

Test Plan Execution Report

Projeto de Teste: Maruge - Sistema de Gestão Escolar Plano de Teste: Maruge - Plano de Teste

Impresso por TestLink em 25/05/2017

2015

### SUMÁRIO

#### 1.1.Login / logout

MSGE-7: Login Coordenação - Positivo

MSGE-8: Logout Coordenação

MSGE-21: Login Aluno - Positivo

MSGE-22: Login Docente - Positivo

MSGE-23: Logout Docente

MSGE-24: Logout Aluno

MSGE-32: Login Coordenação - Negativo

MSGE-33: Login Aluno - Negativo

MSGE-34: Login Docente - Negativo

#### 1.2.Escola

MSGE-9: Escola - Positivo

MSGE-35: Escola - Negativo

#### 1.3.Manter Disciplina

MSGE-10: Manter Disciplina - positivo

MSGE-36: Manter disciplinas - negativo

#### 1.4.Manter Usuários

MSGE-12: Manter Usuários - positivo

MSGE-37: Manter Usuários - negativo

#### 1.5.Manter Aluno

MSGE-13: Manter Alunos - positivo

MSGE-38: Manter Alunos - negativo

#### 1.6.Manter Funcionarios

MSGE-15: Manter Funcionários - Positivo

MSGE-39: Manter Funcionários - Negativo

### 1.7.Emitir Frequência

MSGE-14: Emitir Frequência

### 1.8.Emitir Boletins

MSGE-16: Emitir Boletins

### 1.9.Emitir Relatórios Bimestrais

MSGE-18: Emitir Relatórios Bimestrais

#### 1.10.Emitir Relatórios de Notas

MSGE-19: Emitir relatórios de notas

1.11.Emitir Declarações

MSGE-20: Emitir Declarações

### 1.12.Lançar Notas

MSGE-26: Lançar Notas

#### 1.13.Alocação dos professores

MSGE-25: Alocação dos professores - Positivo

MSGE-40: Alocação dos professores - Negativo

#### 1.14.Consultar Alunos Ativos e Inativos

MSGE-29: Consultar alunos ativos e inativos

#### 1.15.Visualizar Perfil

MSGE-30: Visualizar Perfil

#### 1.16.Performance - Carga, Volume, Stress

MSGE-41: Stress / Tempo de resposta / Desempenho

MSGE-42: Carga

MSGE-48: Performance

### 1.17.Segurança - Integridade dos dados

MSGE-43: Integridade - Inserir dados

MSGE-44: Integridade - Alterar dados

MSGE-49: Segurança - SQL Injection

### 1.18.Usabilidade e compatibilidade

MSGE-45: Compatibilidade

MSGE-47: Responsividade

# Projeto de Teste: Maruge - Sistema de Gestão Escolar

Sistema para gerenciamento de escolas

Plano de Teste: Maruge - Plano de Teste

Plano de teste referente ao software de gestão escolar Maruge

# 1.1.Suíte de Teste : Login / logout

Esta suite de teste é responsável pelos testes de login e logout do sistema

Caso de Teste MSG	E-7: Login Coordenação - Positivo						
Autor:	natan						
Objetivo do Teste::							
Garantir que apenas	usuários devidamente cadastrados no sistema tenham acesso ao mes	mo.					
Tentar efetuar o login	nas seguintes situações.						
CPF certo e senha incorreta CPF incorreto e senha correta nserindo letras e caracteres especiais no campo CPF nserindo letras e caracteres especiais no campo senha nserir mais de 11 digitos no cpf nserir menos de 11 digitos na senha nserir menos de 14 digitos na senha nserir menos de 8 digitos na senha nserir menos de 8 digitos na senha Com o campo CPF em branco Com o campo senha em branco							
Pré-condições:							
Estar cadastrado na base de dados do sistema desde que seja como coordenação, docente ou aluno.							
4.	Asãos da Pasas:	Regultados Esperados:	Execution notes:	Execution			

<u>#:</u>	<u>Ações do Passo:</u>	Resultados Esperados::	Execution notes:	Status:
1	Acessar producao.maruge.com.br/maruge/public/login	O sistema deverá mostrar a tela de login referente a coordenação solicitando que o usuário informe seus dados de acesso Ex - CPF e Senha.	Teste executado com sucesso, é mostrado a tela de login do sistema.	Passou

Execution Attachments
MSGE32\_VER1\_LOGIN\_VALIDAÇÃO DA TELA DE LOGIN SEM ERRO.png



## 8

	Informar dados pessoais CPF e senha, a senha deverá obrigatoriamente ter um total de 8 caracteres			Passou		
2	Exemplo:	O sistema deverá redirecionar o usuário a página inicial do módulo coordenação.	Teste executado com sucesso, após o ator informar seu CPF e senha o sistema o redireciona para a tela inicial.			
	CPF: .123.456.789-22 SENHA: 12345678					

Execution Attachments • MSGE32\_VER1\_LOGIN\_VALIDAÇÃO DA TELA INICIAL APÓS O LOGIN SEM ERRO.png

$\leftrightarrow$ $\Rightarrow$ G	i producao.maruge.	.com.br/marug	e/public/coordenacao					₽☆:
<u>ک</u> ma	aruge						Olá, JEFFERSON DAVID FER	REIRA DA SILVA
Painel Co	ordenação H	lome						
но	ME .		897 Alunos Cadastrados		867 Alunos Ativos	0	29 Alunos Inativos	
	STRAR	A	40 Total de Turmas		21 Total de Disciplinas		<b>35</b> Total de Funcionários	
SECRE	TARIA	-	4 Total de Usuários					
RELAT	ÓRIOS							
Aguardando pA	P IDA.maruge.com.br							
Tipo de Execução: Estimated exec. duration (min):	Manual							
Prioridade:	Alto							
Requisitos	RF-001: Efetuar Login							
Palavras-chave:	Nenhum							
Execution Details								
Baseline	Módulo 1 - Controle de Ac	esso						
Testador	diego							
Execution Result:	Passou							
Execution Mode:	Manual							
Execution duration (min):	15.00							
Comentários	Teste executado com suc	esso, sem falhas i	nos testes executados. Todos os testes f	oram executados no brows	er google chrome na sua ultima versão 58	8.0.3029.81.		

Caso de Teste MSGE-8: Logout Coordenação					
Autor:	natan				
Objetivo do Teste::					

Garantir que o usuário faça logout corretamente do sistema e que os módulos não estejam mais acessíveis a nenhum usuário que não esteja logado no sistema.

## Pré-condições:

Estar cadastrado na base de dados e está logado no sistema.

<u>#:</u>	Ações do Passo: Resultados Esperados::		Execution notes:	Execution Status:
1	Clicar no menu com o nome do usuário e depois clicar em sair.	O sistema deverá encerrar a seção e redirecionar o ator para a página de login do respectivo módulo.	Teste executado com sucesso, pois ao solicitar o logout o ator é redirecionado para tela de login.	Passou
2	Tentar acessar página inicial do módulo, e demais páginas que necessitam de login para ser acessadas sem antes ter efetuado o login no sistema.	O sistema não deve permitir que estas páginas sejam acessadas, redirecionando o usuário para a página de login sempre que o usuário tente acessar estas páginas.	Sempre que o ator tentar acessar páginas utilizando uma URL o mesmo precisará fazer o login, e caso o login ja tenha sido feito ou sua seção ainda esteja ativa ele pode acessar a página normalmente, caso contrario ele sempre é redirecionado a página de login.	Passou
3	Verificar se ao clicar na seta de voltar na barra de ferramenta o ator que estava logado no sistema ao deslogar ainda consegue ter acesso como por exemplo podendo tambem ser utilizado os comandos : botão BACKSPACE ou Alt + seta esquerda.	Espera-se que neste teste o sistema esteja inacessivel aos usuarios.	Quando clicamos no botão de voltar o sistema retorna para a página do módulo que estava sendo acessado, más não permite que nenhuma função seja executada, ele apenas mostra uma página que está em cache e caso tetem executar alguma função o sistema redireciona para a página de login.	Passou
4	Verificar se no botão do logout sistema está redirecionando para outro tipo de funcionalidade do sistema.	Espera-se que o sitema apenas encerre a sessão sem direcionar para outro modulo do sistema	O ator não consegue acessar nenhuma função do modulo sem antes realizar o login.	Passou
<u>Tipo de</u> Execução:	Manual			
Estimated exec. duration (min):				
Prioridade:	Alto			
Requisitos	RF-001: Efetuar Logir	ı		
Palavras-chave:	Nenhum			
Execution Details				
Baseline	Módulo 1 - Controle de Acesso			
Testador	diego			
Execution Result:	Passou			
Execution Mode:	Manual			
Execution duration (min):	8.00			
	Testes and a deal		· · · · · · ·	

Comentários Testes executado com sucesso todos os passos correspondem ao

#### Caso de Teste MSGE-21: Login Aluno - Positivo

Autor: natan

#### Objetivo do Teste::

Garantir que apenas usuários devidamente cadastrados no sistema tenham acesso ao mesmo, além de garantir que cada usuário tenha acesso apenas a seu respectivo módulo Ex - Usuário coordenação acessa módulo coordenação, Usuário Docente acessa módulo docente e aluno acessa Módulo aluno.

#### Tentar efetuar o login nas seguintes situações

CPF certo e senha incorreta CPF incorreto e senha correta Inserindo letras e caracteres especiais no campo CPF Inserindo letras e caracteres especiais no campo senha inserir mais de 11 digitos no cpf inserir mais de 8 digitos na senha inserir menos de 8 digitos na senha com o campo CPF em branco Com o campo senha em branco Com anbos os campos em branco

#### Pré-condições:

#### Estar cadastrado na base de dados do sistema

<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
1	Acessar http://producao.maruge.com.br/maruge/public/loginaluno	O sistema deverá mostrar a tela de login referente ao aluno ou responsável, solicitando que o usuário informe seus dados de acesso Ex - RA e Senha.	Teste executado com sucesso, o sistema mostra a tela de login referente ao aluno com os campos para inserir os dados de acesso.	Passou

#### Execution Attachments

#### MSGE32\_VER1\_LOGIN ALUNO\_POSITIVO\_TELA DE LOGIN..png



8

	Informar dados pessoais RA e senha, a ambos deverão obrigatoriamente ter um total de 8 caracteres.					
2	Exemplo:	O sistema deverá redirecionar o aluno ou responsável para a página inicial do módulo aluno.	Teste executado com sucesso, pois o sistema reconhece o acesso do aluno mostrando a tela inicial.	Passou		
	RA: 20160897					
	SENHA: 20160897					
xecution Attachments						

MSGE32\_VER1\_LOGIN ALUNO\_POSITIVO\_TELA INICIAL APÓS O LOGIN..png

$\leftrightarrow$ $\Rightarrow$ C	(i) producao.ma	aruge.com.br/maru	ige/public/aluno						토 ☆ :
💍 m	aruge								Olá, EU
Paine	l Aluno	Home							
Ho	OME	₩	1 Total de Turma	as		18 Total de Disciplinas		7 Total de Funcionários	
SECR	ETARIA								
AJ									
8									
Tipo de Execução:	Manual								
duration (min):	A.H								
Prioridade:		- 1-							
Requisitos	RF-001: Efetuar Log	gin							
Franker Potelle	ivennum								
Baseline	Módulo 1 - Controle	de Acesso							
Testador	diego	UC AUC330							
Execution Result:	Passou								
Execution Mode	Manual								
Execution duration	11.00								
Comentários	Teste executado co	m sucesso de todos os	passos. Os teste foram exe	ecutados no browser g	google chrome na sua	ultima versão 58.0.3029.81.			

Caso de Teste MSC	GE-22: Login Docente - Positivo								
Autor:	natan								
Objetivo do Teste::	<u>Dbjetivo do Teste::</u>								
Garantir que apenas	Garantir que apenas usuários devidamente cadastrados no sistema tenham acesso ao mesmo.								
Tentar efetuar o logir	n nas seguintes situações.								
CPF certo e senha in CPF incorreto e sen Inserindo letras e ca Inserindo letras e ca inserir mais de 11 dij inserir mais de 11 dij inserir mais de 8 dij com o campo CPF e Com o campo senha Com acampo senha	CPF certo e senha incorreta CPF incorreto e senha correta Inserindo letras e caracteres especiais no campo CPF Inserindo letras e caracteres especiais no campo senha inserir mais de 11 digitos no cpf inserir menos de 11 digitos na senha inserir mos de 8 digitos na senha Com o campo CPF em branco Com o campo senha em branco								
Pré-condições:									
Estar cadastrado na	a base de dados do sistema.								
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:					
1	Acessar http://producao.maruge.com.br/maruge/public/login	O sistema deverá mostrar a tela de login referente ao docente solicitando que o usuário informe seus dados de acesso Ex - CPF e Senha.	Teste executado com sucesso é mostrado a tela de login para o ator.	Passou					
Execution Attachments  MSGE32_VER1_LOGIN DOCENTE_POSITIVO_TELA DE LOGIN.png									



2 Ex CI St	nformar dados pessoais CPF e senha, a senha deverá obrigatoriamente er um total de 8 caracteres Exemplo: CPF: 777.777.777-77 SENHA: 77777777	O sistema deverá redirecionar o usuário a página inicial do módulo docente.	Teste executado com sucesso, o ator consegue logar no sistema referente ao modulo docente.	Passou
Execution Attachments	s			

MSGE32\_VER1\_LOGIN DOCENTE\_POSITIVO\_TELA INICIAL APÓS O LOGIN.png

← → C (	producao.maruge.com.br/maru						무☆ :
👌 ma	ruge					Olá, MARIA LUCIE	UDA DA SILVA
Painel D	ocente Home:						
HON		53 Total de Alunos		3 Total de Turmas		14 Total de Disciplinas	
SECRET	ARIA						ļ
RELATÓ	DRIOS						
8							
	Manual						
Lipo de Execução: Estimated exec.							
duration (min): Prioridade:	Alto						
Requisitos	RE-001: Efetuar Login						
Palavras-chave	Nenhum						
Execution Details							
Baseline	Módulo 1 - Controle de Acesso						
Testador	diego	I					
Execution Result:	Passou						
Execution Mode:	Manual						
Execution duration (min):	8.00						
Comentários	Testes executados com sucesso não hou	uve falha na execução dos testes. Todos os test	tes foram realizados no	browser google chrome n asua ultima versão 5	8.0.3029.81.		

Caso de Teste M	SGE-23: Logout Docente
Autor:	natan

Objetivo do Teste::

Garantir que o usuário faça logout corretamente do sistema e que os módulos não estejam mais acessíveis a nenhum usuário que não esteja logado no sistema.

Pré-condições:

Estar cadastrado na base de dados do sistema.

