Espec - Requisitos Funcionais e Requisitos Suplementares	5 dias?	04/04/17 08:00	10/04/17 17:00
8	111	Casos de uso relacionados Req Func	4 dias?	11/04/17 08:00	14/04/17 17:00
9	0	Elaborar Diagrama de Casos de Uso e Descrição dos Casos de Uso	5 dias?	17/04/17 08:00	21/04/17 17:00
10	Ö	Criação do Modelo Entidade Relacional (ER) e Diagrama de Classes	2 dias?	21/04/17 08:00	24/04/17 17:00
11	<u> </u>	Prototipação da Interface do Sistema (Esboço)	6 dias?	17/04/17 08:00	24/04/17 17:00
12	0	Entregra da Especificação e Projeto	4 dias?	25/04/17 08:00	28/04/17 17:00
13		Criação e Implementação do Banco de Dados (BD)	3 dias?	01/05/17 08:00	03/05/17 17:00
14	<u> </u>	⊡Projeto de Algoritmo - Codificação	40 dias?	03/05/17 08:00	27/06/17 17:00
15	Ö	□Front-End	13 dias?	03/05/17 08:00	19/05/17 17:00
16		Telas de Login no Sistema, Sobre o Sistema e Cadastro de Usuário Administrado	1 dia?	03/05/17 08:00	03/05/17 17:00
17	Ö	FiGerenciamento Estabelecimentos e Conta - Us. Adm	2 dias?	04/05/17 08:00	05/05/17 17:00
18		Telas de Gerenciamento de Estabelecimentos	2 dias?	04/05/17 08:00	05/05/17 17:00
19	***	Telas de Gerenciamento de Conta de Usuário Administrador	1 dia?	05/05/17 08:00	05/05/17 17:00
20		□ Gerenciamento do Estabelecimento - Us. Adm e Us.Op	10 dias?	08/05/17 08:00	19/05/17 17:00
21	•	Telas de Gerenciamento de Operadores	3 dias?	08/05/17 08:00	10/05/17 17:00
22	<u>-</u>	Telas de Gerenciamento de Quartos	5 dias?	10/05/17 08:00	16/05/17 17:00
23	0	Telas de Gerenciamento de Hospedagens	4 dias?	12/05/17 08:00	17/05/17 17:00
24		Telas de Gerenciamento de Conta do Usuário Operador	3 dias?	17/05/17 08:00	19/05/17 17:00
25		⊟Back-End	30 dias?	17/05/17 08:00	27/06/17 17:00
26	Ö	Login no Sistema e Cadastro de Usuário Administrador	1 dia?	17/05/17 08:00	17/05/17 17:00
27	開	⊟Gerenciamento Estabelecimentos e Conta - Us. Adm	4 dias?	18/05/17 08:00	23/05/17 17:00
28	Ö	CRUD de Estabelecimentos	2 dias?	18/05/17 08:00	19/05/17 17:00
29	ö	Alteração de Conta de Usuário Administrador	2 dias?	22/05/17 08:00	23/05/17 17:00
30		⊟Gerenciamento do Estabelecimento - Us. Adm e Us.Op	27 dias?	20/05/17 08:00	27/06/17 17:00
31	0	CRUD de Operadores	2 dias?	24/06/17 08:00	27/06/17 17:00
32	Ö	CRUD de Quartos	2 dias?	02/06/17 08:00	05/06/17 17:00
33	u e	Alteração de Conta Usuário Operador	2 dias?	23/05/17 08:00	24/05/17 17:00
34		⊡Gerenciamento de Hospedagens	21 dias?	20/05/17 08:00	19/06/17 17:00
35	•	Cadastrar/Alterar/Excluir Cliente	1 dia?	20/05/17 08:00	22/05/17 17:00
36	<b>-</b>	Cadastrar/Alterar Hospedagem	4 dias?	05/06/17 08:00	08/06/17 17:00
37	Ö	Hospedagens em Término/Finalizar Hospedagem	4 dias?	08/06/17 08:00	13/06/17 17:00
38	<b>III</b>	Gerenciar gasto de Quarto - Hospedagem	3 dias?	13/06/17 08:00	15/06/17 17:00
39	Ö	Relatórios de Hospedagem	3 dias?	15/06/17 08:00	19/06/17 17:00
40	Ö	Testes e Alterações Necessárias	27 dias?	18/05/17 08:00	23/06/17 17:00
41	<b>III</b>	Entrega do Produto	1 dia?	28/06/17 08:00	28/06/17 17:00
		Cronograma do Projeto - Laboratório de Softwa	are- Página1		•

### 6 ESPECIFICAÇÃO DOS REQUISITOS

### 6.1 Requisitos Funcionais

F1 Acesso ao Sistema - Login	Oculto ( )

Descrição: O software deve permitir o acesso ao sistema através de um e-mail e senha válido para o usuário administrador, enquanto que para o acesso do usuário operador é requerido a inserção do nickname identificador e da senha.

Restrição	Categoria	Desejável
O software deve permitir	Segurança	( )
apenas o acesso com login		
válido.		
O sistema deve verificar o	Segurança	( )
tipo de usuário		
(administrador ou		
funcionário operador).		
Salvar qual usuário está	Segurança	( )
logado no sistema.		
	O software deve permitir apenas o acesso com login válido. O sistema deve verificar o tipo de usuário (administrador ou funcionário operador). Salvar qual usuário está	O software deve permitir apenas o acesso com login válido. O sistema deve verificar o tipo de usuário (administrador ou funcionário operador). Salvar qual usuário está Segurança

NF1.4 Janela Única	Todas as funções de login	Interface	( )
	devem ser feitas em uma		
	única janela.		
NF1.5 Tempo de Validação	O tempo de validação de	Performance	( )
	acesso ao sistema não deve		
	ultrapassar os 10 segundos.		

### F2 Acesso ao Sistema – Logout

Oculto ()

Descrição: O software deve permitir ao usuário sair do sistema.

### Requisitos não-funcionais associados

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF2.1 Usuário Logado	O usuário deve estar logado	Segurança	( )
	no sistema.		
NF2.2 Excluir usuário	Verificar e excluir da sessão	Segurança	( )
presente na sessão	o usuário que está logado no		
	sistema.		
NF2.3 Tempo de Logout	O tempo de logout não pode	Performance	( )
	ultrapassar os 10 segundos.		
NF2.4 Redirecionamento de	O usuário após Logout deve	Interface	( )
Página	ser redirecionado para a		
	página de Login (Inicial).		

### F3 Cadastrar Usuário Administrador

Oculto ()

Descrição: O software deve permitir o cadastro do usuário administrador. Para realizar o cadastro é necessário informar o nome, CPF, telefone fixo (não obrigatório) e celular, e-mail para acesso e senha.

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF3.1 Identificação do	O usuário administrador	Interface	( )
Usuário Administrador	deve ser identificado pelo		
	seu e-mail.		
NF3.2 Verificação de CPF	O software deve verificar	Segurança	( )
	caso haja algum usuário		
	administrador com mesmo		
	CPF cadastrado.		
NF3.3 Verificação de E-mail	O software deve verificar	Segurança	( )
	caso haja algum usuário		
	administrador com mesmo		
	e-mail cadastrado.		

NF3.4 Inserir informações do	Preenchimento de todos os	Interface	( )
usuário	campos do formulário		
	disponibilizado, exceto		
	telefone fixo.		
NF3.5 Janela única	Cadastro do usuário	Interface	( )
	administrador deve ocorrer		
	em janela única.		

### F4 Alterar Usuário Administrador

Oculto ()

Descrição: O software deve permitir que o usuário administrador possa alterar seus dados cadastrados em sua conta, exceto o número de CPF. Alteração do e-mail pode ser feita, desde que o novo não esteja cadastrado por outro usuário administrador no sistema.

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF4.1 Usuário Logado	O usuário administrador	Segurança	( )
	deve estar logado no		
	sistema.		
NF4.2 Carregar dados do	Verificar usuário	Interface	( )
usuário	administrador na sessão e		
	carregar seus respectivos		
	dados para alteração.		
NF4.3 Alterar informações	Todos os campos de	Interface	( )
do usuário	formulário de alteração		
	devem estar preenchidos,		
	exceto telefone fixo.		
NF4.4 CPF único	O software não deve	Segurança	( )
	permitir a alteração do CPF		
	cadastrado pelo usuário		
	administrador.		
NF4.5 Verificação de E-mail	O software deve verificar	Segurança	( )
	caso o e-mail alterado esteja		
	vinculado a algum usuário		
	administrador cadastrado.		
NF4.6 Tempo de Registro	O tempo de registro da	Performance	( )
	alteração efetuada não deve		
	ultrapassar 15 segundos.		
NF4.7 Janela de Confirmação	O software deve mostrar	Interface	( )
	uma janela de confirmação		
	de alteração de usuário		
	logado.		