<u>#:</u>	<u>Ações do Passo:</u>	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
1	Clicar no menu com o nome do usuário e depois clicar em sair.	O sistema deverá encerrar a seção e redirecionar o ator para a página de login do respectivo módulo.	Teste executado com sucesso, o logout é realizado com sucesso pelo respectivo ator.	Passou
2	Tentar acessar página inicial do módulo, e demais páginas que necessitam de login para ser acessadas sem antes ter efetuado o login no sistema.	O sistema não deve permitir que estas páginas sejam acessadas, redirecionando o usuário para a página de login sempre que o usuário tente acessar estas páginas.	Teste executado com sucesso, pois o sistema não permite o acesso em qualquer página pela barra de endereço sem antes realizar o login.	Passou
3	Verificar se ao clicar na seta de voltar na barra de ferramenta o ator que estava logado no sistema ao deslogar ainda consegue ter acesso como por exemplo podendo tambem ser ultilizado os comandos : botão BACKSPACE ou Alt + seta esquerda.	Espera-se que neste teste o sistema esteja inacessivel aos usuarios.	Teste executado com sucesso, pois o ator ao deslogar não consegue retormar as funções do sistema utilizando as setas próximo a barra de endereço ou comando para retorno a página anterior.	Passou
4	Verificar se no botão do logout sistema está redirecionando para outro tipo de funcionalidade do sistema.	Espera-se que o sitema apenas encerre a sessão sem direcionar para outro modulo do sistema	Teste executado com sucesso, o sistema desloga o ator e o redireciona para página de login.	Passou
<u>Tipo de</u> Execução:	Manual			
Estimated exec. duration (min):				
Prioridade:	Alto			
Requisitos	RF-001: Efetuar Login			
Palavras-chave:	Nenhum			
Execution Details				
Baseline	Módulo 1 - Controle de Acesso			
Testador	diego			
Execution Result:	Passou			
Execution Mode:	Manual			
Execution duration (min):	7.00			
Comentários	Testes executados com com o solicitado. Testes ultima versão 58.0.3029.	sucesso todos os executados no bro 110 (64-bit)	passos executados wser google chrome	condizem e na sua

Requisitos

Execution Details Baseline

Testador

Comentários

Palavras-chave: Nenhum

Execution Result: Passou Execution Mode: Manual Execution duration (min):

Caso de Teste M	SGE-24: Logout Aluno			
Autor:	natan			
Objetivo do Teste Garantir que o us	uário faça logout corretam	ente do sistema e q	ue os módulos não	o estejam
Pré-condições	a nennum usuano que nao	esteja logado no si	sterna.	
anter andentrada	na haan da dadaa a aatar	lanada na sistema		
estar cadastrado	na base de dados e estar	Resultados		Execution
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Esperados::	Execution notes:	Status:
1	Clicar no menu com o nome do usuário e depois clicar em sair.	O sistema deverá encerrar a seção e redirecionar o ator para a página de login do respectivo módulo.	Teste executado com sucesso, pois o sistema apresenta o nome após clicar mostra a opção para sair do sistema.	Passou
2	Tentar acessar página inicial do módulo, e demais páginas que necessitam de login para ser acessadas sem antes ter efetuado o login no sistema.	O sistema não deve permitir que estas páginas sejam acessadas, redirecionando o usuário para a página de login sempre que o usuário tente acessar estas páginas.	Teste executado com sucesso, o sistema não permite acessar paginas do sistema através da barra de endereço sem antes ter realizado o login no sistema.	Passou
3	Verificar se ao clicar na seta de voltar na barra de ferramenta o ator que estava logado no sistema ao deslogar ainda consegue ter acesso como por exemplo podendo tambem ser ultilizado os comandos : botão BACKSPACE ou Alt + seta esquerda.	Espera-se que neste teste o sistema esteja inacessivel aos usuarios.	Teste executado com sucesso após o ator deslogar não terá acesso aos módulos do sistema.	Passou
4	Verificar se no botão do logout sistema está redirecionando para outro tipo de funcionalidade do sistema.	Espera-se que o sitema apenas encerre a sessão sem direcionar para outro modulo do sistema	Teste executado com sucesso pois o sistema realiza o logout perfeitamente e desloga o ator.	Passou
<u>Tipo de</u> Execução:	Manual			
Estimated exec. duration (min):				
Prioridade:	Alto			

Testes executado com sucesso todos os passos condizem com o solicitado. Testes executados com o browser google chrome na sua ultima versão 58.0.3029.110 (64-bit).

RF-001: Efetuar Login

Módulo 1 - Controle de

Acesso

diego

11.00

Caso de Teste	MSGE-32: Login Coordenação - Negativo			
Autor:	natan			
Objetivo do Test Garantir que ape Este caso de tes	t <u>e::</u> enas usuários devidamente cadastrados no sistema tenham acesso ao mesn ste visa mostrar o caminho alternativo ou de insucesso do caso de teste Logi	no. n Coordenação.		
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
1	Informar dados pessoais sendo que cpf do usuário está correto e a senha está errada.	O sistema deverá informar ao usuário que existe um erro em seus dados solicitando que o mesmo verifique seu CPF e sua senha.	Teste executado com sucesso, para este teste foi utilizado o seguinte exemplo: login: 111.111.111-11 senha: 12222222	Passou
Execution Atta • MSGE32_V	chments 'ER1_LOGIN_NEGATIVO_SENHA ERRADA.png			
← → C	Não seguro   producao.maruge.com.br/maruge/publ	ic/login		☆ :
		Colégie Diffuences Colégie Diffuences Cere ou senha Inválidos! 111.111.111-11 Colegie Diffuences Di		A LOUGH AND AND A LOUGH AND A LOUGH AND AND A LOUGH AND A LOUGH AND
		Entrar		
Meditin bulk		Desenvolvido por: Maruge - Sistema de Gestão Escolar		
2	certa	verifique seu cpf e sua senha	exemplo: login: 111.111.111-1 senha: 1111111	Passou

Execution Attachments
MSGE32\_VER1\_LOGIN\_NEGATIVO\_LOGIN\_ERRADO.png



Execution Attachments
MSGE32\_VER1\_LOGIN\_NEGATIVO\_CARACTERES ESPECIAIS.png

Exemplo: @#\$%&



Execution Attachments
MSGE32\_VER1\_LOGIN\_NEGATIVO\_LOGIN COM MAIS DE 11 DIGITOS.png



5

Informar o CPF correto e informar mais de 8 digitos no campo senha.

O sistema não deverá permitir que mais de 8 digitos sejam digitados no campo SENHA.

Teste executado com sucesso, pois o sistema não permite que o ator insira mais de 8 digitos no campo senha. Passou

Execution Attachments

 MSGE32\_VER1\_LOGIN\_NEGATIVO\_LOGIN COM MAIS DE 8 DIGITOS.png







# 8

informar o CPF correto e deixar o campo senha em branco.

O sistema deve informar ao ator que todos os campos devem ser preenchidos.

#### Teste executado com sucesso, pois o sistema não permite que o ator Passou efetue o acesso no sistema sem informar a senha.

Execution Attachments
MSGE32\_VER1\_LOGIN\_NEGATIVO\_CAMPOS EM BRANCO.png



Execution Attachments
MSGE32\_VER1\_LOGIN\_NEGATIVO\_CAMPOS EM BRANCO.png



10	Verificar se ao ator logar no sistema o ator será reconhecido com seu proprio login ou se ele é redericionado para o cadastro de outro ator .	Espera-se que o sistema reconheça o login do ator ao ser acessado.	Teste executado com sucesso, após o sistema reconhecer o cpf e senha do ator ele exibe a tela após o login identificando o ator.	Passou
----	--	--	---	--------

Execution Attachments

 MSGE32\_VER1\_LOGIN\_TELA DE INICIAL APÓS LOGIN.png

← → C () p	roducao.maruge.com.br/ma	ruge/public/coordenacao				₽☆ :
🖒 marı	ıge				Olá, JEFFERSON DAVID FERH	EIRA DA SILVA
Painel Coorde	nação Home					
HOME	<b>R</b>	Alunos Cadastrados	867 Alunos Ativos	0	29 Alunos Inativos	
CADASTRA		40 Total de Turmas	21 Total de Disciplinas		<b>35</b> Total de Funcionários	
SECRETAR	A	4 Total de Usuários				_
	20					
Tipo de Exceução:						
Estimated exec. duration (min):						
Prioridade: Alto						
Requisitos RF-001:	Efetuar Login					
Palavras-chave: Nenhum						
Execution						
Details Receipe Médule 1	Controlo do Acosso					
Testador diego	- Controle de Acesso					
Execution Beach						
Result:         Passou           Execution         Manual						

Execution	69.00
LACCULION	09.00

#### duration (min):

Comentários Teste executado com sucesso, todos os procedimento passaram sem falha a execução dos testes foi realizado no no browser Google chrome na versão atual 57.0.2987.133.

Caso de	Teste MSC	GE-33: Logi	n Aluno -	Negativo	

Autor:

Editado última

diego vez por:

Objetivo do Teste::

Garantir que apenas usuários devidamente cadastrados no sistema tenham acesso ao mesmo, além de garantir que cada usuário tenha acesso apenas a seu respectivo módulo Ex - Usuário coordenação acessa módulo coordenação, Usuário Docente acessa módulo docente e aluno acessa Módulo aluno.

#### Tentar efetuar o login nas seguintes situações

natan

CPF certo e senha incorreta CPF incorreto e senha correta Inserindo letras e caracteres especiais no campo CPF Inserindo letras e caracteres especiais no campo senha inserir mais de 11 digitos no cpf inserir menos de 11 digitos no cpf inserir mais de 8 dígitos na senha inserir mais de 8 dígitos na senha Com o campo CPF em branco Com o campo senha em branco Com ambos os campos em branco

#### Pré-condições:

#### Estar cadastrado na base de dados do sistema

<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
1	Informar dados pessoais sendo que o RA esta correto e a senha está errada.	O sistema deverá informar ao usuário que existe um erro em seus dados.	Teste executado com sucesso, o sistema reconhece o erro em seus dados inseridos.	Passou
2	Informar dados pessoais sendo que o RA está incorreto e a senha está correta.	O sistema deverá informar ao usuário que existe um erro em seus dados	Teste executado com sucesso, o sistema reconhece o erro em seus dados inseridos.	Passou
3	Inserir letras e caracteres especiais no lugar do RA e inserir a senha correta. Exemplo: @#\$%&	O sistema não deve permitir que caracteres especiais sejam digitados.	Teste executado com sucesso, o sistema não permite que seja inserido os caracteres especiais.	Passou
4	Inserir mais de 8 digitos no campo RA e Senha	O sistema não deve permitir que mais de 8 digitos sejam digitados.	Teste executado com sucesso o sistema não permiti que seja inserido mais de 8 dígitos.	Passou
5	Deixar campo RA em branco e digitar uma senha válida.	O sistema deve informar ao usuário que Campo "RA" é Obrigatório" .	Teste executado com sucesso, pois o sistema informa a seguinte frase Campo "RA" é Obrigatório".	Passou
6	Deixar campo senha em branco e digitar um RA válido.	O sistema deve informar a frase "A Senha é Obrigatória".	Teste executado com sucesso, pois o sistema informa a frase de retorno ao ator "A Senha é Obrigatória".	Passou
7	Deixar ambos os campos em branco.	O sistema deve informar as seguintes frases "O campo "RA" é Obrigatorio" e no campo senha a frase "A senha é obrigatoria".	Teste executado com sucesso, pois o sistema retorna as seguintes frase de erro "O campo "RA" é Obrigatorio" e no campo senha a frase "A senha é obrigatoria".	Passou
	Manual			

## 2017-5-25

<u>Tipo de</u> Execução:	
Estimated exec. duration (min):	
Prioridade:	Alto
Requisitos	RF-001: Efetuar Login
Palavras-chave:	Nenhum
Execution Details	
Baseline	Módulo 1 - Controle de Acesso
Testador	diego
Execution Result:	Passou
Execution Mode:	Manual
Execution duration (min):	17.00
Comentários	Testes executados com sucesso todos os passos condizem com o solicitado. Testes executados com browser google chrome na sua ultima versão 58.0.3029.110 (64-bit).

Caso de Teste M	Caso de Teste MSGE-34: Login Docente - Negativo					
Autor:	natan					
Editado última vez por:	diego					
Objetivo do Teste: Garantir que apen mesmo. Tentar efetuar o lo CPF certo e senh CPF incorreto e s Inserindo letras e inserir mais de 11 inserir menos de 2	i as usuários devidamente cadastrados no sistema tenham acesso ao gin nas seguintes situações. a incorreta enha correta caracteres especiais no campo CPF caracteres especiais no campo senha digitos no cpf 11 dipitos no cpf					
inserir mais de 8 d inserir menos de 8	ligitos na senha 3 digitos na senha					
Com o campo CP Com o campo ser	F em branco ha em branco					
Com amb05 05 Ca						

## Pré-condições:

#### Estar cadastrado na base de dados do sistema.

<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
1	Informar dados pessoais sendo que cpf do usuário está correto e a senha está errada.	O sistema deverá informar ao usuário que existe um erro em seus dados solicitando que o mesmo verifique seu CPF e sua senha.	Teste executado com sucesso, caso o ator informe a senha com dígitos errados de sua senha o sistema não permite o acesso ao sistema.	Passou
2	Informar dados pessoais sendo que o cpf está incorreto e a senha está certa	O sistema deverá informar ao ususario que existe um erro em seus dados.	Teste executado com sucesso, caso o ator informe seu cpf com dígitos errados o sistema não permite o acesso ao sistema.	Passou
3	Inserir letras e caracteres especiais no lugar do cpf e inserir a senha correta. Exemplo: @#\$%&	O sistema deverá permitir que apenas numeros sejam digitados no campo de cpf, letras não devem aparecer quando digitadas.	Teste executado com sucesso, na tela de login o sistema não permite que o ator insira nenhum tipo de caracteres especiais.	Passou
4	Informar mais de 11 digitos no campo CPF.	O sistema não deverá permitir que mais de 11 digitos	Teste executado com sucesso, o sistema não permite que o	Passou

		sejam digitados no campo CPF, o mesmo deverá usar uma mascara para montar o cpf digitado obedecendo o padrão de 11 digitos.	ator insira mais de 11 digitos no campo do cpf onde o mesmo identifica a sequencia de digitos onde existe ponto e hifen tendo um limite de 11 digitos.		
5	Informar o CPF correto e informar mais de 8 digitos no campo senha.	O sistema não deverá permitir que mais de 8 digitos sejam digitados no campo SENHA.	Testes executados com sucesso, o sistema não permite que o ator insira mais de 8 digitos no campo da senha onde existe um limite de 8 digitos.	Passou	
6	Informar o CPF correto e informar menos de 8 digitos no campo senha.	O sistema deverá informar ao ator que a senha deve obrigatóriamente ter 8 digitos solicitando que o mesmo verifique a sua senha.	Testes executados com sucesso, o sistema não permite que o ator insira menos de 8 digitos no campo da senha onde o mesmo identifica a quantidade de digitos e obrigatoriamente deve ter 8 digitos.	Passou	
7	Deixar o campo CPF em branco e informar a senha correta.	O sistema deve informar a seguinte frase ""O Campo "CPF" é Obrigatório""	Teste executado com sucesso pois o sistema informa a seguinte frase "O Campo "CPF" é Obrigatório".	Passou	
8	Informar o CPF correto e deixar o campo senha em branco.	O sistema deve informar ao ator a frase "A Senha é Obrigatório".	Teste executado com sucesso pois o sistema informa a seguinte frase "A Senha é Obrigatória".	Passou	
9	Deixar ambos os campos CPF e SENHA em branco	O sistema deve informar ao ator a frases no campo do cpf "O Campo "CPF" é Obrigatório" e na senha "A Senha é Obrigatória".	Teste executado com sucesso pois o sistema informa a seguinte frase no campo do cpf "O Campo "CPF" é Obrigatório" e na senha é Obrigatório".	Passou	
10	Verificar se ao ator logar no sistema o ator será reconhecido com seu proprio login ou se ele é redericionado para o cadastro de outro ator.	Espera-se que o sistema reconheça o login do ator ao ser acessado.	Teste executado com sucesso, o sistema reconhece o ator com seu cpf e senha.	Passou	
<u>Tipo de</u> Execução:	Manual				
Estimated exec.					
Prioridade:	Alto				
Requisitos	RF-001: Efetuar L	ain			
Palavras-chave:	Nenhum				
Execution					
Details					
Baseline	Módulo 1 - Controle de Acesso				
Testador	diego				
Execution Result:	Passou				
Execution Mode:	Manual				
Execution	39.00				
uuration (min):	Todos os testos fo	ram executados com		itados no	
Comentarios	browser google chrome na sua ultima versão 58.0.3029.110 (64-bit).				