### F5 Cadastrar Estabelecimento - Hotel/Pousada

Oculto ()

Descrição: O software deve permitir que o usuário administrador cadastre seu(s) estabelecimentos. Para realizar o cadastro é necessário informar o nome do estabelecimento (razão social), CNPJ e telefone do mesmo.

### Requisitos não-funcionais associados

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF5.1 Verificação de usuário	O software deve verificar e	Segurança	( )
(sessão)	permitir acesso apenas para		
	usuários administradores.		
NF5.2 Inserir informações do	Preenchimento obrigatório	Interface	( )
estabelecimento	de todos os campos do		
	formulário disponibilizado.		
NF5.3 Verificação de nome	Verificar há algum	Segurança	( )
do estabelecimento	estabelecimento vinculado		
	ao usuário administrador		
	com o mesmo nome do		
	estabelecimento a ser		
	cadastrado.		
NF5.4 Verificação de CNPJ	O software deve verificar se	Segurança	( )
	o CNPJ cadastrado do		
	estabelecimento não esteja		
	já vinculado a um		
	estabelecimento no sistema.		

### F6 Alterar Estabelecimento – Hotel/Pousada

Oculto ()

Descrição: O software deve permitir que o usuário administrador possa alterar os dados do estabelecimento desejado, exceto o CNPJ. Alteração do nome do estabelecimento pode ser feita, desde que o novo nome (razão social) não coincida com outro estabelecimento pertencente ao usuário administrador. Para ser direcionado ao formulário de alteração, o usuário administrador deve escolher (marcar) um de seus estabelecimentos cadastrados e acessar "Alterar Estabelecimento".

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF6.1 Controle de Acesso	O software deve permitir que apenas usuário administrador que está logado possa alterar seus estabelecimentos.	Segurança	( )
NF6.2 Carregar dados do estabelecimento	Verificar estabelecimento escolhido para carregar seus dados para alteração.	Interface	( )

NF6.3 Alteração de CNPJ	O software não deve	Segurança	( )
	permitir a alteração do CNPJ		
	cadastrado.		
NF6.4 Alterar informações	Todos os campos de	Interface	( )
do estabelecimento	formulário disponibilizados		
	para alteração devem estar		
	preenchidos.		
NF6.5 Verificação de nome	Verificar se a alteração do	Segurança	( )
do estabelecimento	nome do estabelecimento		
	não coincida com outro		
	estabelecimento		
	pertencente ao usuário		
	administrador.		
NF6.6 Janela de Confirmação	O software deve mostrar	Interface	( )
	uma janela de confirmação		
	de alteração do		
	estabelecimento escolhido.		

### F7 Excluir Estabelecimento – Hotel/Pousada

Oculto ()

Descrição: O software deve permitir que o usuário administrador possa excluir algum estabelecimento cadastrado, desde que o mesmo não possua nenhum dado referente à usuários operadores, quartos e informações de hospedagens e clientes. O usuário administrador deve escolher (marcar) um de seus estabelecimentos cadastrados e clicar em "Excluir Estabelecimento".

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF7.1 Usuário Logado	O usuário administrador	Segurança	( )
	deve estar logado no		
	sistema.		
NF7.2 Controle de Acesso	O software deve permitir	Segurança	( )
	que apenas usuário		
	administrador possa excluir		
	seus estabelecimentos.		
NF7.3 Janela de Confirmação	O software deve mostrar	Interface	( )
	uma janela de confirmação		
	de exclusão do		
	estabelecimento.		
NF7.4 Tempo de Exclusão	O tempo de exclusão	Performance	( )
	efetuada não deve		
	ultrapassar 15 segundos.		

### F8 Cadastrar Usuário Operador

Oculto ()

Descrição: O software deve permitir que o usuário administrador cadastre usuários operadores, perfil destinado a funcionários encarregados de tarefas de controle de hospedagem. Com a realização do cadastro o usuário operador possuirá conta para *logar* no sistema. Para realização do cadastro é necessário informar: nome, CPF, telefone fixo e celular, nickname identificador (apelido) e senha para acesso ao sistema.

### Requisitos não-funcionais associados

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF8.1 Usuário Logado	O usuário administrador	Segurança	( )
	deve estar logado no		
	sistema.		
NF8.2 Controle de Acesso	O software deve permitir	Segurança	( )
	que apenas usuário		
	administrador possa		
	cadastrar operadores.		
NF8.3 Inserir informações do	Necessário o preenchimento	Interface	( )
usuário operador	de todos os campos de		
	formulário para o cadastro		
	efetivo, exceto telefone fixo.		
NF8.4 Verificação de CPF	O software deve verificar	Segurança	( )
	caso haja algum usuário		
	operador com mesmo CPF		
	cadastrado.		
NF8.5 Verificação de	O software deve verificar	Segurança	( )
nickname	caso haja algum usuário		
	operador com mesmo		
	nickname cadastrado.		
NF8.6 Tempo de Registro	O tempo de registro de	Performance	( )
	cadastro efetuado não deve		
	ultrapassar 10 segundos.		

### F9 Alterar Usuário Operador

Oculto ()

Descrição: O software deve permitir que o usuário operador possa alterar seus dados cadastrados em sua conta, exceto o número de CPF. Alteração do nickname pode ser feita, desde que o novo não esteja cadastrado por outro usuário operador no sistema.

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF9.1 Usuário Logado	O usuário operador deve	Segurança	( )
	estar logado no sistema.		
NF9.2 Carregar dados do	Verificar usuário na sessão e	Interface	( )
usuário (sessão)	carregar seus respectivos		
	dados para alteração.		

NF9.3 CPF único	O software não deve	Segurança	( )
	permitir a alteração do CPF		
	cadastrado pelo usuário		
	operador.		
NF9.4 Alterar informações	Todos os campos de	Interface	( )
do usuário	formulário disponibilizados		
	para edição de alteração		
	devem estar preenchidos,		
	exceto telefone fixo.		
NF9.5 Verificação de	O software deve verificar	Segurança	( )
nickname	caso o nickname alterado		
	esteja sendo utilizado por		
	outro usuário operador		
	cadastrado.		
NF9.6 Tempo de Registro	O tempo de registro da	Performance	( )
	alteração efetuada não deve		
	ultrapassar 10 segundos.		
NF9.7 Janela de Confirmação	O software deve mostrar	Interface	( )
	uma janela de confirmação		
	de alteração de conta do		
	operador logado.		

### F10 Alterar Usuário Operador – Execução pelo Administrador

Oculto ()

Descrição: O software deve permitir que o usuário administrador possa alterar dados de usuários operadores pertencentes ao estabelecimento. Todos os dados pertencentes ao usuário operador poderão ser alterados, exceto o CPF. Uma lista de usuários operadores será mostrada e com isso o administrador pode escolher qual deve ser alterado, sendo direcionado ao formulário de alteração de dados do operador.

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF10.1 Usuário Logado	O usuário administrador	Segurança	( )
	deve estar logado no		
	sistema.		
NF10.2 Carregar dados do	Verificar usuário operador	Interface	( )
usuário operador	escolhido pelo administrador		
	e carregar seus respectivos		
	dados para alteração.		
NF10.3 Alteração de CPF	O software não deve	Segurança ( )	
	permitir a alteração do CPF		
	cadastrado.		
NF10.4 Alterar informações	Todos os campos de	Interface ( )	
do usuário	formulário disponibilizados		
	para edição devem estar		
	preenchidos.		

NF10.5 Verificação de	O software deve verificar	Segurança	( )
nickname	caso o nickname alterado		
	esteja sendo utilizado por		
	outro usuário operador		
	cadastrado.		
NF10.6 Tempo de Registro	O tempo de registro da	Performance	( )
	alteração efetuada não deve		
	ultrapassar 10 segundos.		
NF10.7 Janela de	O software deve mostrar	Interface	( )
Confirmação	uma janela de confirmação		
	de alteração de operador		
	escolhido.		

### F11 Excluir Usuário Operador

Oculto ()

Descrição: O software deve permitir que o usuário administrador possa excluir usuários operadores pertencentes ao estabelecimento. Com isso, invalidando a possibilidade de acesso ao sistema. Importante: Utilizado para casos de demissão. Uma lista de usuários operadores será mostrada e com isso o administrador pode escolher qual deve ser excluído, clicando no botão de exclusão.