## 1.2.Suíte de Teste : Escola

#### Responsável por alterar os dados da escola.

ex: nome, endereço, cnpj.

Caso de Teste MSGE-9: Escola - Positivo					
Autor: natan					
Objetivo do Teste::					
Responsável por	Responsável por alterar os dados da escola.				
ex: nome, endered	ço, cnpj.				
Pré-condições:					
Estar cadastrado	na base de dados	e estar logado no sistema.			
<u>#:</u>	<u>Ações do Passo:</u>	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:	
1	O ator clica no menu secretaria	O sistema deve mostrar a página da referente a secretaria.	Teste executado com sucesso, o sistema exibe todas as opções referente a secretaria.	Passou	
2	O ator deverá clicar na opção "Escola".	Espera-se que o sistema abra a opção onde possui as informações como por exemplo: edição, visualizar ou imprimir	Testes executados com sucesso é mostrado ícones para edição, visualizar e imprimir.	Passou	
3	O ator poderá clicar em visualizar um botão no formato de uma lupa.	Espera-se que o sistema abra as infomações de cadastro da instituição como : Endereço, número para contato e e-mail.	Teste executado com sucesso, o ator consegue visualizar o dados da escola.	Passou	
4	Após a visualização o ator deverá clicar no botão de voltar para retonar as opções de visualizar e editar ou imprimir.	Espera-se que após clicar no botão voltar seja redirecionado para parte de visualização, edição ou impressão, não podendo ser direcionado para outro módulo ou página do sistema.	Teste com falha, pois não existe botão para voltar.	Com Falha	
5	Na parte "Escola" o ator poderá clicar na opção de editar que é representado pela icone de um lápis.	Espera-se nesta opção que o ator consiga entrar no modo de edição dos dados da escola.	Teste executado com sucesso, o ator consegue visualizar o local para edição de dados cadastrais da instituição.	Passou	
6	O ator insere as informações da escola em todos os campos e clica em Salvar.	O sistema deve salvar as informações no banco de dados.	Teste executado com sucesso, o ator consegue visualizar o dados da escola.	Passou	
<u>Tipo de</u> Execução:	Manual				
Estimated exec. duration (min):					
Prioridade:	Médio				

## 2017-5-25

Requisitos	RF-002: Escola
Palavras-chave:	Nenhum
Execution Details	
Baseline	Módulo 2 - Escola
Testador	diego
Execution Result:	Passou
Execution Mode:	Manual
Execution duration (min):	14.00
Comentários	Teste com falha pois não existe botão de acordo com o solicitado no passo 5 para que o usuário retorne para visualizar editar ou visualizar dados da escola. Procedimento realizado com o google chrome na sua ultima versão 58.0.3029.110 (64-bit).

Autor:	natan			
Obietivo do Teste	•··			
Responsável por	alterar os dados da es	cola.		
ex: nome, endere	ęço, cnpj.			
Pré-condições:				
Estar cadastrado	na base de dados e e	star logado no	sistema.	
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
1	O ator insere letras no campo CEP	O sistema não deve permitir que letras sejam inseridas no campo CEP.	Teste executado com sucesso, o sistema não permite que seja modificado colocando letras caso tente colocar letras no campo CEP automaticamente é limpo.	Passou
2	O ator insere letras no campo FIXO referente ao telefone fixo da escola	O sistema não deve permitir que letras sejam inseridas no campo FIXO	Teste executado com sucesso, o sistema não permite que seja modificado colocando letras caso tente colocar letras no campo do fixo automaticamente é limpo.	Passou
3	O ator insere letras no campo CELULAR referente ao telefone celular da escola	O sistema não deve permitir que letras sejam inseridas no campo CELULAR	Teste executado com sucesso, o sistema não permite que seja modificado colocando letras caso tente colocar letras no campo do celular automaticamente é limpo.	Passou
4	O ator insere um email inválido no campo email. Exemplo: exemplodeemail.com	O sistema só deve aceitar email no formato a@a	Teste executado com sucesso, pois o sistema não aceita que seja salvo em outro formato sem que seja o original com o @.	Passou
5	O Ator insere letras no campo CNPJ	O sistema não deve permitir que letras sejam inseridas no campo CNPJ	Teste executado com sucesso, o sistema não permite que seja modificado colocando letras caso tente colocar letras no campo do CNPJ automaticamente é limpo.	Passou
6				Passou
<u>Tipo de</u> Execução:	Manual			
<u>Estimated exec.</u> duration (min):				
Prioridade:	Médio			
Requisitos	RF-002: Escola			

## 2017-5-25

Palavras-chave:	Nenhum
Execution Details	
Baseline	Módulo 2 - Escola
Testador	diego
Execution Result:	Passou
Execution Mode:	Manual
Execution duration (min):	30.00
Comentários	Todos os testes foram executados com sucesso pois atendem os requisitos solicitados. Os testes foram executados utilizando o o browser google chrome na sua ultima versão 58.0.3029.110 (64-bit).

# 1.3.Suíte de Teste : Manter Disciplina

O ator é capaz de cadastrar e alterar disciplinas na escola.

Caso de Teste MS Autor: Editado última vez	SGE-10: Manter Disciplina - positivo natan diego			
<u>Autor:</u> Editado última vez	natan diego			
Editado última vez	diego			
por:				
Objetivo do Teste::				
O ator é capaz de	cadastrar e alterar disciplinas na escola.			
Pré-condições:				
Estor andostrado	na basa da dadaa a astar lagada na sistema			
LStar Cauastrauo i				
#·	Acões do Passo	Resultados Esperados:	Execution	Execution
<u>".</u>			notes:	Status:
1	O ator clica no menu "Cadastrar"	O sistema deve mostrar a página "Cadastrar"		Passou
2	O ator clica em "Nova Disciplina"	O sistema deve mostrar a página "Nova Disciplina"		Passou
3	O ator informa o nome da disciplina no campo "Digite o nome da disciplina" Exemplo = Portugês e depois clica no botão salvar	O sistema deve salvar as informações na base de dados, e mostrar uma mensagem informando que os dados foram salvos com sucesso.		Passou
4	O ator clica no botão selecionar todas as disciplinas.	O sistema deve selecionar todas as disicplinas que servem de modelo.		Passou
5	O ator clica em selecionar todas as disciplinas e depois clica em limpar	O software deve limpar a seleção das dsiciplinas selecionadas		Passou
6	O ator seleciona uma a uma as disciplinas cadastradas, selecionando uma por vez e depois digita um nome de desciplina aleatorio no campo "Digite o nome da disciplina" e depois clica em Salvar	O sistema deve apresentar em todos os casos uma mensagem informando que não é possível cadastrar uma nova disciplina e seleciona uma disciplina pré cadastrada ao mesmo tempo.		Passou

• MSGE-10-RE-01.jpg

💍 ma	aruge				Olá, CICERO NATANA	EL DE SOUZA FREIRE
Painel Co	oordenação	Nova Disciplina				
но	ome	Enviando os dados Não é possivel digitar e selecionar disciplinas, por favor digite ou selecione a disciplina!				
CADA	ASTRAR	Nome de disciplina:          ALGOTITIMO 2ALGORITIMO         Selecione todas as disciplinas:	2	SALVAR	LIMPAR	
		✓ PORTUGUÊS	🗆 MATEMÁTICA	🗌 GEOGRAFIA	CIÊNCIAS	
		🔲 INGLÊS	🔲 REDAÇÃO	ARTES	🗆 FÍSICA	
==		🗖 HISTÓRIA	🗆 religião	🗆 LEITURA	QUIMICA	
RELAT	TÓRIOS	CALIGRAFIA	LITERATURA	🗆 ED.FÍSICA	🗆 FILOSOFIA	
	<b>?</b>	🗆 MATEMÁTICA II	COMPORTAMENTO			
8	0DH					
7	O ator clica em secreta	aria		O sistema deve mostrar a página secret	aria	Passou
8	O ator clica em disciplir	nas		O sistema deve mostrar uma lista com to	odas as diciplinas cadastradas.	Passou
9	O ator clica no icone de	e um Lápis ao lado do nome da disciplina		O sistema deve mostrar a págia "Editar nome da disciplina"		Passou
10	D ator alterar o nome da disciplina e clica em Salvar     O sistema deve salvar os dados na base de dados.     Passe			Passou		
<u>Lipo de Execução:</u> Estimated exec.						
uuration (min): Prioridade:	Médio					
Requisitor	RE-003: Manter Disain	lina				
Palavras-chave	Nenhum	iii ia				
Execution Details						
Baseline	Módulo 4 - Disciplina					
Testador	natan					
Execution Result:	Passou					
Execution Mode:	Manual					
Execution duration	10.00					

<u>(min):</u>	
Comentários	Este teste foi executado em um notebook com um processador Core I5 8Gb de memoria RAM e navegador Google Chrome Versão 58.0.3029.110 (64-bit) todos os bugs encontrados anterior mente foram corrigidos pelo desenvolvedor e validados neste teste.

#### Caso de Teste MSGE-36: Manter disciplinas - negativo Autor: natan Objetivo do Teste:: O ator é capaz de cadastrar e alterar disciplinas na escola. Pré-condições: Estar cadastrado na base de dados e estar logado no sistema. Execution notes: <u>#:</u> Resultados Esperados:: Execution Status: Ações do Passo: O sistema deve apresentar uma mensagem informando que não é possível selecionar e digitar um nome para uma disciplina O ator seleciona uma disciplina das disponiveis para modelo e digita um nome e tenta 1 Passou salvar. Execution Attachments MSGE-36-RE-01.jpg
• 🕒 Maruge Coordenaçi	ăo X				l	Natan 🗕 🗗 🗙
$\epsilon \rightarrow c \ c \ 0$	producao.maruge.com.br/maruge/public/coord	lenacao/disciplina_cad				☆ ୬ ⊙ :
💍 maru	ge				Olá, CICERO NATANAEL DE	SOUZA FREIRE
Painel Coordena	ção Nova Disciplina					
HOME	Enviando os dados					
	Não é possivel digitar e selecionar	disciplinas, por favor digite o	ı selecione a disciplina	d		
CADASTRAR	Nome de disciplina:			SALVAR LIMPAR		
	Selecione todas as disciplinas:	]				
SECRETARIA	✓ PORTUGUÊS	🔲 MATEMÁ T	ICA	GEOGRAFIA	🗆 CIÊNCIAS	
	INGLÊS	🔲 redação		- ARTES	🗆 FÍSICA	
:=	🗆 HISTÓRIA	🔲 RELIGIÃO		LEITURA	QUIMICA	
RELATÓRIOS	CALIGRAFIA	LITERATUR	λ	ED.FÍSICA	FILOSOFIA	
	MATEMÁTICA II		AMENTO			
<b>?</b> AJUDA						
	O star calculare una disciplina das disconiusis and model	ale que is fai andestando po				
2 Execution Attachments	o ator seleciona uma disciplina das disponíveis para mode sistema	elo que ja tol cadastrada no	O sistema deve informar o	que a disciplina ja está cadastrada		Passou
MSGE-36-RE-02.jpg						

<ul> <li>Maruge Coordenação</li> <li>← → C ☆ ③ prod</li> </ul>	×ducao.maruge.com.br/maruge/public/coorde	enacao/disciplina_cad			Natan   _   @   ×
👌 maruge	•			OIÁ, CICERO NATANAEL DE	SOUZA FREIRE
Painel Coordenação	Nova Disciplina				
HOME	Enviando os dados Desculpe, disciplina já cadastrada !				
CADASTRAR	Nome de disciplina: Digite o nome da disciplina Selecione todas as disciplinas:		SALVAR LIMPAR		
SECRETARIA	PORTUGUÊS	🗆 MATEMÁTICA	GEOGRAFIA	🗆 CIÊNCIAS	
	INGLÊS	🗖 REDAÇÃO	- ARTES	🔲 FÍSICA	
:=	🗆 HISTÓRIA	🗆 RELIGIÃO	🗆 LEITURA	QUIMICA	
RELATÓRIOS	CALIGRAFIA	LITERATURA	ED.FÍSICA	🔲 FILOSOFIA	
	MATEMÁTICA II	COMPORTAMENTO			
8					
3 O at Execution Attachments • MSGE-36-RE-03.jpg	tor escreve o nome de uma disciplina que já está cadas	trada no sistema O sistema deve inforr	na que a disciplina já está cadastrada na base de dados	3 	Passou

• 🕒 Maruge Coordenaç	ão ×			Natan 🔲 🖬 🗴
$\leftarrow \rightarrow$ C $\bigcirc$ ()	producao.maruge.com.br/maruge/public/coo	rdenacao/disciplina_cad		☆ ♥ ♥ :
maru	ge			Olá, CICERO NATANAEL DE SOUZA FREIRE
Painel Coordena	<sup>ação</sup> Nova Disciplina			
HOME	Enviando os dados Desculpe, disciplina já cadastrada	a		
CADASTRAR	Nome de disciplina: PORTUGUÊS		SALWAR LIMPAR	
	Selecione todas as disciplinas:			
SECRETARIA	PORTUGUÊS	🔲 MATEMÁTICA	GEOGRAFIA	CIÊNCIAS
	INGLÊS	🗆 REDAÇÃO	ARTES	□ FÍSICA
:==	🗆 HISTÓRIA	🗖 religião	LEITURA	QUIMICA
RFLATÓRIOS	CALIGRAFIA	LITERATURA	ED.FÍSICA	- FILOSOFIA
	MATEMÁTICA II	COMPORTAMENTO		
AJUDA				
Tipo de Execução:	Manual			
Estimated exec. duration (min):				
Prioridade:	Médio			
Requisitos	RF-003: Manter Disciplina			
Palavras-chave:	Nenhum			
Execution Details				
Baseline	Módulo 4 - Disciplina			
Testador	natan			
Execution Mode:	rassou Manual			
Execution duration (min):	10 00			

Toothink 1014 (Dodowan)
Tesilitik 1.9.14 (Faudwall)
nadar Caarla Chrama Varaão 50.0.2020.11

Comentários	Este teste foi executado em um notebook com um processador Core 15 8Gb de memoria RAM e navegador Google Chrome Versão 58.0.3029.110 (64-bit) todos os bugs encontrados anterior mente foram corrigidos pelo desenvolvedor e validados
	neste teste.

#### 1.4.Suíte de Teste : Manter Usuários

O ator é capaz de cadastrar e alterar usuários.