### Requisitos não-funcionais associados

·			
Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF11.1 Usuário Logado	O usuário administrador	Segurança	( )
	deve estar logado no		
	sistema.		
NF11.2 Validação de usuário	O software deve permitir	Segurança	( )
	que apenas usuário		
	administrador possa excluir		
	um operador.		
NF11.3 Janela de	O software deve mostrar	Interface	( )
Confirmação	uma janela de confirmação		
	de exclusão do operador.		
1	1		1

### F12 Habilitar/Desabilitar Acesso do Usuário Operador Oculto ( )

Descrição: O software deve permitir que o usuário administrador possa desabilitar o acesso de usuários operadores pertencentes ao estabelecimento, e consequentemente, poder habilitar o acesso caso seja necessário. Ao desabilitar o acesso, é invalidada a possibilidade de acesso ao sistema.

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF12.1 Usuário Logado	O usuário administrador	Segurança	( )
	deve estar logado no		
	sistema.		

NF12.2 Validação de usuário	O software deve permitir	Segurança	( )
	que apenas usuário		
	administrador possa habilitar		
	ou desabilitar o acesso de		
	um operador.		
NF12.3 Janela de	O software deve mostrar	Interface	( )
Confirmação	uma janela de confirmação		
	da ação de controle de		
	acesso.		

### F13 Cadastrar Quarto

Oculto ()

Descrição: O software deve permitir que o usuário administrador cadastre os quartos pertencentes ao seu estabelecimento. Para realizar o cadastro é necessário informar os seguintes campos obrigatórios de formulário: número de identificação do quarto, área do quarto (m²), máximo de hóspedes e valor cobrado pela diária de hospedagem. Além do preenchimento dos campos obrigatórios, é possível (de forma opcional) fazer o preenchimento de informações extras, como: mobília e serviços presentes no quarto.

### Requisitos não-funcionais associados

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF13.1 Usuário Logado	O usuário administrador	Segurança	( )
	deve estar logado no		
	sistema.		
NF13.2 Validação de usuário	O software deve permitir	Segurança	( )
	que apenas o usuário		
	administrador possa		
	cadastrar quartos.		
NF13.3 Verificação de	O software deve verificar	Segurança	( )
cadastro de quarto	caso haja algum quarto com		
	o mesmo número		
	cadastrado no		
	estabelecimento.		
NF13.4 Inserir informações	Todos os campos são	Interface	( )
do quarto	obrigatórios, exceto as		
	informações extras do		
	quarto.		

F14 Alterar Quarto	Oculto ( )

Descrição: O software deve permitir que o usuário administrador do estabelecimento possa alterar quartos já cadastrados do estabelecimento. Uma lista de quartos cadastrados é mostrada, e com isso o administrador pode escolher qual deve ser alterado. Ao clicar no botão de alterar, o usuário é direcionado até o formulário de alteração de quarto.

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF14.1 Usuário Logado	O usuário administrador	Segurança	( )
	deve estar logado no		
	sistema.		
NF14.2 Validação de usuário	O software deve permitir	Segurança	( )
	que apenas o usuário		
	administrador realizar		
	alteração de quartos.		
NF14.3 Carregar dados do	Verificar quarto escolhido e	Interface	( )
quarto	carregar seus respectivos		
	dados para alteração.		
NF14.4 Inserir informações	Campos número do quarto	Interface	( )
do quarto	valor da diária e área do		
	quarto são necessariamente		
	obrigatórios para realização		
	da alteração. A		
	disponibilização de		
	informações extras é		
	opcional.		
NF14.5 Verificação de	O software deve verificar	Segurança	( )
número de quarto	caso o número alterado		
·	esteja vinculado a algum		
	outro quarto cadastrado no		
	estabelecimento.		
NF14.6 Janela de	O software deve mostrar	Interface	( )
Confirmação	uma janela de confirmação		
	de alteração de quarto		
	escolhido.		

### F15 Desabilitar/Habilitar Quarto

Oculto ()

Descrição: O software deve permitir que o usuário administrador possa desabilitar/Habilitar algum quarto cadastrado, desde que o mesmo não esteja ocupado no momento. Uma lista de quartos cadastrados é disponibilizada, e com isso o administrador pode escolher qual quarto a ser desabilitado ou habilitado (caso anteriormente esteja desabilitado). Utilizado quando o quarto esteja em manutenção etc.

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF15.1 Usuário Logado	O usuário administrador	Segurança	( )
	deve estar logado no		
	sistema.		
NF15.2 Validação de usuário	O software deve permitir	Segurança	( )
	que apenas usuário		
	administrador possa		
	desabilitar/habilitar um		

NF15.3 Janela de	O software deve mostrar	Interface	( )
Confirmação	uma janela de confirmação		
	de desabilitação/habilitação		
	de quarto escolhido.		

### F16 Cadastrar Hóspede

Oculto ()

Descrição: O software deve permitir que o usuário (administrador ou operador) possa efetuar o cadastro de hóspede. Para realizar o cadastro é necessário informar nome e sobrenome, CPF, telefone celular e e-mail.

### Requisitos não-funcionais associados

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF16.1 Usuário Logado	O usuário deve estar logado	Segurança	( )
	no sistema.		
NF16.2 Inserir informações	Preenchimento de todos os	Interface	( )
do hóspede	campos do formulário		
	disponibilizado.		
NF16.3 Verificação de	O software deve verificar	Segurança	( )
hóspede	caso haja algum hóspede		
	que possua o mesmo CPF		
	cadastrado no		
	estabelecimento.		
NF16.4 Janela única	Cadastro do hóspede deve	Interface	( )
	ocorrer em janela única.		
NF16.5 Tempo de Cadastro	Registro de cadastro de	Performance	( )
	hóspede não pode		
	ultrapassar 10 segundos.		

### F17 Alterar Hóspede

Oculto ()

Descrição: O software deve permitir que o usuário (administrador ou operador) possa alterar informações pertencentes ao hóspede cadastrado. Uma lista de hóspedes cadastrados é disponibilizada e com isso o usuário operador pode escolher hóspede a ser alterado. Ao clicar em alterar, o usuário é direcionado ao formulário de alteração de dados do hóspede escolhido.

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF17.1 Usuário Logado	O usuário deve estar logado no sistema.	Segurança	( )
NF17.2 Carregar dados do hóspede	Verificar hóspede escolhido e carregar seus respectivos dados para alteração.	Interface	( )

NF17.3 Inserir informações	Preenchimento de todos os	Interface	( )
do hóspede	campos do formulário		
	disponibilizado.		
NF17.4 Verificação de CPF	O software deve verificar	Segurança	( )
	caso haja algum hóspede		
	com o mesmo CPF alterado		
	pelo usuário vinculado ao		
	estabelecimento.		
NF17.5 Tempo de Registro	Registro de alteração do	Performance	( )
	hóspede não pode		
	ultrapassar 10 segundos.		
NF17.6 Janela de	O software deve mostrar	Interface	( )
Confirmação	uma janela de confirmação		
	de alteração de hóspede		
	escolhido.		

### F18 Excluir Hóspede Oculto ( )

Descrição: O software deve permitir que o usuário (administrador ou operador) possa excluir algum hóspede cadastrado, desde que o mesmo não possua nenhuma ligação referente à informações de hospedagens e gastos, sendo assim, não sendo completada a exclusão do hóspede. Uma lista de hóspedes cadastrados é disponibilizada e com isso o usuário operador pode escolher cliente a ser excluído.

### Requisitos não-funcionais associados

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF18.1 Usuário Logado	O usuário deve estar logado	Segurança	( )
	no sistema.		
NF18.2 Janela de	O software deve mostrar	Interface	( )
Confirmação	uma janela de confirmação		
	de exclusão de hóspede		
	escolhido.		
NF18.3 Tempo de Exclusão	O tempo de exclusão	Performance	( )
	efetuada não deve		
	ultrapassar 10 segundos.		

## F19 Gerenciamento de Hospedagem - Gerar/Consultar Relatório Oculto ( )

Descrição: O software deve permitir a geração de relatórios para consulta. A geração e consulta de relatórios deve ser permitida apenas para usuário administrador do estabelecimento. Os relatórios podem ser gerados com a escolha de uma data utilizada para consulta e devem mostrar a ocupação do estabelecimento no dia escolhido.

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF19.1 Usuário Logado	O usuário administrador	Segurança	( )
	deve estar logado no		
	sistema.		
NF19.2 Controle de Acesso	O software deve permitir	Segurança	( )
	apenas acesso de usuário		
	administrador.		
NF19.3 Informar data de	Informar data para a geração	Interface	( )
consulta	do relatório.		
NF19.4 Janela única	As funções de relatório	Interface	( )
	devem ser feitas em uma		
	única janela.		

F20 Gerenciamento de Hospedagem - Cadastro de Hospedagem (check-in)	Oculto ( )

Descrição: O software deve permitir o cadastro de hospedagem. Para iniciar o processo de check-in é necessário escolher um quarto não ocupado e clicar em "Escolher". Após a escolha, o usuário é direcionado ao formulário de cadastro de hospedagem, sendo necessário informar os hóspedes já cadastrados no sistema, a data final e a hora de saída programada. Para que o usuário escolha um quarto não ocupado, o sistema deve disponibilizar uma lista de quartos disponíveis para hospedagem (desocupados) pertencentes ao estabelecimento.