Caso de Teste MSGE-12: Manter Usuários - positivo						
Autor:	natan					
Editado última vez por:	diego					
Objetivo do Teste	<u>:</u>					
Responsavel por	cadastrar e alte	erar usuários no sistema				
Pré-condições:						
Estar cadastrado	na base de dao	los e estar logado no sisten	na.			
<u>#:</u>	<u>Ações do</u> Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:		
1	O ator clica no menu cadastrar.	O sistema mostra a pégina cadastrar.	Teste executado com sucesso, o sistema mostra a tela da opção de cadastrar.	Passou		
2	O ator clica em "Novo Usuário".	O sistema abre a página "Novo Usuário".	Teste executado com sucesso pois o sistema mostra a tela de novo usuário com as opções para preenchimento.	Passou		
3	O ator clica em "Selecione um novo usuário" e escolhe um funcionário da escola.	O sistema dele listar todos os funcionários da escola.	Teste executado com sucesso, pois o sistema exibe todos os funcionários já cadastrados no sistema.	Passou		
4	O ator informa uma senha de acesso para o usuário que ele está cadastrando atraves do campo "Senha do Usuário".	O sistema deve aceitar caracteres alfanumericos e especiais, a senha não deve estar visivel.	Teste executado com sucesso, no momento que é inserido a senha o sistema não deixa visível.	Passou		
5	O ator clica em "Situação".	O sistema deve mostra uma lista com a situação do usuário no sistema ex: Ativo e Inativo.	Teste executado com sucesso, pois o sistema exibe a lista com a situação do usuário no momento.	Passou		
6	O ator clica em "Nível".	O sistema deve mostrar uma lista com os niveis de acesso disponiveis no sistema. Ex: Docente e Coordenação.	Teste executado com sucesso, pois o sistema mostra todas as funções referente aos níveis de acesso dentro da instituição.	Passou		
7	O ator clica no botão salvar.	O sistema salva o novo usuário na base de dados e informa que os dados	Teste executado com sucesso, pois o sistema salva os dados inseridos.	Passou		

		foram salvos com sucesso.		
15	O ator clica	O sistema mostra a	O sistema mostra a	Passou
16	O ator clica em "Usuários".	O sistema dele listar os usuários cadastrados na base de dados, informando seu nome, nivel, situação, acesso e opção para alteração dos dados do mesmo.	Desinta Secretaria . O sistema dele listar os usuários cadastrados na base de dados, informando seu nome, nivel, situação, acesso e opção para alteração dos dados do mesmo.	Passou
17	O ator clica no botão com o icone do lápis ao lado do usuário.	O sistema mostra a página "Editar Usuário".	O sistema mostra a página "Editar Usuário".	Passou
19	O ator altera a senha do usuário e clica em salvar.	O sistema atualiza as informações na base de dados desde que todas as outras informações já estejam preenchidas caso contrario deverá retornar uma mensagem de erro informando os campos que devem ser preenchidos.	O sistema atualiza as informações na base de dados de acordo com o requisito do processamento das outras informações estarem preenchidas.	Passou
20	O ator altera a situação do usuário no sistema e clica em salvar.	O sistema atualiza as informações na base de dados desde que todas as outras informações já estejam preenchidas caso contrario deverá retornar uma mensagem de erro informando os campos que devem ser preenchidos.	O sistema atualiza as informações na base de dados de acordo com o requisito do processamento das outras informações estarem preenchidas.	Passou
21	O ator altera o nivel de acesso do usuário no sistema e clica em salvar.	O sistema atualiza as informações na base de dados desde que todas as outras informações já estejam preenchidas caso contrario deverá retornar uma mensagem de erro informando os campos que devem ser preenchidos.	O sistema atualiza as informações na base de dados de acordo com o requisito do processamento das outras informações estarem preenchidas.	Passou
22	O ator cadastra novo usuário.	O sistema deve salvar a senha criptografada na base de dados.	Teste executado com sucesso, pois o sistema criptografa a senha.	Passou
23	O ator altera a senha do usuário.	O sistema deve salvar a a nova senha criptografada na base de daodos.	Teste executado com sucesso, pois o sistema criptografa a senha alterada.	Passou
<u>Tipo de</u> Execução:	Manual			
Estimated exec. duration (min):				
Prioridade:	Médio			
Requisitos	RF-005: Mante	r Usuário		
Palavras-chave:	Nenhum			
Execution Details				
Baseline	Módulo 7 - Usuários			
Testador	diego			
Execution Result:	Passou			
Execution Mode:	Manual			

Execution duration (min):	60.00
Comentários	Teste executado com sucesso todos os passos atendem as requisições solicitadas. Todos os testes foram realizados no browser google chrome na sua ultima versão 58.0.3029.110 (64-bit).

Caso de Teste MSGE-37:	Manter Usuários - negativo						
Autor:	natan						
Objetivo do Teste::							
O ator é capaz de cadastra	ar usuários no sistema.						
Pré-condições:							
Estar cadastrado na bas	e de dados e estar logado no sistema.						
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resulta	ados Esperados::			Execution notes:	Execution Status:
1	O ator insere mais de 8 caracteres no campo senha.	O siste	ema não deve aceitar	mais de 8 caracteres r	io campo de ser	nha.	Passou
2	O ator insere menos de 8 caracteres no campo senha.	O siste	ema deve informar ac	o ator que a senha deve	conter 8 caract	teres.	Passou
Execution Attachments • MSGE-37-RE-01.jpg							
🖒 maru	ige			Olá, C	ICERO NAT	TANAEL DE SOUZA	FREIRE
Painel Coorder	Novo Usuário						
	Enviando os dados						
HOME	O campo Senha deve conter no mínimo 8 caracteres						
162							
	Selecione o novo Usuário: Senha de	Usuário:		Situação:		Nível:	
CADASTRAF	AMANDA DE SOUSA SILVA			ATIVO	•	COORDENACÃ	
<b>A</b>	SALVAR LIMPAR						
SECRETARIA							
RELATÓRIO	s						

8						
3	O ator deixa todos os campos em branco e clica em "Salvar".		O sistema deve informar ao ate	or que os campos em branco são ob	rigatórios.	Passou
MSGE-37-RE-02.jpg						
maru	ıge			Olá, CICERO NAT	TANAEL DE SOUZA FR	EIRE -
Painel Coorde	<sup>nação</sup> Novo Usuário					
	Enviando os dados					
HOME	O campo Senha de Usuário é obrigatório					
	O campo Nivel é obrigatório					
	O campo Usuário é obrigatório					
CADASTRA	R					
-				<b>6</b> 1. 7		
	Selecione o novo Usuário:	Senha de Usuário:		Situação:	Nivel:	
SECRETAR	A			•		<u> </u>
÷	SALVAR LIMPAR					
:==						
RELATORIO	ns 					
AJUDA						-
4	O star seleciona o nevo usuário, deixo os demeis compos om transpo o alias em colvar			a compas om branco oão orbigatorio		Baaaau
4 Execution Attachments	O ator seleciona o novo usuano, deixa os demais campos em branco e clica em salvar.		O sistema deve informar que o	is campos em branco são orbigatorio	<i>JS</i> .	Passou
<ul> <li>MSGE-37-RE-03.jpg</li> </ul>						

🖒 maruge				Olá, CICERO N.	ATANAEL DE SOUZA	FREIRE
Painel Coordenação	Novo Usuário					
HOME	Enviando os dados					
	O campo Senha de Usuário é obrigatório O campo Nivel é obrigatório O campo Situação é obrigatório					
CADASTRAR	Selecione o novo Usuário:	Senha de Usuári	0:	Situação:	Nível:	
SECRETARIA	AMANDA DE SOUSA SILVA	•		<b>•</b>		•
RELATÓRIOS						
AJUDA						•
5 O ator selec	iona o novo usuário, digita a senha para o mesmo e clica em salvar.		O sistema deve informar qu	ie os campos em brano são obrigatóri	DS.	Passou
• MSGE-37-RE-04.jpg						

		Olá, Cl	ICERO NATANAEL DE SOUZA	FREIRE
.0				
instérie				
obrigatório				
suário: DUSA SILVA •	Senha de Usuário:	Situação:	v Nível:	•
PAR				
				Ţ
na para o mesmo, seleciona a situação do mesmo no sistema e	clica em salvar. O sistema	deve informar que os campos em branco s	são obrigatórios.	Passou
	O igatório obrigatório USA SILVA PAR Par	O   igatório   obrigatório     ruário:   USA SILVA     PAR     PAR   na para o mesmo, seleciona a situação do mesmo no sistema e clica em salvar.   O eistema	O igatório obrigatório ruário: Senha de Usuário: Situação: USA SILVA • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	O a, CICERO NATANAEL DE SOUZA gatório obrigatório usa SILVA

marı	lge		0	dá, CICERO NATANAEL DE SOU	ZA FREIRE
Painel Coorde	<sup>nação</sup> Novo Usuário				
HOME	Enviando os dados O campo Nivel é obrigatório				
CADASTRA	R Selecione o novo Usuário: AMANDA DE SOUSA SILVA • SALVAR LIMPAR	Senha de Usuário:	Situação: ATIVO	Nível:	Ţ
SECRETAR					
					Ţ
7	O ator seleciona o novo usuário, digita a senha para o mesmo, seleciona a situação do mesmo no sistema, selecio sistema e clica em salvar.	na seu nivel de acesso no	O sistema salva os dados na base de dados e com sucesso	e informa que o cadastro realizado	Passou
8	O ator clica em secretaria.		O sistema mostra a página "Secretária".		Passou
Tipo de Execução:	Manual				
Estimated exec. duration (min):					
Prioridade:	Médio				
Requisitos	RF-005: Manter Usuário				
Palavras-chave:	Nenhum				
Execution Details					
Baseline	Módulo 7 - Usuários				
Testador	natan				
Execution Result:	Passou				
Execution Mode:	Manual				
Execution duration (min):	25.00 Esta tasta fai avagutada em um patabagic gem um progogander Care IS 906 de memorie DAM o recurrentes Care d	o Chromo Voraža EQ 0 000	110 (64 bit) todoo oo huro anaantadar artaita	r monto forom porrigidas polo deservativo	lor o volidodos post-
Comentarios	Este los executado em um notebook com um processador Core is 800 de memoría RAM é navegador Googli teste.	e Chrome versão 58.0.302	. TTO (04-DIL) LOUOS OS DUGS ENCONTRADOS ANTERIO	n mente ioram corrigidos pelo deseñvolveo	ioi e validados nestê

#### 1.5.Suíte de Teste : Manter Aluno

O ator é capaz de cadastrar, alterar, matricular e rematricular o aluno.

Caso de Teste M	SGE-13: Manter Alun	os - positivo		
Autor:	natan			
Objetivo do Teste				
O ator é capaz de	e cadastrar, alterar, mat	ricular e rematricular o	aluno.	
Pré-condições:				
Estar acadastrad	lo na base de dados e	estar logado.		
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados:	Execution	Execution Status
1	O ator clica em "Novo Aluno".	O sistema deve mostrar a página "Nova Mtricula".	Teste executado com sucesso, o sistema mostra a tela "Novo aluno".	Passou
2	O ator preenche os dados do aluno, os dados dos pais, endereço, observações e clica em salvar.	O sistema salva todos os dados na base de dados.	Teste executado com sucesso, pois o sistema salva os dados de todas as guias.	Passou
17	O ator clica em "Secretaria".	O sistema Mostra a página da secretaria.	Teste executado com sucesso o sistema mostra a tela da secretaria.	Passou
18	O ator clica em "Alunos".	O sistema deve mostrar uma página listando todos os alunos cadastrados na base de dados.	Teste executado com sucesso, o sistema mostra a tela com a lista de alunos cadastrados.	Passou
19	O ator insere o nome de um aluno no campo "Pesquisar Aluno" e clica no botão com o icone de uma lupa. Exemplo: CICERO NATANAEL DE SOUZA FREIRE	O sistema mostra na lista o nome do aluno pesquisado.	Teste executado com sucesso o sistema mostra o aluno pelo nome digitado completo.	Passou
20	O ator insere apenas uma parte do nome do aluno no campo "Pesquisar Aluno e clica no botão com o icone de uma lupa. Exemplo: CICERO	O sistema deve listar todos os alunos referentes a palavra pesquisada. Exemplo: O aluno lista todos os alunos que possuam CICERO no seu nome	Teste executado com sucesso, o sistema mostra nomes dos alunos relacionados ao nome digitado.	Passou
21	O ator clica em "Filtrar por turma", escolhe uma turma e clica no botão com a lupa.	O sistema dele listar apenas os alunos referentes a turma que foi selecionada.	Teste executado com sucesso, pois o sistema executa a solicitação e mostra os alunos da turma selecionada.	Passou

TestLink	1.9.14	(Padawan)
100101111	1.0.11	(i dddifdii)

22	O ator escolhe um aluno e clica no icone da impressora.	O sisema deve gerar um relatorio com todos os dados do aluno e permitir que o mesmo seja impresso.	Teste executado com sucesso o sistema mostra o relatório com os dados do aluno.	Passou			
23	O ator escolhe um aluno e clica no icone do lapis.	O sistema deve abrir a página "Editar dados do aluno", e trazer todos os dados do mesmo ja preenchidos para que o ator altere penas os campos que ele deseje.	Teste executado com sucesso, pois o sistema mostra a tela de edição, e permite que seja salvo.	Passou			
24	O ator clica no botão >> no fim da lista com os alunos cadastrados.	O sistema avança para a proxicma página de registros de alunos cadastrados.	Teste executado com sucesso, pois o sistema permiti que o ator passe para a próxima tela.	Passou			
25	O ator clica no botão << no fim da lista com os os alunos cadastrados.	O sistema volta a página anterior de resgistros de alunos cadastrados.	Teste executado com sucesso, pois o sistema permiti que o ator retorne para a tela anterior.	Passou			
26	O ator clica em um numero a baixo da lista com os alunos cadastrados.	O sistema deve abrir a página que o ator clicou e trazer os dados contidos nela.	Teste executado com sucesso pois o sistema direciona o ator para a tela desejada.	Passou			
<u>Tipo de</u> Execução:	Manual						
Estimated exec. duration (min):							
Prioridade:	Médio						
Requisitos	RF-006: Manter Aluno						
Palavras-chave:	Nenhum						
Execution Details							
Baseline	Módulo 5 - Aluno						
Testador	diego						
Execution Result:	Passou						
Execution Mode:	Manual						
Execution duration (min):	28.00						
Comentários	Teste executado com Todos os testes foram ultima versão 58.0.302	sucesso todos os pass n executados no browse 29.110 (64-bit).	os atendem ao so er google chrome	olicitado. na sua			

Caso de Teste I	MSGE-38: Manter	Alunos - negativo						
Autor:	natan							
Editado última vez por:	diego							
Objetivo do Teste::								
O ator é capaz de cadastrar, alterar, matricular e rematricular o aluno.								
Pré-condições:								
Estar acadastr	ado na base de o	dados e estar logado.						
<u>#:</u>	<u>Ações do</u> Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:				
1	O ator insere	O sistema não deve	Teste	Passou				

	letras no campo data de nascimento.	permitir que letras sejam inseridas no campo data de nascimento.	executado com sucesso, pois o sistema está com o formato data que não aceita letras.	
2	O ator insere letras no campo "Nº Mac".	O sistema deve permitir que letras sejam inseridas. neste campo deve aceitar pelo motivo que pode ser um registro do modelo mais antigo.	Teste executado com sucesso pois o sistema reconhece informações passadas.	Passou
3	O ator insere letras no campo "Nº do registro".	O sistema deve permitir que letras sejam inseridas. neste campo deve aceitar pelo motivo que pode ser um registro do modelo mais antigo.	Teste executado com sucesso pois o sistema reconhece informações passadas.	Passou
4	O ator insere letras no campo "Nº do livro"	O sistema deve permitir que letras sejam inseridas. neste campo deve aceitar pelo motivo que pode ser um registro do modelo mais antigo.	Teste executado com sucesso pois o sistema reconhece informações passadas.	Passou
5	O ator insere letras no campo "Data de emissão"	O sistema não deve permitir que letras sejam inseridas no campo data de emissão.	Teste executado com sucesso, pois o sistema está com o formato data que não aceita letras.	Passou
6	O ator insere letras no campo "Número da matrícula (Registro Civil - Certidão Nova)".	O sistema deve permitir que letras sejam inseridas no campo Número da matrícula (Registro Civil - Certidão Nova), este campo deve aceitar letras caso seja um registro mais atingo	Teste executado com sucesso pois o sistema reconhece informações passadas.	Passou
7	O ator insere letras no campo "Valor".	O sistema não deve permitir que letras sejam isneridas no campo valor, este campo deve aceitar apenas numeros.	Teste executado com sucesso, pois o sistema não permite que seja inserido letras no campo.	Passou
8	O ator insere letras no campo "Data Matricula".	O sistema não deve permitir que letras sejam inseridas no campo data matricula, este campo deve aceitar apenas numeros.	Teste executado com sucesso, pois o sistema está com o formato data que não aceita letras.	Passou
9	O usuário insere letras nos campos "Fone1" e "Fone2 " do pai e da mãe na guia "Dados dos pais".	O sistema não deve permitir que letras sejam inseridas no campo Fone 1 e Fone 2, este campo deve aceitar apenas numeros.	Teste executado com sucesso, pois o sistema não permite que seja inserido letras no campo.	Passou
11	O ator insere letras no campo "CPF do pai" e "CPF da mãe na guia "Dados dos pais".	O sistema não deve permitir que letras sejam inseridas nos campos CPF do pai e CPF da mãe, estes campos devem aceitar apenas numeros.	Teste executado com sucesso, pois o sistema não permite que seja inserido letras no campo.	Passou
12	O ator insere letras no campo "CPF do responsável".	O sistema não deve permitir que letras sejam inseridas no campo CPF do responsável, estes campos devem aceitar apenas numeros.	Teste executado com sucesso, pois o sistema não permite que seja inserido letras no campo.	Passou