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF20.1 Usuário Logado	O usuário (administrador ou operador) deve estar logado no sistema.	Segurança	( )
NF20.2 Inserir informações da hospedagem	Preenchimento de todos os campos do formulário disponibilizado.	Interface	( )
NF20.3 Verificação de hóspedes	O sistema deve listar para o cadastro de hospedagem apenas hóspedes que não estejam hospedados no momento.	Interface	( )
NF20.4 Tempo de Cadastro	Registro de realização de cadastro de hospedagem não pode ultrapassar 15 segundos.	Performance	( )
NF20.5 Janela de Confirmação	O software deve mostrar uma janela de confirmação do cadastro de hospedagem.	Interface	( )

### F21 Gerenciamento de Hospedagem - Alteração de Hospedagem

Oculto ()

Descrição: O software deve permitir a alteração de hospedagem cadastrada. Para iniciar o processo de alteração de hospedagem é necessário escolher hospedagem corrente e clicar em "Alterar". Após a escolha, é possível modificar a data e hora final de hospedagem. Para que o usuário escolha uma hospedagem para ser alterada, o sistema deve disponibilizar uma lista de hospedagens correntes.

### Requisitos não-funcionais associados

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF21.1 Usuário Logado	O usuário (administrador ou operador) deve estar logado no sistema.	Segurança	( )
NF21.2 Carregar dados da hospedagem	Verificar hospedagem escolhida e carregar seus respectivos dados.	Interface	( )
NF21.3 Inserir informações da hospedagem	Preenchimento de todos os campos do formulário disponibilizado.	Interface	( )

F2	2 Gerenciamento de Hospedagem - Cadastro de gastos com serviço de	Oculto ( )
qu	arto	

Descrição: O software deve permitir o cadastro de cada gasto com serviço de quarto pertencente à hospedagem cadastrada. Ao fechar a hospedagem (check-out), os valores gastos com hospedagem serão acrescidos ao valor da hospedagem (dias x valor da diária). Para o cadastro de gastos, é necessário escolher uma hospedagem corrente em que o serviço de quarto foi requisitado e cadastrar o valor gasto em conjunto à descrição do que foi gasto. Para que o usuário escolha uma hospedagem para realizar o cadastro de gasto, o sistema deve disponibilizar uma lista de hospedagens correntes.

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF22.1 Usuário Logado	O usuário (administrador ou	Segurança	( )
	operador) deve estar logado		
	no sistema.		
NF22.2 Inserir informações	Preenchimento de todos os	Interface	( )
de gasto	campos do formulário		
	disponibilizado.		
NF22.3 Tempo de cadastro	Registro de realização de	Performance	( )
de gasto	cadastro de gasto não pode		
	ultrapassar 10 segundos.		
NF22.4 Janela de	O software deve mostrar	Interface	( )
Confirmação	uma janela de confirmação		
	de cadastro de gasto de		
	quarto.		

### F23 Gerenciamento de Hospedagem - Conclusão de Hospedagem (check-out) Oculto ( )

Descrição: O software deve permitir a conclusão de hospedagem. Para iniciar o processo de conclusão de hospedagem é necessário escolher uma hospedagem em término ou atrasada e clicar no botão "finalizar". Após isso, a hospedagem é finalizada e o usuário é direcionado até a página contendo os dados da hospedagem. Para que o usuário escolha uma hospedagem em término no dia ou atrasada para realizar a conclusão, o sistema deve disponibilizar uma lista de hospedagens término (que terminam no presente dia) ou hospedagens atrasadas.

Requisitos não-funcionais ass	ociados					
Nome	Nome Restrição Categoria Desejávo					
NF23.1 Usuário Logado	O usuário (administrador ou operador) deve estar logado no sistema.	Segurança	( )			
NF23.2 Carregar dados da hospedagem ao Finalizar	Verificar hospedagem escolhida a ser finalizada e carregar seus respectivos dados de hospedagem.		( )			
NF23.3 Tempo de Conclusão de hospedagem	Tempo de conclusão de hospedagem não pode ultrapassar 20 segundos.	Performance	( )			
NF23.4 Redirecionamento	Após finalizar hospedagem, o usuário é redirecionado à tela com as informações da hospedagem.	Interface	( )			

F24 Gerenciamento de Hospedagem - Imprimir dados da Hospedagem.	Oculto ( )

Descrição: O software deve mostrar as informações da hospedagem após ser finalizada. Na tela terá todos os dados pertencentes à hospedagem, como: hóspedes, data e hora inicial e final, quarto escolhido, gastos com serviços de quarto envolvidos na hospedagem, gasto de hospedagem e gasto total. Com isso o usuário poderá imprimir as informações presentes da hospedagem.

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
NF24.1 Usuário Logado	O usuário (administrador ou	Segurança	( )
	operador) deve estar logado		
	no sistema.		

### **6.2 Requisitos Suplementares**

Nome	Restrição	Categoria	Desejável
S1 Interface do Sistema –	As interfaces do Sistema	Interface	( )
Front-end	devem ser implementadas		
	utilizando HTML e CSS.		
	O framework front-end		
	Bootstrap será utilizado para a		
	criação de páginas responsivas.		
	enação de paginas responsivas.		
S2 Algoritmo do Sistema –	O back-end do Sistema deve	Implementação	( )
Back-end	ser implementado utilizando		
	linguagem de programação		
	Java para WEB.		
S3 Armazenamento de	A camada de persistência deve	Persistência	/ )
dados	ser implementada de forma A	Persistencia	( )
uauos	utilizar uma única tecnologia		
	para armazenar os dados		
	(PostgreSQL)		
	(1.00181.0002)		
S4 Tipo de Usuários	- Administrador: Possui acesso	Segurança	( )
	a todo o sistema.		
	- Operador: Não tem acesso a		
	gerenciar estabelecimentos,		
	gerenciar quartos e gerenciar		
	operadores, além da consulta e		
	geração de relatórios.		
S5 Compatibilidade com	O sistema deve ser totalmente	Compatibilidade	( )
navegadores	compatível com os seguintes		
	navegadores: Google Chrome,		
	Mozilla Firefox e Opera.		

### 6.3 Casos de uso relacionados aos requisitos funcionais

Nome caso de uso		Descrição	Referências Cruzadas*
Realizar Login	Administrador, Operador	Este caso de uso permite ao usuário entrar no sistema.	F1
Gerenciar Usuário Administrador	Administrador		
Gerenciar	Administrador	Este caso de uso permite ao	F5, F6, F7

Estabelecimentos		administrador ter as opções de cadastrar, alterar e excluir seus estabelecimentos.	
Gerenciar Operadores	Administrador	Este caso de uso permite o administrador cadastrar, alterar, excluir operadores vinculados e desabilitar acesso dos operadores de seu estabelecimento.	F8, F10, F11, F12
Alterar dados - Operador	Operador	Este caso de uso permite o usuário operador alterar seus dados de conta enquanto logado.	F9
Gerenciar Quartos	Administrador	Este caso de uso permite o administrador cadastre, altere ou habilitar/desabilitar quartos presentes em seu estabelecimento.	F13, F14, 15
Gerenciar Hóspedes	Administrador, Operador	Este caso de uso permite que o usuário possa cadastrar e alterar dados dos hóspedes do estabelecimento.	F16, F17, F18
Gerar Relatórios	Administrador	Este caso de uso permite ao administrador gerar relatórios com a data do dia requerido para verificação de informações sobre a ocupação do estabelecimento.	F19
Gerenciar Check- In	Administrador, Operador	Este caso de uso permite que o usuário possa gerenciar o processo de check-in (cadastro e alteração) de hospedagem no estabelecimento.	F20, F21
Gerenciar Gastos	Administrador, Operador	Este caso de uso permite que o usuário possa gerenciar os gastos realizados com serviço de quarto pertencente à hospedagem no estabelecimento.	F22
Gerenciar Check- out	Administrador, Operador	Este caso de uso permite que o usuário possa gerenciar o processo de check-out de hospedagem no estabelecimento, ou seja, finalizar hospedagens.	F23
Imprimir dados da Hospedagem	Administrador, Operador	Este caso de uso permite ao usuário gerar uma tela com as informações da hospedagem finalizada, podendo ser impressas.	F24

### 7 METODOLOGIA DE DESENVOLVIMENTO

Primeiramente será buscada a criação da grande parte das interfaces pertencentes ao sistema e que foram prototipadas, para posteriormente fazer a codificação do back-end, ou seja, a lógica por trás do visual do sistema.

Será buscado primeiramente o desenvolvimento do back-end de algumas das funcionalidades "importantes" do sistema, como: Realização de Login e Logout; Gerenciar hóspedes; Gerenciar check-in (cadastro e alteração de hospedagem); Gerenciar check-out (finalização de hospedagem).

Além das funcionalidades citadas, as mencionadas a seguir serão desenvolvidas em ordem:

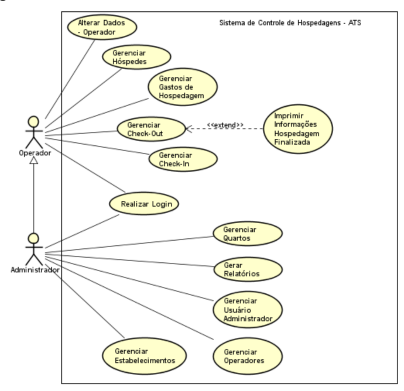
- Gerenciar usuário administrador.
- Gerenciar operadores.
- Gerenciar estabelecimentos.
- Gerenciar quartos.
- Alterar dados operador alterar sua conta.
- Gerenciar gastos de hospedagem.
- Gerar relatórios.

A cada funcionalidade desenvolvida acontecerá uma fase de testes, buscando encontrar problemas relacionados à programação, que precisam ser resolvidos. Nestas fases de testes de software serão feitos testes de compatibilidade nos seguintes navegadores: Google Chrome, Mozilla Firefox e Opera.

Ao final do projeto inicia-se uma fase de testes geral, e consequentemente poderão acontecer alterações no software desenvolvido. Chegando ao resultado final o produto será entregue.

### 8 MODELAGEM DO SISTEMA

### 8.1. Diagrama de casos de uso



### 8.2. Descrição dos casos de uso

### 8.2.1. Caso de uso Realizar Login

Descrição: O caso de uso permite à usuários cadastrados o acesso ao sistema de gerenciamento de hospedagens, bastando apenas informar email de acesso e senha (administrador) ou nickname e senha (operador).

Ator(es) envolvido(s): Administrador, operador

Pré-condição:

1 - Login -> Tanto usuário administrador quanto usuário operador devem estar cadastrados no sistema.

	Fluxo Normal: Login	
Etapa	Ator	Sistema
1	Usuário decide entrar no sistema.	
2		Solicita nome e senha para
		autenticação.
3	Informa dados de autenticação.	
4		Informa que a autenticação foi
		realizada com sucesso.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Redireciona usuário para a
		página principal de acordo com o
		tipo de usuário cadastrado
		(administrador ou operador).
	Fluxo Alternativo:	
	1.1 Logout: Caso o usuário esteja log	jado no sistema e deseja sair do
	mesmo, deve clicar em "Sair do Siste	ema" no menu, realizando assim o
	Logout.	
	Fluxo de exceção:	
	4.1 Caso os dados informados esteja	m incorretos, é retornado à etapa
	3, apresentar mensagem "Dados inva	álidos" acima do formulário de login

8.2.	2. Caso de uso Gerenciar Usuário	Administrador			
Descri	ção: O caso de uso permite o cadastro	e alteração de conta de usuário			
admini	administrador.				
Ator(es	s) envolvido(s): Administrador				
Pré-co	ndição:				
1 – Ca	dastrar Usuário administrador -> Poss	uir dados de usuário.			
2 – Alt	erar Usuário administrador -> Estar ca	adastrado e logado no sistema.			
	Fluxo Normal: Cadastrar Usuário A	Administrador			
Etapa	Ator	Sistema			
1	Usuário clica em Cadastre-se aqui!				
	na página inicial.				
2		Sistema redireciona para a página			
		de formulário de cadastro de			
		usuário.			
3	Usuário informa os dados				
	referentes ao seu cadastro e clica				
	em cadastrar.				
4		Faz a validação do cadastro,			
		verificando se há outro usuário			
		administrador pertencente ao			

	sistema com mesmo CPF e/ou	
	email cadastrado.	
5	Validado com sucesso, grava	
	dados no banco.	
6	Apresenta mensagem de "Usuário	
	administrador cadastrado com	
	sucesso".	
	Fluxo Alternativo:	
	1.1 Alterar Conta – Usuário administrador: caso o usuário esteja	
	cadastrado e logado no sistema, o mesmo pode alterar seus dados de	
	conta clicando em Gerenciamento de Conta/Alterar Conta, informando	
	que deve ser alterado, e confirmando a alteração na janela modal.	
	Fluxo de exceção:	
	4.1 Caso haja algum administrador com mesmo email cadastrado ou	
	CPF, o sistema deve apresentar a mensagem "Email já cadastro" ou	
	"CPF já cadastrado" acima do formulário de cadastro.	

### 8.2.3. Caso de uso Gerenciar Estabelecimento

Descrição: O caso de uso permite à usuários administradores cadastrar, alterar, excluir estabelecimentos.

Ator(es) envolvido(s): Administrador

Pré-condição: Usuário administrador deve estar logado no sistema.

- 1 Cadastrar Estabelecimento -> Possuir dados do estabelecimento.
- 2 Alterar Estabelecimento -> Possuir estabelecimentos cadastrados.
- 3 Excluir Estabelecimento -> Possuir estabelecimentos cadastrados

3 – Excluir Estabelecimento -> Possuir estabelecimentos cadastrados.			
	Fluxo Normal: Cadastrar Estabelecimento		
Etapa	Ator	Sistema	
1	Administrador vai em		
	Gerenciamento de		
	Estabelecimentos no menu e clica		
	cadastrar Estabelecimento.		
2		Sistema redireciona para a página	
		de formulário de cadastro de	
		estabelecimento.	
3	Administrador informa os dados		
	referentes ao estabelecimento a ser		
	cadastrado e clica em cadastrar.		
4		Faz a validação do cadastro,	
		verificando se há outro	
		estabelecimento pertencente ao	
		administrador com mesmo nome	
		e se há outro estabelecimento	
		cadastrado no sistema com	
_		mesmo CNPJ.	
5		Validado com sucesso, grava	
		dados no banco.	
6		Apresenta mensagem de	
		"Cadastro feito com sucesso!".	
	Fluxo Alternativo:		
	Alterar Estabelecimento: Caso o usua	ário administrador deseje alterar	

um estabelecimento já cadastrado, o mesmo deve clicar em Alterar Estabelecimento, escolher o estabelecimento e informar os dados a serem alterados, e confirmar a alteração, confirmando a alteração na janela modal.  Excluir Estabelecimento: Caso o usuário administrador deseje excluir
um estabelecimento cadastrado de forma indevida, o mesmo deve clicar em Excluir Estabelecimento, escolhendo o estabelecimento e confirmando a exclusão.
Fluxo de exceção:
3
4.1 Caso haja nome de estabelecimento já cadastrado vinculado ao administrador ou estabelecimento cadastrado no sistema com CNPJ igual ao informado pelo administrador, o sistema deve apresentar a mensagem de dados já utilizados.

### 8.2.4. Caso de uso Gerenciar Operadores

Descrição: O caso de uso permite à usuários administradores cadastrar, alterar, excluir operadores.

Ator(es) envolvido(s): Administrador

Pré-condição: Usuário administrador deve estar logado no sistema.

- 1 Cadastrar Operador -> Possuir dados do operador.
- 2 Alterar Operador -> Possuir operadores cadastrados, vinculados ao estabelecimento.
- 3 Excluir Operador -> Possuir operadores cadastrados, vinculados ao estabelecimento.

001000		
	Fluxo Normal: Cadastrar Operador	
Etapa	Ator	Sistema
1	Administrador vai em	
	Gerenciamento de Operadores no	
	menu e clica em cadastrar	
	Operador.	
2		Sistema redireciona para a página
		de formulário de cadastro de
		operador.
3	Administrador informa os dados	
	referentes ao operador a ser	
	cadastrado e clica em cadastrar.	
4		Faz a validação do cadastro,
		verificando se há outro operador
		cadastrado no sistema com
		mesmo nickname de acesso.
5		Validado com sucesso, grava
		dados no banco.
6		Apresenta mensagem de
		"Cadastro feito com sucesso!".
	Fluxo Alternativo:	
	Alterar Operador: Caso o usuário administrador deseje alterar dados de	
	um operador já cadastrado, o mesmo deve ir em Gerenciamento de	
	Operadores e posteriormente Operadores Cadastrados, escolher o	
	operador e informar os dados a serem alterados, confirmando a	
	alteração na janela modal.	
	Excluir Operador: Caso o usuário administrador deseje excluir um	

operador cadastrado, o mesmo deve clicar em Gerenciamento de Operadores e posteriormente Operadores Cadastrados, escolhendo o operador e confirmando a exclusão, confirmando a exclusão na janela modal.
Desabilitar/Habilitar Operador: Caso o usuário administrador queira desabilitar o acesso, ou tornar a habilitar um operador, deve ir em
Gerenciamento de Operadores no menu e Operadores Cadastrados, escolher o operador e clicar em desabilitar ou clicando em habilitar,
confirmando a ação na janela modal.
Fluxo de exceção:
4.1 Caso haja outro operador cadastrado no sistema com nickname igual ao informado pelo administrador, o sistema deve apresentar a mensagem "Dados alterados já utilizados por outro usuário operador cadastrado no Sistema." acima da tabela com operadores cadastrados.