13	O ator insere letras nos campos "Telefone Fixo" e "CEP" na guia "Endereço".	O sistema não deve permitir que letras sejam inseridas nos campos CPF e CEP, estes campos devem aceitar apenas numeros.	Teste executado com sucesso, pois o sistema não permite que seja inserido letras no campo.	Passou
14	O ator deixa todos os campos em branco e clica em salvar.	O sistema deve informar quais os campos obrigatórios devem ser preenchidos.	Teste executado com sucesso, o sistema realiza uma validação de qual campo deve ser preenchido.	Passou
15	O ator preenche todos os campos e clica no botão limpar.	O sistema deve limpar todos os dados do formulário.	Teste executado com sucesso, o sistema reconhece a função do botão limpar.	Passou
<u>Tipo de</u> Execução:	Manual			
Estimated exec. duration (min):				
Prioridade:	Médio			
Requisitos	RF-006: Manter	Aluno		
Palavras-chave:	Nenhum			
Execution Details				
Baseline	Módulo 5 - Aluno			
Testador	diego			
Execution Result:	Passou			
Execution Mode:	Manual			
Execution duration (min):	28.00			
Comentários	Teste executado sem erro. Todos na sua ultima ve	com sucesso pois o sistema os testes foram realizados n rsão 58.0.3029.110 (64-bit).	a realizar todos os o browser google	passo chrome

#### 1.6.Suíte de Teste : Manter Funcionarios

O ator é responsavel por cadastrar, e alterar funcionarios.

Caso de Teste I	MSGE-15: Manter Funcionários - Positivo			
Autor:	natan			
Objetivo do Teste	<u>e::</u>			
O ator é respons	avel por cadastrar, e alterar funcionários.			
Pré-condições:				
Estar cadastrad	o na base de dados do sistema e estar logado.			
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
1	O ator clica em "Cadastrar" no menu esquerdo.	O sisema mostra a página "Cadastrar".	Teste executado com sucesso, o sistema mostra a página cadastrar.	Passou
Execution Atta	abmonte			

Execution Attachments
 MSGE 15\_VER1\_POSITIVO\_CADASTRAR.png



el Coordenação   kome   kome	Coordenação   Coordenação   Novo Funcionário   Mome do Funcionário   CPF   Nome do Funcionário   CPF do Funcionário   Marco   CIdade   Endereço   Bairro   Telefone Fixo   Telefone Culuar   Enail   Bairro   Telefone Fixo   Telefone Culuar   Enail   Formação   Formação Academica	C 🛈 producao.ma	aruge.com.br/maruge/public/coord	lenacao/funcionario_cad			
Al Coordenação   More   HOME     Nome do Funcionário:   Nome do Funcionário:   CPF do Funcionário   CPF do Funcionário   RG Funcionário   Endereço:   Endereço:   Endereço:   Bairro:   Fixo:   Celular:   Bairro:   Telefone Fixo   Salario:	Coordenação     Novo Funcionário:     Nome do Funcionário:     Nome do Funcionário     CPF:   RG do Funcionário:   Funcionário     CPF do Funcionário     CPF do Funcionário     Endereço:   Endereço:   Endereço:   Endereço:   Bairro:   Fixo:   Celular:   E-mail:   Bairro:   Formação Academica     RS 0,00     SALVAR     LIMPAR	maruge					Olá, NOME DO USU
Nome do Funcionário: CPF: RG do Funcionário: Função:   Nome do Funcionário CPF do Funcionário RG Funcionário Cep:   RG funcionário Endereço: Nº: Cidade Cep:   Endereço Número Cidade Cep   Bairro: Fixo: Celular: E-mail: Cep   Bairro Telefone Fixo Telefone Celular E-mail   Formação: Salario: Salario:	Nome do Funcionário: CPF: RG do Funcionário: Função:   Nome do Funcionário CPF do Funcionário RG Funcionário   Nome do Funcionário N°: Cídade: Cep:   Endereço: Número Cídade CEP   Bairro: Fixo: Celular: E-mail:   Bairro: Telefone Fixo Telefone Celular E-mail:   Formação Academica R\$ 0,00 SALVAR	el Coordenação	Novo Funcion	iário			
HOME   Nome do Funcionário   Endereço:   Endereço:   Endereço:   Endereço:   Endereço:   Nº:   Cidade:   Cidade   CEP   Bairro:   Fixo:   Celular:   Bairro:   Bairro:   Fixo:   Celular:   E-mail:   E-mail:   E-mail:	HOME   Nome do Funcionário   CPF do Funcionário   RG Funcionário   Endereço:   Endereço   Número   Cidade   CEP   Bairro:   Fixo:   Celular:   Bairro   Telefone Fixo   Telefone Celular   E-mail   Academica     Promação Academica     Promação Academica     Promação Academica <th></th> <th>Nome do Funcionário:</th> <th></th> <th>CPF:</th> <th>RG do Funcionário:</th> <th>Função:</th>		Nome do Funcionário:		CPF:	RG do Funcionário:	Função:
Endereço: N°: Cidade: Cep:   Endereço Número Cidade CEP   Bairro: Fixo: Celular: E-mail:   Bairro Telefone Fixo Telefone Celular E-mail	Endereço: N°: Cidade: Cep:   Sastrar Endereço Número Cidade Cep   Bairro: Fixo: Celular: E-mail   Bairro Telefone Fixo Telefone Celular E-mail   Formação: Salario: Salario:   Formação Academica R\$ 0,00 SALVAR	HOME	Nome do Funcionário		CPF do Funcionári	RG Funcionário	
Endereço Número Cidade CEP   Bairro: Fixo: Celular: E-mail:   Bairro Telefone Fixo Telefone Celular E-mail	Endereço     Número     Cidade     CEP     Bairro:     Fixo:     Celular:     E-mail     Bairro:     Telefone Fixo     Telefone Celular     E-mail     Formação:     Formação Academica     R\$ 0,00     SALVAR     LIMPAR	<b>1</b> 62	Endereço:		N°:	Cidade:	Cep:
Bairro:     Fixo:     Celular:     E-mail:       Bairro     Telefone Fixo     Telefone Celular     E-mail       Formação:     Salario:     Salario:	Bairro: Fixo:   Bairro   Bairro   Telefone Fixo     Telefone Celular     E-mail     Formação:     Salario:     Formação Academica     R\$ 0,00     SALVAR     LIMPAR		Endereço		Número	Cidade	CEP
Bairro     Telefone Fixo     Telefone Celular     E-mail       Formação:     Salario:	Bairro Telefone Fixo     Telefone Celular   E-mail   Formação:     Formação Academica     R\$ 0,00     SALVAR     LIMPAR		Bairro:	Fixo:	Celular:	E-mail:	
Formação: Salario:	Formação: Salario:   Formação Academica R\$ 0,00     SALVAR		Bairro	Telefone Fixo	Telefone Celular	E-mail	
	Formação Academica     R\$ 0,00     SALVAR     LIMPAR	SECRETARIA	Formação:		Salario	:	
Formação Academica R\$ 0,00 SALVAR LIMPAR			Formação Academica		R\$ 0,	00 SA	LVAR LIMPAR

$m \epsilon \  ightarrow \ {f C}$ (i) producao.marug	ge.com.br/maruge/public/coor	denacao/funcionario_cad			@☆:
aruge 🖒					Olá, NOME DO USUÁRIO
Painel Coordenação	Novo Funcior	nário			
<b>М</b> НОМЕ	Enviando os dados				
	Nome do Funcionário	:	CPF:	RG do Funcionário: Funçã	0:
	DIEGO DOS SANTO	)S	603.947.053-43	20032564242553 DO	CENTE
ø	RUA FARIAS BRITO	)	840	JUAZEIRO DO NORTE	63000-000
SECRETARIA	Bairro:	Fixo:	Celular:	E-mail:	
• <b></b>	ROMEIRÃO	(88) 3562-2545	(88) 9.8854-7563	DIEGODAEMON7@GMAIL.CO	M
PELATÓPIOS	Formação:		Salario		
	LETAS		R\$ 0,	00 SALVAR	LIMPAR
8					
10 O ator clica em secretaria. Execution Attachments		O sistema mostra a página Secretaria.		Teste executado com sucesso	, o sistema mostra a tela da secretaria. Passou

MSGE 15\_VER1\_POSITIVO\_SECRETARIA.png

O ator clica em funcion	ários.	O sistema mostra a página funcionár daos.	ios com a lista de todos os funcionarios cadastrad	dos na base de f	Teste executado com sucesso, o s funcionários cadastrados.	istema mostra a lista de todos os	Passou
AJUDA							
RELATÓRIOS	Rematric	cular					
SECRETARIA	Recibos	/ Carnês	Lançar Notas		Boletins		
<i>(</i>	Turmas /	Disciplinas	Declarações		Frequência		
CADASTRAR	Alunos		Funcionários		Usuários		
HOME	Escola		Disciplinas		Turmas		
Painel Coordenação	Secretaria						
maruge						Olá, NOME DO USUÁI	RIO •

ightarrow C (i) producao.m	naruge.com.br/maruge/public/coordena	cao/funcionario_inf				7
maruge					Olá, NOM	E DO USUÁRI
	Secretaria / Funcionários					
ainel Coordenação	Localizar Funcionário:					
	Pesquisar Funcionario	Q	Funcionários Ca	adastrados: (38)		
HOME	FUNCIONÁRIO	FONE 1	FONE 2	FUNÇÃO	VISUALIZAR	EDITAR
	AMANDA DE SOUSA SILVA	(88) 9883-4765		DOCENTE	Q	<i>&gt;</i>
CADASTRAR	ANTONIO ALYSSON SOUSA			DOCENTE	Q	ø
	ANTONIO PEREIRA			DOCENTE	Q	ø
	CICERA ANGELICA SOUZA MAI	TIAS		DOCENTE	Q	ø
SECRETARIA	CICERA NEUMA SOUSA SILVA	(88) 98842-4263		COORDENADOR (A)	Q	ø
	CICERO DIEGO	(88) 3566-2258	(98) 8.8888-8888	DOCENTE	Q	ø
RELATÓRIOS	CICERO DIEGO DOS SANTOS	(11) 1111-1111	(11) 1.1111-1111	COORDENADOR (A)	Q	ø
	CICERO SAVIO COSTA AMORIM			DOCENTE	Q	ø
	CYNTHIA MAYARA	66	б	DOCENTE	Q	<i>&gt;</i>
	DIEGO DOS SANTOS	(88) 3562-2545	(88) 9 8854-7563	DOCENTE	0	-
O ator digita o nome "Pesquisar Funcionár	ou parte do nome do funcionário no campo io" e clica no botão com o icone de uma lupa.	O sistema deve listar os funcinários cujo nomes c Funcionário"	oincidam com o digitado no campo "Pesq	uisar Teste executado com su possuem nomes semelha	cesso o sistema mostra os fu antes.	incionários que

Execution Attachments
 MSGE 15\_VER1\_POSITIVO\_SECRETARIA\_FUNCIONARIOS\_PESQUISAR FUNCIONARIO.png

$\leftarrow$ $\rightarrow$ C (i) producao.ma	aruge.com.br/maruge/public/coorden	acao/funcionario_pesq				\$
े maruge					Olá, NON	IE DO USUÁRIO
	Secretaria / Funcionários					
Painel Coordenação	Localizar Funcionário:		<b>.</b>			
	DIEGO	Q	Funcionários	Cadastrados: (2)		
HOME	FUNCIONÁRIO	FONE 1	FONE 2	FUNÇÃO	VISUALIZAR	EDITAR
103	CICERO DIEGO DOS SANTOS	(11) 1111-1111	(11) 1.1111-1111	COORDENADOR (A)	Q	<i>&gt;</i>
CADASTRAR	DIEGO DOS SANTOS	(88) 3562-2545	(88) 9.8854-7563	DOCENTE	Q	ø
SECRETARIA						
RELATÓRIOS						
<b>?</b> ATUDA						
O ator clica no icone o	da lupa na coluna "Visualizar".	O sistema deve mostrar a ficha do funcionário	, contendo seus dados pessoais como	o endereço Teste executado com s	sucesso o sistema mostra os	dados relacionado Pass

) maruge			Olá, NOME DO USUÁ	IRIO •
inel Coordenação		Imprimir		
Â	DIEGO DOS SANTOS	S		
HOME	PERFIL	RELAÇÃO INSTITUIONAL		
CADASTRAR	ENDEREÇO: RUA FARIAS BRI BAIRRO: ROMEIRÃO - CEP:63 CIDADE: JUAZEIRO DO NO FONES: (88) 3562-2545 / (88) 9.8 EMAIL: DIEGODAEMON7@GMA CPF: 603.947.053-43 RG: 200325 FUNÇÃO: DOCENTE FORMAÇÃ SALÁRIO:	TO , 840 000-000 RTE 854-7563 AIL.COM 64242553 O: LETAS	DISCIPLINAS	_
RELATÓRIOS				
O ator clica no icone o	do lapis na coluna "Editar". O sis	tema deve mostrar a página editar funcionario.	Teste executado com sucesso, o sistema exibi todas as informações para que seja editada.	<sup>S</sup> Pass

$\leftrightarrow$ $\rightarrow$	C 🛈 producao.ma	ruge.com.br/maruge/public/coord	enacao/funcionar	io_editar/41							☆ :
Ċ	maruge									Olá, NOME DO USUÁI	RIO T
Paine	l Coordenação	Editar Funcionári	0								
		Nome do Funcionário:			CPF:		RG do F	uncionário:	Função:		
		DIEGO DOS SANTOS			603.947.0	53-43	200325	64242553	DOCENTE	3	•
	اهد	Endereço:			N°:		Cidade:			Cep:	
		RUA FARIAS BRITO			840		JUAZE	IRO DO NORTE		63000-000	
	CADASTRAR Bairro:		Fixo:		Celular:		E-mail:				
		ROMEIRÄO		(88) 3562-2545	(88) 9.885	4-7563	E-mail				
SI	ECRETARIA	Formação:				Salario:					
		LETRAS				R\$ 0,00		SALVA	R LIMPAR		
	:=										
RI	ELATÓRIOS										
	2										
	AJUDA										
8											
16	O ator edita todos os da	ados do funcionário e clica em salvar.	O sistema deve	salvar todas as informações	na bsae de dados.			Teste executado c exibindo a seguinte	om sucesso o sist e "Funcionário atua	ema edita e salva as informações lizado com sucesso".	s Passou
• MSGE 15	tachments _VER1_POSITIVO_SECRE	TARIA_FUNCIONARIOS_EDITADO DADO	S DOFUNCIONARIO	png							