### 8.2.5. Caso de uso Gerenciar Quartos

Descrição: O caso de uso permite à usuários administradores cadastrar, alterar, habilitar/desabilitar quartos de seus estabelecimentos.

Ator(es) envolvido(s): Administrador

Pré-condição: Usuário administrador deve estar logado no sistema.

- 1 Cadastrar Quarto -> Possuir dados do quarto.
- 2 Alterar Quarto -> Possuir quartos cadastrados no estabelecimento.
- 3 Desabilitar/Habilitar Quarto -> Possuir quartos cadastrados no estabelecimento.

	Fluxo Normal: Cadastrar Quarto	
Etapa	Ator	Sistema
1	Administrador vai Gerenciamento	
	de Quartos no menu e clica em	
	cadastrar Quarto.	
2		Sistema redireciona para a página
		de formulário de cadastro de
		quarto.
3	Administrador informa os dados	
	referentes ao quarto a ser	
	cadastrado e clica em cadastrar.	
4		Faz a validação do cadastro,
		verificando se há outro quarto no
		estabelecimento com mesmo
_		número de identificação.
5		Validado com sucesso, grava
_		dados no banco.
6		Apresenta mensagem de
		"Cadastro feito com sucesso".
	Fluxo Alternativo:	
	Alterar Quarto: Caso o usuário administrador queira alterar informações de quarto já cadastrado o mesmo deve ir em Gerenciamento de Quarto no menu e clicar em quartos cadastrados, escolher o quarto, clicando em alterar e informar os dados a serem alterados no formulário, confirmando a alteração na janela modal.	
Desabilitar/Habilitar Quarto: Caso o usuário administrador o		•
	desabilitar um quarto, impossibilitando o mesmo a ser usado, ou	

habilitar um quarto, deve clicar em Gerenciamento de Quartos no menu e clicar em quartos cadastrados, escolher o quarto, e clicar em desabilitar ou clicando em habilitar, confirmando a ação na janela
modal.
Fluxo de exceção:
4.1 Caso haja outro quarto cadastrado vinculado ao estabelecimento com mesmo número de identificação ao informado pelo administrador, o sistema deve apresentar a mensagem "Dados já utilizados" acima da tabela de quartos cadastrados.

### 8.2.6. Caso de uso Gerenciar Hóspedes

Descrição: O caso de uso permite à usuários (administrador ou operador) cadastrar, alterar, excluir hóspedes do estabelecimento.

Ator(es) envolvido(s): Administrador, Operador

Pré-condição: Usuário deve estar logado no sistema.

- 1 Cadastrar Hóspede -> Possuir dados do hóspede.
- 2 Alterar Hóspede -> Possuir hóspedes cadastrados no estabelecimento.

3 – Excluir Hóspede -> Possuir hóspedes cadastrados no estabelecimento.			
0 2/1	Fluxo Normal: Cadastrar Cliente		
Etapa	Ator	Sistema	
1	Usuário vai em Gerenciamento de		
	Hospedagem no menu e cadastrar		
	Hóspede.		
2		Sistema redireciona para a página	
		de formulário de cadastro de	
		hóspede.	
3	Usuário informa os dados		
	referentes ao hóspede a ser		
	cadastrado e clica em cadastrar.		
4		Faz a validação do cadastro,	
		verificando se há outro cliente no	
		estabelecimento com mesmo	
_		CPF de identificação.	
5		Validado com sucesso, grava	
0		dados no banco.	
6		Apresenta mensagem de	
	Eluya Altarnativa	"Cadastro feito com sucesso".	
	Fluxo Alternativo:		
	Alterar Hóspede: Caso o usuário deseja alterar informações de um hóspede cadastrado, o mesmo deve ir em Gerenciamento de Hospedagens no menu e clicar em Hóspedes Cadastrados, escolhendo o hóspede e clicando em alterar, posteriormente informando os dados a serem alterados em um formulário preenchido editável com os dados do hóspede, confirmando a alteração na janela modal. Excluir Hóspede: Caso o usuário deseja excluir um hóspede que foi cadastrado indevidamente, o mesmo deve ir em Gerenciamento de Hospedagens no menu e Hóspedes Cadastrados, escolhendo o hóspede e clicando em excluir, confirmando a exclusão na janela modal		
	Fluxo de exceção:	•	
	4.1 Caso haja outro hóspede cadastr	ado vinculado ao estabelecimento	
	com mesmo CPF de identificação, o sistema deve apresentar a		

mensagem "Dados já utilizados" acima da tabela de hóspedes cadastrados.

### 8.2.7. Caso de uso Gerenciar Check-In

Descrição: O caso de uso permite à usuários (administrador ou operador) cadastrar, alterar hospedagens do estabelecimento.

Ator(es) envolvido(s): Administrador, Operador

Pré-condição: Usuário deve estar logado no sistema.

- 1 Cadastrar Hospedagem -> Possuir dados dos clientes (hóspedes) e quartos cadastrados, vinculados ao estabelecimento.
- 2 Alterar Hospedagem -> Possuir dados das hospedagens vinculadas ao estabelecimento.

estabe	estabelecimento.		
	Fluxo Normal: Cadastrar Hospedagem		
Etapa	Ator	Sistema	
1	Usuário vai a Gerenciamento de		
	Hospedagem no menu e clica em		
	cadastrar Hospedagem.		
2		Sistema redireciona para a página	
		que possui uma lista de quartos	
		não ocupados no	
		estabelecimento.	
3	Usuário escolhe um quarto não		
	ocupado e clica no botão escolher.		
4		Sistema verifica o quarto	
		escolhido e redireciona o usuário	
		para a página de cadastro de	
		hospedagem.	
5	Usuário informa os hóspedes que		
	estarão hospedados, a data e hora		
	final da hospedagem e clica em		
	cadastrar, confirmando na janela		
	modal.		
6		Faz a validação do cadastro de	
		hospedagem.	
7		Hospedagem validada com	
		sucesso, grava dados no banco.	
8		Apresenta mensagem de	
		"Cadastro feito com sucesso".	
	Fluxo Alternativo:		
	Alterar Hospedagem: Caso o usuário	•	
	hospedagem corrente, o mesmo deve ir em Gerenciamento de Hospedagem no menu e clicar em alterar Hospedagem, escolhendo uma hospedagem corrente para fazer a alteração, informando novo		
	prazo de hospedagem.		
	Fluxo de exceção:		
	-		

### 8.2.8. Caso de uso Gerenciar gasto de Hospedagem

Descrição: O caso de uso permite à usuários (administrador ou operador) cadastrar gastos de serviço de quarto pertencentes à uma hospedagem.

Ator(es) envolvido(s): Administrador, Operador Pré-condição: Usuário deve estar logado no sistema. 1 – Cadastrar Gasto -> Possuir dados dos clientes (hóspedes) e quartos cadastrados, vinculados ao estabelecimento. Fluxo Normal: Cadastrar Gasto de Hospedagem Sistema Etapa Ator Usuário vai em Gerenciamento de Hospedagem no menu e clica em Gerenciar gasto de guarto. 2 Sistema redireciona para a página que possui uma lista de hospedagens correntes do estabelecimento. 3 Usuário escolhe uma hospedagem e clica em gerenciar. 4 Sistema verifica a hospedagem escolhida e redireciona o usuário para a página de cadastro de gasto. 5 Usuário informa o valor gasto e a descrição do gasto e clica em cadastrar, confirmando o cadastro na janela modal. 6 Faz a validação do cadastro de gasto. 7 Gasto validado com sucesso, grava dados no banco. Apresenta mensagem de "Gasto 8 de quarto cadastrado!" e atualiza a página de cadastro de gasto da hospedagem com os gastos já cadastrados. Fluxo Alternativo: Fluxo de exceção:

### 8.2.9. Caso de uso Gerar Relatórios

0.2.	6.2.9. Caso de uso Gerar Relatorios		
Descrição: O caso de uso permite à usuários administradores a geração de			
relatóri	relatórios de ocupação do estabelecimento.		
Ator(es	Ator(es) envolvido(s): Administrador		
Pré-co	Pré-condição:		
1 -> Us	suário administrador deve estar logado	no sistema	
2 -> Pc	ossuir quartos, clientes e hospedagens	cadastradas.	
	Fluxo Normal: Gerar Relatórios		
Etapa	Ator	Sistema	
1	Usuário deve ir em Gerenciamento		
	de Hospedagem no menu e clicar		
	em Relatórios de Hospedagem.		
2		Sistema redireciona para a página	

		destinada à geração e consulta de relatórios.
3	Usuário administrador escolhe uma data de consulta.	
4		Sistema verifica as hospedagens da data escolhida.
5		Sistema atualiza a página com os dados de hospedagens no dia escolhido.
6	Usuário administrador imprime o relatório de hospedagem clicando em imprimir.	
7		Sistema abre a tela de impressão do navegador.
	Fluxo Alternativo:	·
	-	
	Fluxo de exceção:	
	4.1 Caso não haja hospedagens no o mostrar uma mensagem "Relatório s inserida.".	

8.2.10. Caso de uso Gerenciar Check-Out			
Descrição: O caso de uso permite à usuários (administrador ou operador)			
finaliza	finalizar hospedagens em término ou atrasadas.		
Ator(es	s) envolvido(s): Administrador, Operado	or	
Pré-co	ndição: Usuário deve estar logado no s	sistema.	
1 – Fin	alizar Hospedagem -> Possuir dados o	das hospedagens no	
estabe	lecimento.		
	Fluxo Normal: Finalizar Hospedage	em	
Etapa	Ator	Sistema	
1	Usuário clica em hospedagens em		
	término ou hospedagens atrasadas		
	em Gerenciamento de		
	Hospedagem no menu ou na		
	página principal do		
	estabelecimento.		
2		Sistema redireciona para a página	
		que possui uma lista de	
		hospedagens que terminam no	
		presente dia ou para a página que	
		possui uma lista de hospedagens	
		atrasadas.	
3	Usuário escolhe uma hospedagem		
	a ser finalizada e clica em finalizar		
	e confirma na janela modal a		
	finalização da hospedagem		
4	escolhida.	Ciatama varifica a basanda za za	
4		Sistema verifica a hospedagem	
		escolhida e realiza a finalização da mesma, redirecionando o	
		,	
		usuário para a página com as	

	informações da hospedagem.
Fluxo Alternativo:	
-	
Fluxo de exceção:	
-	

8.2.11. Caso de uso Imprimir Informações Hospedagem Finalizada

Descrição: O caso de uso permite à usuários (administrador ou operador) a impressão das informações da hospedagem finalizada no gerenciamento de check-out.

Ator(es) envolvido(s): Administrador, Operador

Pré-condição: Usuário deve estar logado no sistema.

1 – Gerar Recibo -> Possuir dados das hospedagens no estabelecimento.

	Fluxo Normal: Gerar Recibo	
Etapa	Ator	Sistema
1		Sistema abre a tela de impressão do navegador.
2	Usuário imprime as informações.	
	Fluxo Alternativo:	
	-	
	Fluxo de exceção:	
		·

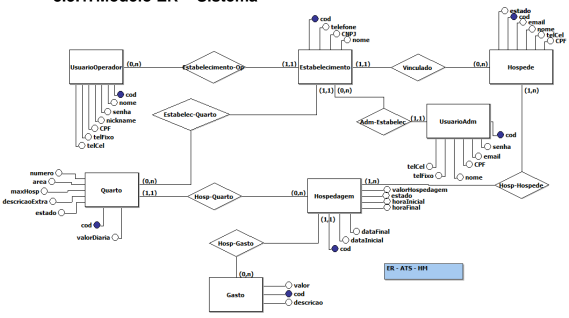
8.2.12. Caso de uso Alterar Dados - Operador

Descrição: O caso de uso permite que o operador possa modificar suas		
informa	ações de conta.	
Ator(es) envolvido(s): Operador		
Pré-co	ndição:	
1 – Alt	erar Dados -> Estar cadastrado e log	ado no sistema.
	Fluxo Normal: Alterar Dados de C	onta
Etapa	Ator	Sistema
1	Operador clica em Gerenciamento de Conta.	
2		Sistema redireciona para a página que contém as informações da conta.
3	Operador clica em Alterar Conta.	
4		Sistema verifica seus dados e os carrega para o formulário de alteração.
5	Operador informa os dados a serem alterados de sua conta e clica em alterar, confirmando alteração no modal.	
6		Faz a validação da alteração, verificando se há outro operador cadastrado no sistema com mesmo nickname informado (caso o operador faça a alteração de nickname).

7	Validado com sucesso, altera	
	dados no banco.	
8	Apresenta mensagem de	
	"Alteração feita com sucesso!".	
	Fluxo Alternativo:	
	-	
	Fluxo de exceção:	
	6.1 Caso haja outro operador cadastrado no sistema com mesmo nickname ao alterado, o sistema deve apresentar a mensagem "Dados já utilizados" acima das informações de conta na página Gerenciamento de Conta.	

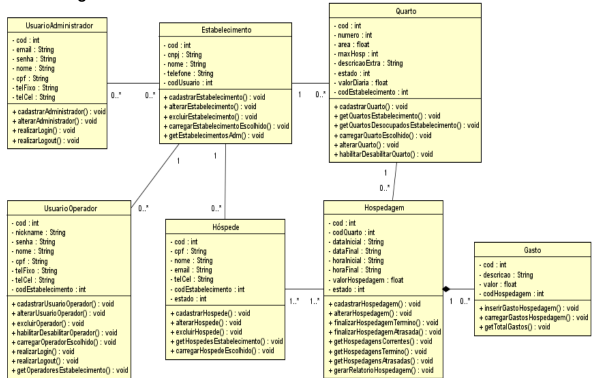
### 8.3. Modelo ER

### 8.3.1. Modelo ER - Sistema



Entidade	Descrição
UsuarioADM	Armazenamento de dados dos administradores de estabelecimentos.
Estabelecimento	Armazenamento do nome do estabelecimento e do CNPJ além da informação de telefone.
UsuarioOperador	Armazenamento de dados dos operadores cadastrados por administradores de estabelecimentos, possuindo acesso ao sistema.
Hospede	Armazenamento de dados dos hóspedes cadastrados que estiveram em hospedagem no estabelecimento.
Quarto	Informações relacionadas aos quartos cadastrados pertencentes ao estabelecimento, como por exemplo, o número de identificação e o valor de diária atualizado.
Hospedagem	Entidade responsável pelo armazenamento de dados de hospedagem, como o período de hospedagem e o valor da hospedagem (quantidade de dias x valor da diária).
Hosp-Hospede	Armazenamento do relacionamento hospedagem e hóspede, visto que mais de um hóspede pode estar hospedado no quarto requerido, além de um hóspede poder se hospedar mais de uma vez no estabelecimento.
Gasto	Armazenamento de dados pertencentes ao gasto relacionado ao serviço de quarto da hospedagem, recebendo informação da descrição do serviço e o valor cobrado pelo serviço.

### 8.4. Diagrama de Classes



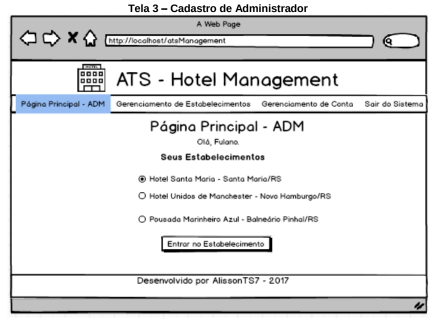
### 8.5. Interface do Sistema (Esboço)



Tela 1 - Acesso ao Sistema



# Tela 2 - Sobre o Sistema A Web Page http://localhost/atsManagement ATS - Hotel Management Voltar à Página Inicial Cadastro de Administrador Nome Completo: Digite seu Nome Completo CPF: Digite seu CPF Telefone Celular: Digite seu Telefone Celular Telefone Fixo (Campo não Obrigatório): Digite seu Telefone Fixo Email de Acesso: Digite seu Email Senha: Digite sua Senha Cadastrar Desenvolvido por AlissonTS7 - 2017



Tela 4 – Página Principal do Administrador



Tela 5 - Gerenciamento de Estabelecimentos do Administrador



Tela 6 - Cadastro de Estabelecimento



Tela 7 – Escolha de estabelecimento para alteração



Tela 8 - Escolha de estabelecimento para exclusão



Tela 9 - Modal de verificação de exclusão de estabelecimento



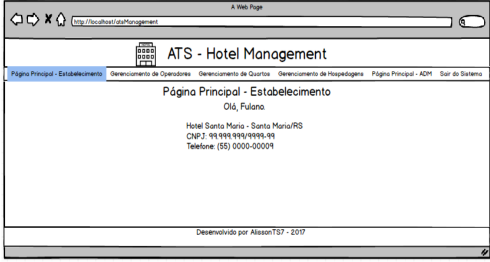
Tela 9 – Alterar Estabelecimento



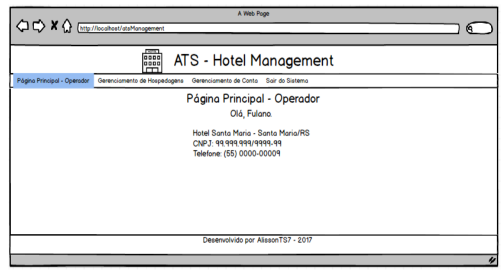
Tela 10 - Gerenciamento de Conta - Administrador