•							
$\leftrightarrow$ $\Rightarrow$ G	i producao.maruge	e.com.br/maruge/public/coordenacao/fu	uncionario_editar/41				7
Ç u	naruge					Olá, NOME DO U	JSUÁRIO
Painel C	Coordenação	Editar Funcionário					
		Enviando os dados					
1	HOME	Funcionário atualizado com sucesso!					
[		Nome do Funcionário:		CPF:	RG do Funcionário:	Função:	
CADASTRAR		DIEGO DOS SANTOS CANDIDO		603.947.053-43	20032564242553	DOCENTE	¥
		Endereço:		N°:	Cidade:	Cep:	
67.0		RUA FARIAS BRITO		840	JUAZEIRO DO NORTE	63000-000	
SEC	KETAKIA	Bairro:	Fixo:	Celular:	E-mail:		
:		ROMEIRÃO (88) 3562-2548		(88) 9.9885-6321	DIEGOSANTOS@GMA	IL.COM	
RFI	ATÓRIOS	Foimação:		Salario:			
		LETRAS		1.000,0	0 SAL	VAR LIMPAR	
2							
<u>Tipo de</u> Execução:	Manual						
stimated exec. uration (min):							
ioridade:	Médio						
equisitos	RF-007: Manter Funcionário						
alavias-criave: xecution etails							
Baseline	Módulo 6 - Funcionario						
Testador	diego						
<u>=xecution</u> Result:	Passou						
Execution Mode:	Manual						
xecution	37.00						

#### duration (min):

Comentários Testes executados com sucesso, não houve falha na execução dos testes. Todos os testes foram executados no browser google chrome na sua versão 58.0.3029.96.

	natan					
o do Teste::						
é responsável por	cadastrar, e alterar funcionários.					equition Exe
	<u>Ações do Passo:</u>	Resultados Esperado	<u>os::</u>			otes: Stat
tion Attachments	O ator deixa todos os campos em branco e clica no botão "s	Salvar". O sistema deve info	rmar que os campos obrigatórios não	oram preenchidos.		Pas
ISGE-39-RE-01.jpg						
) mar	uge				Olá, CICERO NATANAEL DI	E SOUZA FREI
ainel Coord	enação Novo Funcionário					
	Enviando os dados					
CADASTR	AR		CDE-	RC do Euroionário:	Funcão:	
	Nome do Funcionário		CPF de Euroionária	RG Eurcionário	ruiçao.	
SECRETAR	RIA Endersee:		Nº.	Cidade:	Con:	
	Endereço		Número	Cidade	CEP.	
	Bairro:	Fixo:	Celular:	E-mail:		
RELATORI	OS Bairro	Telefone Fixo	Telefone Celular	E-mail		
•	Formação:		Salario	:		
<b>?</b> AJUDA	Formação: Formação Academica		Salario R\$ 0	). ,00 SAI	VAR LIMPAR	
<b>?</b> Adula	Formação: Formação Academica O ator insere letras no campo CPF.	O sistema não deve	R\$ 0	,00 SAI	WAR LIMPAR	Pas
<b>?</b> AJUDA	Formação:         Formação Academica         O ator insere letras no campo CPF.         O ator insere letras no campo CEP.	O sistema não deve O sistema não deve	salarii R\$ 0 permitir que letras sejam inseridas, ap permitir que letras sejam inseridas, ap	,00 SAI	WAR LIMPAR	Pas Pas

	aaaa.com		clicar em salvar.					
Execution Attachments • MSGE-39-RE-02.jpg •								
💍 maru	ige					Olá, CICERO NATAI	NAEL DE SOUZA	FREIRE
Painel Coorden	nação N	Jovo Funcionário						_
Â		Nome do Funcionário:		CPF:	RG do Funcionário:	Função:		
HOME		JONATAS DA SILVA		053.624.983-05	2007325459	DOCENTE		•
de a		Endereço:		N°:	Cidade:	C	ep:	
	,	AV SARAIVA		82	SALITRE		63150-000	
		Bairro:	Fixo:	Celular:	E-mail:			
		CENTRO	(88) 8888-8888	(99) 9.9999-9999	CAMPOS.COM	~		
SECRETARIA	λ.	Formação:		Salario	📒 Inclua um "@" no endere	ço de e-		
		MESTRE		1.000	mail. "CAMPOS.COM" est um "@" faltando.	tá com PAR		- 11
								- 1
RELATÓRIOS	s							- 1
•								
AJUDA 😢								Ŧ
6	O ator insere letr	as no campo "Salário"	o sistema não deve per	mitir que letras seiam inseridas no cam	no salário, anonas numeros são normi	tidos no campo Salário		Passou
Tipo de Execução:	Manual							1 40004
Estimated exec. duration								
Prioridade:	Médio							
Requisitos	RF-007: Manter F	Funcionário						
Palavras-chave:	Nenhum							
Execution Details								
Baseline	Módulo 6 - Funcio	onario						
Testador	natan							
Execution Result:	Passou							
Execution Mode:	Manual							
Execution duration (min):	13.00	enterle and une metalenel					des sets de la	
Comentários	Este teste foi exe	cutado em um notebook com um processador	Core 15 8Gb de memoria RAM e navegado	or Google Chrome Versão 58.0.3029.11	IU (64-bit) todos os bugs encontrados a	anterior mente foram corrigi	Jos pelo desenvolved	Jor e validados

neste teste.

# 1.7.Suíte de Teste : Emitir Frequência

O sistema deve permitir a emissão da lista de frequência

obs: Somente a coodenação será responsavel pela emissão.

Caso de Test	e MSGE-14: Emitir Frequência			
Autor:	natan			
Objetivo do Te	ste::			
O sistema dev	e permitir a emissão de frequencia			
Pré-condições	<u>.</u>			
Ter permissão	de coodernador para executar a emissão			
<u>#:</u>	Acões do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
				<u>Status.</u>
1	O ator deverá clicar em secretaria	O sistema deverá exibir todas as opções do modulo da secretaria.	Teste executado com sucesso é apresentado a respectiva tela da secretaria com seus módulos.	Passou

Execution Attachments
MSGE-14\_EMITIR FREQUENCIA\_SECRETARIA.png

) maruge			Olá, NOME DO USUÁRI	0 -
ainel Coordenação	Secretaria			
Номе	Escola	Disciplinas	Turmas	
CADASTRAR	Alunos	Funcionários	Usuários	
<u>i</u>	Turmas / Disciplinas	Declarações	Frequência	
SECRETARIA	Recibos / Carnês	Lançar Notas	Boletins	
RELATÓRIOS	Rematricular			- 🛛
<b>D</b>			Tasta avanitada com avanas é aproportada a reconstina t	

MSGE-14\_EMITIR FREQUENCIA.png

$\leftrightarrow$ $\rightarrow$ C (i) producao.ma	aruge.com.br/mai	ruge/public/coordenacao/frequencias			\$
$\sim$ -					
	Secretaria / Fre	quência			
Painel Coordenação	Localizar Turr	na:	Filtrar por turma:		1 . 1 . (10)
	Pesquisar Tu	ma	Q	Turmas Ca	adastradas: (40)
HOME					
	CÓD	NOME TURMA	MENSAL	ED.FÍSICA	REUNIÕES
103	13	1° ANO - A - MANHA	8	8	8
CADASTRAR	16	1° ANO - A - TARDE	8	8	율
	14	1° ANO - B - MANHÃ	물		B
ø	15	1° ANO - B - TARDE	물		8
SECRETARIA	20	2° ANO - A - MANHÃ	물		8
:=	17	2° ANO - A - TARDE	물		8
RELATÓRIOS	19	2° ANO - B - MANHÃ	물		8
	18	2° ANO - B - TARDE	물	8	8
?	21	3° ANO - A - MANHÃ	8	8	8
AJUDA	24	3° ANO - A - TARDE	용	용	용
×					
No componente "Frequer turma".	ncia" caso o ator des	eje localizar turma deverá digitar no campo de "Localizar	O sistema deverá filtra de acordo com a turma digitada.	Teste executado com sucesso é apre	esentado a turma que o ator digita. Passo
Execution Attachments MSGE-14_EMITIR FREQUENCIA_L	_OCALIZAR TURMA.;	ong		1	

$\leftrightarrow$ $\rightarrow$ C (i) producao.ma	aruge.com.br/marug	ge/public/coordenacao/frequencias_pesq				☆ :
े maruge						Olá, NOME DO USUÁRIO
	Secretaria / Frequ	ência				
Painel Coordenação	Localizar Turma	:		Filtrar por turma:		
	Pesquisar Turm	a	Q		Turmas Ca	dastradas: (12)
НОМЕ	CÓD	NOME TURMA		MENSAL	ED.FÍSICA	REUNIÕES
	3	JARDIM I - A - MANHÃ		물		8
CADASTRAR	6	JARDIM I - A - TARDE		B	ġ	8
	4	JARDIM I - B - MANHÃ		8	B	8
ø	5	JARDIM I - B - TARDE		물	물	8
SECRETARIA	1	JARDIM II - A - MANHÃ		8	율	8
:=	7	JARDIM II - A - TARDE		8	율	8
RELATÓRIOS	9	JARDIM II - B - MANHÃ		8	용	8
	8	JARDIM II - B - TARDE		8	용	8
	10	JARDIM III - A - MANHÃ		8	8	8
		TIDDD (W I TIDDD				
4 Ao lado de "Localizar tur definida com com as turn	rma" a o metodo de pesqu mas cadastrada.	uisa "Fiitrar por turma" onde deverá exibir uma lista já	pré- Sua descrição d MANHÃ	rá exibir uma lista pré-definida com as turmas e lo periodo ex: 1º ANO A - TARDE ou 1ºANO A -	Teste executado com sucesso é apres	entado a lista das turmas cadastradas. Passou
Execution Attachments • MSGE-14_EMITIR FREQUENCIA_F	FILTRAR POR TURMA.p	ng				

igstarrow igstarro	aruge.com.br/maru	uge/public/coordenacao/frequencias_filtro				☆ :
े maruge					Olá, NOME DO USUÁR	° TO T
	Secretaria / Freq	uência				
Painel Coordenação	Localizar Turm	a:	Filtrar por turma:			
	Pesquisar Turr	ma	Q	🗔 Turmas C	adastradas: (1)	
HOME	CÓD	NOME TURMA	1° ANO - A - MANHA 1° ANO - A - TARDE 1° ANO - B - MANHÃ	▲ ED.FÍSICA	REUNIÕES	
CADASTRAR CADASTRAR SECRETARIA RELATÓRIOS	17	2° ANO - A - TARDE	1° ANO - B - TARDE 2° ANO - A - MANHĂ 2° ANO - A - TARDE 2° ANO - B - MANHĂ 2° ANO - B - TARDE 3° ANO - A - MANHÃ 3° ANO - A - TARDE 3° ANO - B - MANHÃ 3° ANO - B - TARDE 4° ANO - A - TARDE 4° ANO - A - TARDE 4° ANO - A - TARDE 4° ANO - B - MANHÃ 5° ANO - A - TARDE 5° ANO - A - TARDE 5° ANO - B - MANHÃ 5° ANO - B - TARDE	T	g	
AJUDA						*
5 No modulo "Frequência" 5 clicar na impressora na	' caso o ator deseje impr coluna onde informa na	rimir a frequência do mês da turma desejada o ator deverá parte superior "Mensal".	O sistema deverá exibir uma guia para impressão com período do mês até 31 dias da turma na qual o ator selecionou.	Teste executado com sucesso o sis mensal com todos os 31 dias.	tema mostra um relatório de frequência	Passou
Execution Attachments MSGE-14_EMITIR FREQUENCIA_	RELATORIO DE FREQI	UENCIA.png				

$\langle \cdot \rangle$	C 🛈 producao.maruge.com.br/maruge/public/coordenacao/frequencia_mensal/1	5															☆	]:
		Imprimir																
	Colégio Garinho da Mamiñe	E-mail:	RUA HILDEGARDA BARBOSA , 531 PARQ. ANTONIO VIEIRA - CEP:11111-111 JUAZEIRO DO NORTE - CEARA Tel: (88) 3526-2425 / (88) 8.8888-8888 E-mail:COLEGIOCARINHODAMAMAE@HOTMAIL.COM CNPJ: 01.123.824/0001-11 INEP:23210117															
FRE	QUÊNCIA MÊS - maio de 2017 / TURMA - 1º ANO - B - TARDE	01	02 0	2 04	05 06	07 01	0.0 1	0 11	10 10	14 15	16 12	10 1	0 20 21	22 22	24 25	26 27 2	0 20	20 21
RA 20160765 20160765 20160760 20160783 20160817 20160807 20160795 20160795 20160793 20160148 20160793 201601499 20160245 20160245 20160245	RENDA SOPHYA ALMEIDA SILVA CARLOS EDUARDO INACIO SILVA CICERO LAYONEL ALVES AMANCIO DASDORES LOURIVAINA FEREIRA DE OLIVEIRA EMILLY DAYANE SOARES DE CASTRO GUSTAVO LEVI PAZ COSTA HENRIQUE GABRIEL BEZERA FERREIRA IVAN JUNYO DE ANDRADE MARTINS JOÃO HORACIO LIMA VIANA JOSÉ ARTHUR DOS SANTOS BENANCIO JOSÉ IGOR CAMPOS SANTOS LARA YOHANA MARTINS DOS SANTOS MARCELLA PEREIRA LEMOS MARIA LIS CAMPOS TEIXEIRA PEDRO HENRIQUE DE OLIVEIRA MELO RENATA VITORIA HENRIQUE SILVA THIAGO DANTAS SILVA IHIAGO GULHERME GOMES PALMEIRA VICTOR EMANUEL ALVES MENDES	IV           IV																
8																		
6	Caso ator deseje exibir um relatório de frequência para educação fisica deverá realizar o processo clicando na impressora na coluna onde se encontra "Ed. Fisica".	O sistema deverá exibir un com a tura desejada.	n relató	rio para	impres	são de	acordo	Tes me	ste exec insal co	cutado co m todos o	m suce os aluno	sso o sis s e de c	stema mos ada aula de	tra um rel e educaçã	latório de ão física.	frequênc	a <sub>Pa</sub>	assou
Execution A • MSGE-1	ttachments 4_EMITIR FREQUENCIA_RELATORIO DE FREQUENCIA_ED FISICA.png																	