Tela 11 - Alterar Conta



Tela 12 - Página Principal do Estabelecimento - Administrador



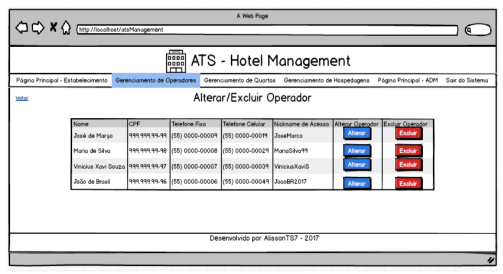
Tela 13 - Página Principal do Operador - Estabelecimento



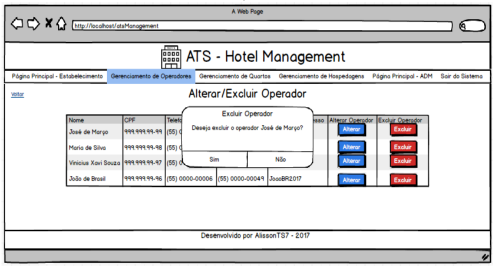
Tela 14 – Gerenciamento de Operadores – Administrador



Tela 15 - Cadastrar Operador



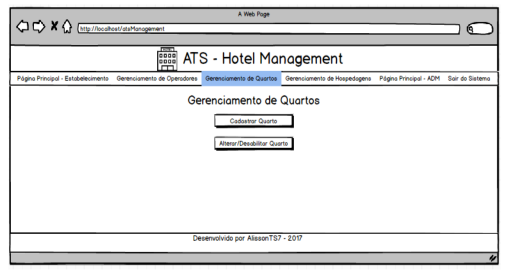
Tela 16 - Alterar/Excluir Operador do Estabelecimento



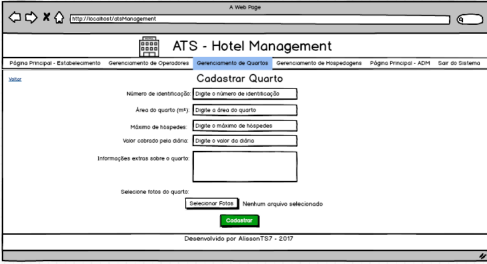
Tela 17 - Modal de verificação de exclusão de Operador



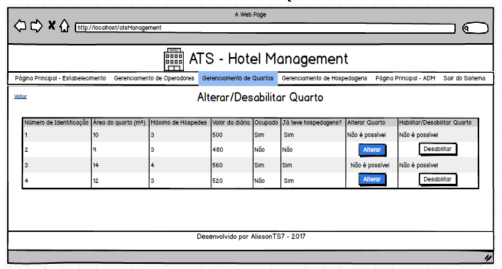
Tela 18 - Alterar Operador



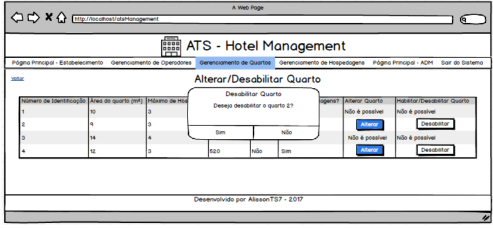
Tela 19 - Gerenciamento de Quartos pertencentes ao Estabelecimento



Tela 20 - Cadastrar Quarto



Tela 21 - Alterar/Desabilitar Quarto



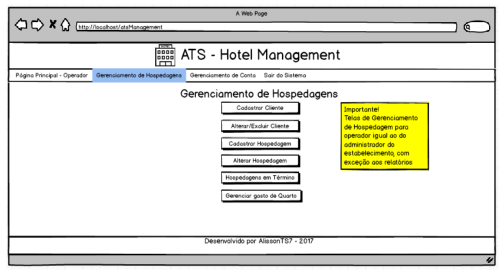
Tela 22 - Modal de verificação de desabilitar quarto



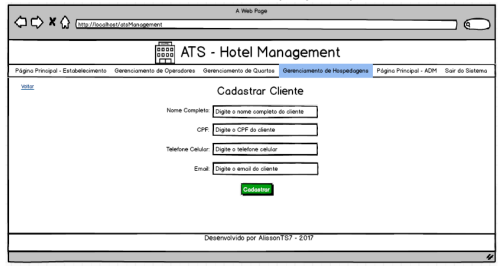
Tela 23 - Alterar Quarto



Tela 24 – Gerenciamento de Hospedagens – Administrador



Tela 25 - Gerenciamento de Hospedagens - Operador



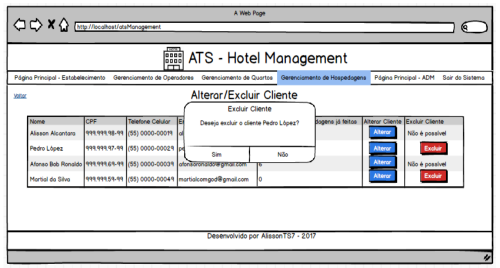
Tela 26 - Cadastrar Cliente



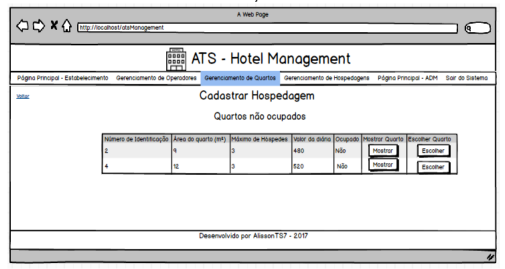
Tela 27 - Alterar/Excluir Cliente



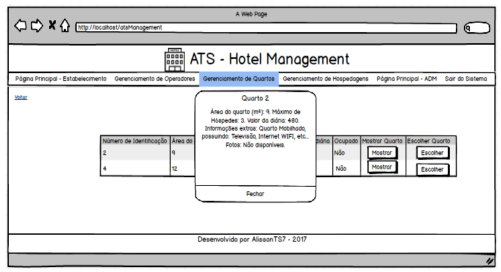
Tela 28 - Alterar Cliente



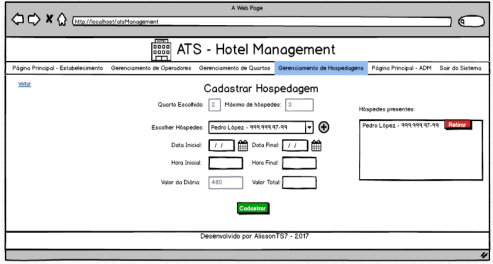
Tela 29 - Modal de verificação de exclusão de Cliente



Tela 30 - Cadastrar Hospedagem - Escolher Quarto



Tela 31 - Cadastrar Hospedagem - Ver Quarto



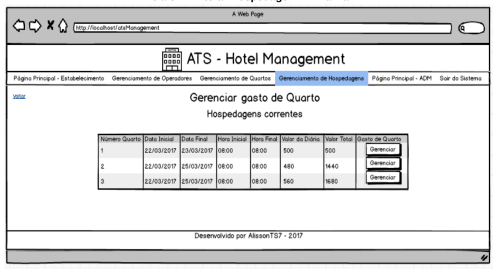
Tela 32 - Cadastrar Hospedagem - Finalizar



Tela 33 - Alterar Hospedagem corrente



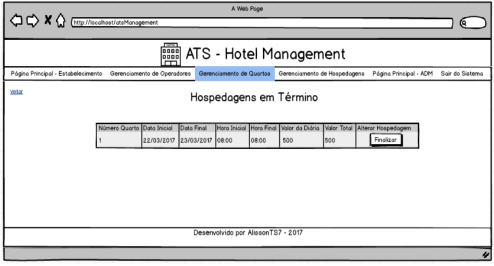
Tela 34 - Alterar Hospedagem - Finalizar



Tela 35 - Gerenciar Gasto de Quarto - Escolher quarto



Tela 36 - Gerenciar Gasto de Quarto - Cadastrar Quarto



Tela 37 - Hospedagens em Término



Tela 38 - Finalizar Hospedagem



Tela 39 - Relatórios de Hospedagem - Administrador



Tela 40 - Alterar Conta - Operador