				Imp	rimi	r		P	Personalizar e controlar o Google Cl
FREG	Colégio	2017 / TURMA	- 1º 4		E-mai	I PA il:COL	RUA HILDEGARDA BAF RQ. ANTONIO VIEIRA - JUAZEIRO DO NORTE Tel: (88) 3526-2425 / (88) .EGIOCARINHODAMAN CNPJ: 01.123.824/00 INEP:2321011	2BOSA , 531 CEP:11111-111 - CEARA 8.8888-8888 IAE@HOTMAIL.COM 001-11 7	
RA	ALUNO	1°	2°	3°	4°	5°		OBS:	
160284	ANNA LYVIAN FEITOZA MORAIS								
160284	ANNA LYVIAN FEITOZA MORAIS AYSLLA IARLA ALCANTARA FIRMINO								
160284 160013 160035	ANNA LYVIAN FEITOZA MORAIS AYSLLA IARLA ALCANTARA FIRMINO BRENNO PYETRO PEREIRA MILITÃ/O								
160284 160013 160035 160791	ANNA LYVIAN FEITOZA MORAIS AYSLLA IARLA ALCANTARA FIRMINO BRENNO PYETRO PEREIRA MILITÄ <i>f</i> O CICERO BRUNO BELO DE BRITO								
160284 160013 160035 .60791 60898	ANNA LYVIAN FEITOZA MORAIS         AYSLLA IARLA ALCANTARA FIRMINO         BRENNO PYETRO PEREIRA MILITÃ/O         CICERO BRUNO BELO DE BRITO         CICERO DIEGO DOS SANTOS CANDIDO								
600284 60013 60035 60791 60898 60059	ANNA LYVIAN FEITOZA MORAIS       AYSLLA IARLA ALCANTARA FIRMINO       BRENNO PYETRO PEREIRA MILITÀ/O       CICERO BRUNO BELO DE BRITO       CICERO DIEGO DOS SANTOS CANDIDO       CLARICE ALMEIDA NASCIMENTO								
60284 60013 60035 60791 60898 60059 80606	<ul> <li>ANNA LYVIAN FEITOZA MORAIS</li> <li>AYSLLA IARLA ALCANTARA FIRMINO</li> <li>BRENNO PYETRO PEREIRA MILITÂ/O</li> <li>CICERO BRUNO BELO DE BRITO</li> <li>CICERO DIEGO DOS SANTOS CANDIDO</li> <li>CLARICE ALMEIDA NASCIMENTO</li> <li>DANRLEY FERREIRA DOS SANTOS</li> </ul>								
60284 60013 60035 60791 60898 60059 60606 60605	<ul> <li>ANNA LYVIAN FEITOZA MORAIS</li> <li>AYSLLA IARLA ALCANTARA FIRMINO</li> <li>BRENNO PYETRO PEREIRA MILITĂ/O</li> <li>CICERO BRUNO BELO DE BRITO</li> <li>CICERO DIEGO DOS SANTOS CANDIDO</li> <li>CLARICE ALMEIDA NASCIMENTO</li> <li>DANRLEY FERREIRA DOS SANTOS</li> <li>DARLAN FERREIRA DOS SANTOS</li> </ul>								
160284 160013 160035 160791 160898 160699 160605 160605	<ul> <li>ANNA LYVIAN FEITOZA MORAIS</li> <li>AYSLLA IARLA ALCANTARA FIRMINO</li> <li>BRENNO PYETRO PEREIRA MILITÀ/O</li> <li>CICERO BRUNO BELO DE BRITO</li> <li>CICERO DIEGO DOS SANTOS CANDIDO</li> <li>CLARICE ALMEIDA NASCIMENTO</li> <li>DANRLEY FERREIRA DOS SANTOS</li> <li>DARLAN FERREIRA DOS SANTOS</li> <li>DAVI MOREIRA MARCELINO</li> </ul>								
60284 60013 60035 60791 60898 60059 60606 60605 60503 60052	<ul> <li>ANNA LYVIAN FEITOZA MORAIS</li> <li>AYSLLA IARLA ALCANTARA FIRMINO</li> <li>BRENNO PYETRO PEREIRA MILITÀ/O</li> <li>CICERO BRUNO BELO DE BRITO</li> <li>CICERO DIEGO DOS SANTOS CANDIDO</li> <li>CLARICE ALMEIDA NASCIMENTO</li> <li>DANRLEY FERREIRA DOS SANTOS</li> <li>DARLAN FERREIRA DOS SANTOS</li> <li>DARLAN FERREIRA MARCELINO</li> <li>EDUARDO VINICIUS DE MELO ALVES</li> </ul>								

Execution Attachments
MSGE-14\_EMITIR FREQUENCIA\_REUNIÕES.png
$\leftarrow$	$\rightarrow$	C	producao.maruge.com.br/maruge/public/coordenacao/frequencia_entrega/13		☆ :
				Imprimir	
			Colégio Carinho da Mamit	RUA HILDEGARDA BARBOSA , 531 PARQ. ANTONIO VIEIRA - CEP:11111-111 JUAZEIRO DO NORTE - CEARA Tel: (88) 3526-2425 / (88) 8.8888-8888 E-mail:COLEGIOCARINHODAMAMAE@HOTMAIL.COM CNPJ: 01.123.824/0001-11 INEP:23210117	
-					

# FREQUÊNCIA DE ENTREGA RESULTADOS, MÊS - maio de 2017 / TURMA - 1º ANO - A - MANHA

RA	ALUNO	1° BIM	2° BIM	3° BIM	4° BIM		ASSINATURA:	
20160284	ANNA LYVIAN FEITOZA MORAIS							
20160013	AYSLLA IARLA ALCANTARA FIRMINO							
20160035	BRENNO PYETRO PEREIRA MILITÃO							
20160791	CICERO BRUNO BELO DE BRITO							
20160898	CICERO DIEGO DOS SANTOS CANDIDO							
20160059	CLARICE ALMEIDA NASCIMENTO							
20160606	DANRLEY FERREIRA DOS SANTOS							
20160605	DARLAN FERREIRA DOS SANTOS							
20160503	DAVI MOREIRA MARCELINO							
20160052	EDUARDO VINICIUS DE MELO ALVES							
8								Ŧ
) 1 8	Caso o ator não deseje procurar a turma pelos meios de pesquisa fornecido p no canto inferior, onde pode escolher qual página ir pela numeração ou clican numeração	ooderá visualiza do nas setas ao	ar as páginas o lado da	O sistema dev sua escolha.	verá direcionar p	ara proxima página de acordo com	Teste executado com sucesso o sistema mostra as tela anteriores e posteriores tanto clicando nas setas de ida e volta ou diretamente pelos números das páginas.	Passou
Execution Atta MSGE-14_E	chments MITIR FREQUENCIA_MEIOS DE BUSCA.png							

TestLink 1.9.14 (Padawan)

$\epsilon \rightarrow \epsilon$	C i producao.mar	uge.com.br/maruge/public/coordenacao/aluno_inf?page=3						\$	:
		Pesquisar Aluno	Q		• a Alun	os Cada	strados	: (870)	-
	HOME	NOME DO ALUNO	RA	TURMA	TRANSFERIR	ACESSO	EDITAR	IMPRIMIR	
		ANA BEATRIZ FERREIRA ALENCAR DE OLIVEIRA	20160011	JARDIM III - B - MANHÃ	\$	×	<i>&gt;</i>	8	
C	ADASTRAR	ANA BEATRIZ FERREIRA DA SILVA	20160090	4° ANO - A - MANHÃ	\$	× .	ø	8	
		ANA BEATRIZ PEREIRA BOTELHO	20160669	6° ANO - A - MANHÃ	\$	× .	ø	8	
SF	ECRETARIA	ANA BEATRIZ ROCHA SILVA	20160449	3° ANO - B - MANHÃ	\$	× .	<i>&gt;</i>	8	
		ANA CAROLINE CAMILO ARAÃŝJO	20160578	3° ANO - B - MANHÃ	\$	× .	P	8	
		ANA CAROLINE PEREIRA NEVES	20160582	JARDIM III - A - MANHÃ	\$	× .	ø	8	
RI	ELATÓRIOS	ANA CLARA BENTO AMORIM	20160253	JARDIM III - B - MANHÃ	\$	× .	<i>&gt;</i>	8	
	•	ANA CLARA DE FRANÇA BEZERRA	20160799	JARDIM II - B - TARDE	\$	× .	×	8	
	AJUDA	ANA CLARA OLIVEIRA FERREIRA	20160328	4° ANO - A - MANHÃ	\$	× .	<i>&gt;</i>	8	
		ANA CLARA OLIVEIRA FIGUEIREDO SANTOS	20160033	5° ANO - A - MANHÃ	\$	*	×	8	
RE S Tipo de		«         1         2         3         4         5         6         7         8          86         87	* »						
8									
<u>Tipo de</u> Execução:	Manual								
Estimated exec. duration (min):									
Prioridade:	Médio								
Requisitos	RF-008: Emitir frequência								
Palavras- chave:	Nenhum								
Execution Details									
Baseline	Módulo 10 - Frequência								
Iestador Execution	diego Passou								

## 2017-5-25

Execution Mode:	Manual
Execution duration (min):	68.00
Comentários	Teste executado com sucesso, nos passo não houve erros pois todos os passos seguem o requisito exigido. Todos os procedimentos foram realizados no browser google chrome na sua ultima versão 58.0.3029.96 (64-bit).

### 1.8.Suíte de Teste : Emitir Boletins

### Responsável pela emição de boletins dos alunos cadastrados na escola

Obs - Apenas a cordenação pode fezer a emição de boletins

Caso de Teste MS	SGE-16: Emitir Boletins			
Autor:	natan			
Objetivo do Teste::				
O sistema deve p	ermitir a emissão dos boletins dos alunos cadastrados.			
Pré-condições:				
Ser cadastrado no	sistema como coordenador.			
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
1	O ator deverá clicar no modulo secretaria	O sistema deverá mostrar todas as opções deste modulo	Teste executado com sucesso, o sistema mostra a tela da secretaria com todos os módulos.	Passou

Execution Attachments
MSGE 16\_VER1\_EMITIR BOLETIM\_SECRETARIA.png

$\leftarrow \rightarrow$	C i producao.mar	ruge.com.br/maruge/p	public/coordenacao/secretaria					☆ :
Ç	maruge						Olá, NOME I	OO USUÁRIO •
Paine	l Coordenação	Secretaria						
	HOME	FE	Escola	Disciplinas			Turmas	
с	ADASTRAR	٢	Alunos	Funcionários			Usuários	
	<b>A</b>	<b>S</b>	Turmas / Disciplinas	Declarações		1	Frequência	
SI	ECRETARIA	, t	Recibos / Carnês	Lançar Notas			Boletins	
R	ELATÓRIOS	2	Rematricular					
	? AJUDA							
×								
2	O ator clica em boletins	s	O sistema deve mostrar conter um campo para bu	uma página listando todos os alunos cadastrados na intituiç ısca por nome, e uma opção para filtrar por turma.	ão, nesta página deve	Teste executado funções para bus	com sucesso, o sistema mostra todos o scar por nome e filtrar por turma.	s aluno e as Passou
<ul> <li>Execution At</li> <li>MSGE 16</li> </ul>	tachments -VER1_EMITIR BOLETIM_S	SECRETARIA_BOLETINS.p	ong					

$\leftrightarrow$ $\Rightarrow$ C	producao.maruge.com.br/maruge/public/coorde	nacao/boletins?page=1			☆ :
💍 ma	aruge			O	iá, NOME DO USUÁRIO
	Secretaria / Boletins				
Painel Co	ordenação Localizar aluno:		Filtrar por turma:		
	Pesquisar Aluno	Q		Alunos Cadastra	ados: (870)
НО	NOME DO ALUNO		RA	TURMA	BOLETIM
ſĒ	ADRIANO LEVI PEREIRA ME	LO	20160748	3° ANO - A - TARDE	8
CADA	ADRIEL RODRIGUES DE LIM	A	20160360	JARDIM II - A - MANHÃ	8
	ADRYAN DO NASCIMENTO F	ERREIRA LOPES	20160741	5° ANO - A - MANHÃ	8
SECRE	ADYLLA RAQUEL BEZERRA	ARAUJO	20160526	2° ANO - A - TARDE	8
SECRE	AGATA SAMYRA CASSIANO I	DE FARIAS	20160295	1° ANO - B - MANHÃ	8
:	AGATHA JAYNNE SILVA OLIV	/EIRA	20160456	JARDIM II - B - MANHÃ	8
RELAI	AIRTON IARLEY ALVES SOU	SA	20160654	7° ANO - B - MANHÃ	8
	ALAN DELON LOURENÇO A	LVES JUNIOR	20160224	6° ANO - A - MANHÃ	
АЛ	ALEHANDRO CHAELYSON SI	LVA SANTOS	20160515	JARDIM II - A - MANHÃ	8
8				~	
3 C a	D ator clica no icone da impressora que fica ao lado do nome do aluno na lista.	O sistema deve mostrar o boletin do aluno s esuas	respectivas notas.	Teste executado com sucesso, pois o siste notas dos bimestres para impressão do bol	ma mostra o relatórios com Passou etim
MSGE 16_VER	nents 1_EMITIR BOLETIM_SECRETARIA_BOLETINS_IMPRESSÃO.pn(	3			



$m \leftarrow \  ightarrow \ {f C}$ (i) producao.marug	ge.com.br/maruge/public/coord	enacao/boletim_pesq				@ ☆	:
े maruge					c	Plá, NOME DO USUÁRIO	Ţ
	Secretaria / Boletins						
Painel Coordenação	Localizar aluno:			Filtrar por turma:			
	Pesquisar Aluno		Q		م Alunos Cad	astrados: (1)	
HOME	NOME DO ALUNO			RA	TURMA	BOLETIM	
CADASTRAR CADASTRAR SECRETARIA RELATÓRIOS	CICERO ADRIANO FAR	IAS DA SILVA		20160129	1° ANO - B - MANHÃ	8	
O ator clica em filtrar por	turma e escolhe uma turma:				Tests successed com success a siste		
5 Exemplo: 3º Ano - B - Ma	anhã	O sistema deve mostrar uma lista	com todos os alunos r	natriculados na turma do 3º Ano - B - Manhã.	com a turma escolhida.	ma mostra os aluno de acordo Pa	assou
Execution Attachments MSGE 16_VER1_EMITIR BOLETIM_SE	CRETARIA_BOLETINS_BUSCAR TURM	/A.png					

$\leftrightarrow$ $\Rightarrow$ C	i producao.marug	e.com.br/maruge/public/coordenacao/boletim_filtro			@☆:
Ç) u	naruge			01	á, NOME DO USUÁRIO T
Painel (	Coordenação	Secretaria / Boletins Localizar aluno:	Filtrar por turma:		
:	<b>А</b> НОМЕ	Pesquisar Aluno Q		Alunos Cadas (19)	strados:
		NOME DO ALUNO	RA	TURMA	BOLETIM
		ANA BEATRIZ ROCHA SILVA	20160449	3° ANO - B - MANHÃ	8
CAI	DASTRAR	ANA CAROLINE CAMILO ARAÚJO	20160578	3° ANO - B - MANHÃ	8
		ANGEL EVELYNE DE OLIVEIRA SANTOS	20160776	3° ANO - B - MANHÃ	8
SEC	CRETARIA	ANNA KEYLA GONÇALVES DE LIRA	20160352	3° ANO - B - MANHÃ	8
		DANIEL LUCAS MACHADO DE LIMA	20160089	3° ANO - B - MANHÃ	8
		ISAIAS MACARIO OLIVEIRA DA SILVA	20160715	3° ANO - B - MANHÃ	8
REI	LATÓRIOS	JOÃ $_f$ O JUSTINO DA SILVA NETO	20160672	3° ANO - B - MANHÃ	8
8		ΙΟΥΟΈ ΔΡΔΕΕΟΊΝΔ ΝΟς SΔΝΤΟς SII VΔ	20160805	3° ANO - R - MANHÃ	0
Tipo de Execução:	Manual				
Estimated exec.					
Prioridade:	Médio				
Requisitos	RF-009: Emitir Boletins				
Palavras-chave:	Nenhum				
Details					
Baseline	Módulo 17 - Boletins				
Testador	diego				
Execution Result:	Passou				
Execution Mode:	Manual				
duration (min):	24.00				

http://testlink2.maruge.com.br/index.php?caller=login

Comentários Testes executados com sucesso não houve nenhum tipo de falha. Todos os testes foram executado no browser google chrome na sua ultima versão 58.0.3029.96.

### 1.9.Suíte de Teste : Emitir Relatórios Bimestrais

Responsável pela Emissão de Relatórios Bimestrais

Obs - Apenas a coordenação pode emitir estes relatorios

Caso de Teste M	ISGE-18: Emitir Relatórios Bimestrais			
Autor:	natan			
Objetivo do Teste	· <u>·</u>			
O sistema deve	permitir a emissão dos relatorios bimestrais.			
Pré-condições:				
O ator deve ser o	cadastrado como coordenador no sistema.			
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
1	O ator deverá clicar em "Relatorios"	O sistema irá todas as opções que serão equivalentes a relatórios.	Teste executado com sucesso, o sistema mostra as funções de relatórios.	Passou

Execution Attachments
MSGE 18\_VER1\_RELATORIOS.png

•

$\leftrightarrow$ $\rightarrow$ C (i) producao.m	aruge.com.br/maruge/public/coc	ordenacao/relatorios					☆ :
े maruge						Olá, NOME DO	USUÁRIO
Painel Coordenação	Relatórios						
HOME	Relat	órios Bim.		Mapas de Notas		Resultados	
CADASTRAR	Alun	os Matriculados		Alunos Inativos / Trans.		Alunos Por Turma	
SECRETARIA							
RELATÓRIOS							
<b>?</b> AJUDA							
2 O ator deverá clicar r exibida a opcão de re	na opção "Relatorios bim." para que seja latorios bimestrais	O sistema deve exibir uma lista c impressão pra cada um dos 4 bin	om o nome de todos os nestres.	s alunos matriculados, seu RA, sua turma e a op	oção de Teste exec com os da	cutado com sucesso, o sistema mostra a lista d dos de cada aluno e opcões para impressão.	le alunos Passou
Execution Attachments • MSGE 18_VER1_RELATORIOS_R	ELATORIOS BIMESTRAIS.png						I

→ C ③ producao.r	maruge.com.br/maruge/public/coo	rdenacao/relatorios_bimestr	ais					7
) maruge							Olá, NOME I	DO USUÁRI
	Relatórios / Relatórios Bimestrai	5						
ainel Coordenação	Localizar aluno:		Filtrar p	or turma:				
	Pesquisar Aluno		Q	<u>م</u> ر		Alunos Cadastrados: (870)		
HOME	NOME DO ALUNO		RA	TURMA	1° BIM.	2° BIM.	3° BIM.	4° BIM.
103	ADRIANO LEVI PEREIRA 1	ÆLO	20160748	3° ANO - A - TARDE	8	8	8	8
CADASTRAR	ADRIEL RODRIGUES DE L	IMA	20160360	JARDIM II - A - MANHÃ	8	8	8	8
	ADRYAN DO NASCIMENTO	FERREIRA LOPES	20160741	5° ANO - A - MANHÃ	8	8	8	8
	ADYLLA RAQUEL BEZERI	RA ARAUJO	20160526	2° ANO - A - TARDE	8	8	8	8
SECKETARIA	AGATA SAMYRA CASSIAN	O DE FARIAS	20160295	1° ANO - B - MANHÃ	8	8	8	8
=	AGATHA JAYNNE SILVA O	LIVEIRA	20160456	JARDIM II - B - MANHÃ	8	8	8	8
RELATÓRIOS	AIRTON IARLEY ALVES S	DUSA	20160654	7° ANO - B - MANHÃ	8	8	8	8
	ALAN DELON LOURENÇ	O ALVES JUNIOR	20160224	6° ANO - A - MANHÃ	8	8	8	8
?	ALEHANDRO CHAELYSON	SILVA SANTOS	20160515	JARDIM II - A - MANHÃ	8	8	8	8
AJUDA				~				
O ator clica no cam de um aluno e clica Ex: CICERO ADRIA	po de texto Pesquisar Aluno e digita o nome no botão com o formato da lupa. NO FARIAS DA SILVA	O sistema deve retorna a busca RA, sua turma e as opções de in	com base no nome que foi pesquis: pressão para cada um dos bimestr	do, deve mostrar seu nome completo, seu es.	Teste executado c e as opções para i	om sucesso, o si impressão de cad	stema mostra os d a bimestre.	ados do aluno
on Attachments GE 18 VER1 RELATORIOS	RELATORIOS BIMESTRAIS BUSCA ALUN							

$\leftarrow \rightarrow$	C 🛈 producao.mai	ruge.com.br/maruge/public/coor	denacao/relatorios_pesq						z	: 5
$\bigcirc$	maruge							Olá, NOME	: DO USUÁRI	• •
		Relatórios / Relatórios Bimestrais								
Paine	el Coordenação	Localizar aluno:			Filtrar por turma:					
		Pesquisar Aluno		٩	τ	a Alu	inos Cada	astrados:	(1)	
	HOME	NOME DO ALUNO		RA	TURMA	1° BIM.	2° BIM.	3° BIM.	4° BIM.	
c		CICERO ADRIANO FARIAS	DA SILVA	20160129	1° ANO - B - MANHÃ	8	8	2	8	
s	ECRETARIA									
R	ELATÓRIOS									
0	<b>?</b> AJUDA									,
•	O ator clica em filtrar po	or turma, seleciona uma turma e clica no								
4	botão com o icone de u	iña lupa. IÃ	O sistema dere retornar uma lista co nome completo, seu RA sua turma e	m todos os alunos a opção de impres	cadastrados na turma selecionada, deve mostrar seu ssão para cada um dos 4 bimestres.	Teste execut turma selecio	tado com sucesso, o onada.	o sistema mostra os	alunos pela	Passou
Execution A • MSGE 18	ttachments 8_VER1_RELATORIOS_REL	LATORIOS BIMESTRAIS_BUSCA POR TU	IRMA.png							

$\leftrightarrow \ \Rightarrow \ \texttt{G}$	i producao.ma	aruge.com.br/maruge/public/coord	lenacao/relatorios_filtro						☆	]:
گ m	aruge							Olá, NOM	E DO USUÁRIO	•
		Relatórios / Relatórios Bimestrais								
Painel C	oordenação	Localizar aluno:		Filtrar por tur	ma:					
1		Pesquisar Aluno		Q	ע <mark>ע</mark>	Alunc	os Cadas	trados:	(19)	
H	IOME	NOME DO ALUNO		RA	TURMA	1° BIM.	2° BIM.	3° BIM.	4° BIM.	
ſĪ		ANA BEATRIZ ROCHA SILVA	4	20160449	3° ANO - B - MANHÃ	8	8	8	8	
CAD	ASTRAR	ANA CAROLINE CAMILO A	RAÚJO	20160578	3° ANO - B - MANHÃ	8	8	8	8	
		ANGEL EVELYNE DE OLIVI	EIRA SANTOS	20160776	3° ANO - B - MANHÃ	8	8	8	8	
6	ý	ANNA KEYLA GONÇALVE	S DE LIRA	20160352	3° ANO - B - MANHÃ	8	8	8	8	
SECR	RETARIA	DANIEL LUCAS MACHADO	DE LIMA	20160089	3° ANO - B - MANHÃ	8	8	8	8	
		ISAIAS MACARIO OLIVEIRA	A DA SILVA	20160715	3° ANO - B - MANHÃ	8	8	8	8	
RELA	ATÓRIOS	JOÃ $_f$ O JUSTINO DA SILVA N	ETO	20160672	3° ANO - B - MANHÃ	8	8	8	8	
		JOYCE APARECIDA DOS SA	NTOS SILVA	20160805	3° ANO - B - MANHÃ	8	8	8	8	
	?	LARA SAWANE MENEZES N	OBRE	20160311	3° ANO - B - MANHÃ	8	8	8	8	
A	JUDA					-	-	-		
5	O ator no icone da imr	essora referente ao 1º BIM	O sistema deve mostrar o relatorio bi	nestral, chamado de boletim de acon	napnhamento referente ao 1 bimestre.	Teste executado ao 1º bimestre o	o com sucesso, o lo aluno seleciona	sistema mostra o do.	relatório referente Pa	assou

Execution Attachments
 MSGE 18\_VER1\_RELATORIOS\_RELATORIOS BIMESTRAIS\_1 BIMESTRE.png

$\leftarrow$	$\rightarrow$ C	producao.maruge.com.br/maruge/public/coord	lenacao/boletim_acompanhamento_1bim/450	९ ☆
			Imprimir	
			Colégio Grinhe da Marrier RUA HILDEGARDA BARBOSA , 531 PARQ. ANTONIO VIEIRA - CEP-IIIII-IIII JUAZEIRO DO NORTE - CEARA Tel: (88) 3206-2425 / (88) 8.8888-8888 E-mail:COLEGIOCARNHODAMAMAE @HOTMAIL.COM CNPJ: 01.123.824/0001-11 - INEP:23210117	
Ma	tricula: 2016	50449 DEATERZ ROCHA SILVA THINK, 28 ANO E MANUE	BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO - FUNDAMENTAL I 1° BIMESTRE - 2016	
8	Tarefas Compor Fardam Caligrai Materia Acompa Particip Rendimo Notas: CÓD. D 11 5 7 7 18 CÓD. D 11 5 7 7 18 CÓD. D 11 13 2 4 4 4 6 19 M 4 9 4 14	de casa – organização – realização: () Precisa Melhorar () Bon rtamento em sala de aula: () Precisa Melhorar () Bon () Excelente fia: () Precisa Melhorar () Bon () Excelente al escolar. (organizado / vem completo ): () Precisa Melhorar ()) unhamento familiar: () Precisa Melhorar () Bon () Excelente al escolar. (organizado / vem completo ): () Precisa Melhorar ()) unhamento familiar: () Precisa Melhorar () Bon () Excelente bação em sala de aula: () Precisa Melhorar () Bon () Excelente ento: () Precisa Melhorar () Bon () Excelente DISCIPLINAS 1º BIM ARTES - CIENCIAS - CIENCIAS - MEDORTAMENTO - GEOCRATIA - INGLÁŠS - HISTÁ RIA - INGLÁŠS - LEITURA - LITERATICAI - ATEMADTICAI - RELIGIÃO - RELIGIÃO -	n ( )Excelente Bom ( )Excelente e ite	
6		O ator clica no icone da impressora referente ao 2º BIM	O sistema deve mostrar o relatorio bimestral, chamado de boletim de acomapnhamento referente ao 2º bimestre.	Teste executado com sucesso, o sistema mostra o relatório referente passo 2º bimestre do aluno selecionado. Passo ${\sf P}$
• M	tion Attac SGE 18_V	<pre>chments ER1_RELATORIOS_RELATORIOS BIMESTRAIS_2 BIMESTRE.pn;</pre>	3	

← → C ③ producao.maruge.com.br/maruge/public/coordenacao/boletim_acompanhamento_2bim/450	९ ☆ :
Imprimir	
Colégio Funda da Marco RUA HILDEGARDA BARBOSA , 531 PARO, ANTONIO VIEIRA - CEP:1111-111 JUAZEIRO DO NORTE - CE ARA Tel: (88) 3526-2425 (108) 8.8888-8888 E-mail:COLEGIOCARINHODAMAMAE@HOTMAIL.COM CNPJ: 01.123.824/0001-11 - INEP:23210117	
BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO - FUNDAMENTAL I 2º BIMESTRE - 2016 Matricula: 20160449	
Tarefas de cam - organização - realização: () Precisa Melhorar () Bom () Excelente         Comportamento em tala de aula: () Precisa Melhorar () Bom () Excelente         Fardamento: () Precisa Melhorar () Bom () Excelente         Caligrafia: () Precisa Melhorar () Bom () Excelente         Material excolar. (organizado/vem completo): () Precisa Melhorar () Bom () Excelente         Acompanhamento familiar: () Precisa Melhorar () Bom () Excelente         Participação em sala de aula: () Precisa Melhorar () Bom () Excelente         Rendimento: () Precisa Melhorar () Bom () Excelente         Nota:         COD       DISCIPLINAS         1' BINA PRANCIPCIAL         1' CALIGRAFIA         1' CONTRALENTO         1' BINA PRANCIPCIAL         1' CILIORAFIA         1' CILIORAFIA	
7 O ator clica no icone da impressora referênte ao 3º BIM O sistema deve mostrar o relatorio bimestral, chamado de boletim de acomapnhamento referente ao 3º bimestre	Teste executado com sucesso, o sistema mostra o relatório referente Passou ao 3º bimestre do aluno selecionado.
Execution Attachments <ul> <li>MSGE 18_VER1_RELATORIOS_RELATORIOS BIMESTRAIS_3 BIMESTRE.png</li> </ul>	

$\left. \left. \left$	lenacao/boletim_acompanhamento_3bim/450	९ ☆ :
	Imprimir	
	Colégio Filio da Mariño RUA HILDEGARDA BARBOSA , 531 PARQ. ANTONIO VIEIRA - CEP.1111-111 JUAZEIRO DO NORTE - CEARA Tel: (83) 3326-2425 / (83) 8.8888 E-mail:COLEGIOCARINHODAMAMAE@HOTMAIL.COM CNPJ: 01.123.824/0001-11 - INEP:23210117	
Matricula: 20160449 Aluno(a): ANA REATRIZ ROCHA SILVA - Turma: 3º ANO - R. MANHĂ	BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO - FUNDAMENTAL I 3º BIMESTRE - 2016	
Tarefas de casa - organização - realização: () Precisa Melhorar () Bon         Comportamento em sala de aula: () Precisa Melhorar () Bom () Excelente         Fardamento: () Precisa Melhorar () Bom () Excelente         Caligrafia: () Precisa Melhorar () Bom () Excelente         Material escolar. (organizado / vem completo ): () Precisa Melhorar ()         Acompanhamento familiar: () Precisa Melhorar () Bom () Excelente         Participação em sala de aula: () Precisa Melhorar () Bom () Excelente         Participação em sala de aula: () Precisa Melhorar () Bom () Excelente         Notas:         CÓD: DISCIPLINAS 1º BIM 2º BIM REC.P 3º BIM         11       ARTES         12       NGLASS         13       HISTA RIA         10       GEORGRAFIA         12       NGLÁSS         13       HISTA RIA         14       REDAA; A/O         14       REDAA; A/O	n ( ) Excelente Bom ( ) Excelente e ite	
8 O ator clica no icone da impressora referêne ao 4º BIM	O sistema deve mostrar o relatorio bimestral, chamado de boletim de acomapnhamento referente ao 4º bimestre.	Teste executado com sucesso, o sistema mostra o relatório referente ao 4º bimestre do aluno selecionado.
<ul> <li>MSGE 18_VER1_RELATORIOS_RELATORIOS BIMESTRAIS_4 BIMESTRE.pn</li> </ul>	9	

$\leftrightarrow$ $\rightarrow$ C	C i producao.maruge.com.br/maruge/public/coordenacao/boletim_acompanhamento_4bim/450	Q☆:
	Imprimir	
	Colégio Grinho da Manifé	
	RUA HILDEGARDA BARBOSA , 531 PARQ. ANTONIO VIEIRA - CEP:11111-111 JUAZEIRO DO NORTE - CEARA Tel: (88) 3526-2425 / (88) 8.8888-8888 E-mail:COLEGIOCARINHODAMAMAE@HOTMAIL.COM CNPJ: 01.123.824/0001-11 - INEP:23210117	
	BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO - FUNDAMENTAL I 4º RIMESTRE - 2016	
Matricula: 201	4 Division - 1010	
Aluno(a):ANA	A BEATRIZ ROCHA SILVA Turma: 3° ANO - B - MANHĂ	
Tarefa	as de casa – organização – realização: ( ) Precisa Melhorar ( ) Bom ( ) Excelente	
Compo	ortamento em sala de aula: ( ) Precisa Melhorar ( ) Bom ( ) Excelente	
Fardan	mento: ( ) Precisa Melhorar ( ) Bom ( ) Excelente	
Caligra	rafia: ( ) Precisa Melhorar ( ) Bom ( ) Excelente	
Materi	rial escolar. (organizado / vem completo ): ( ) Precisa Melhorar ( ) Bom ( ) Excelente	
Acomp	panhamento familiar: ( ) Precisa Melhorar ( ) Bom ( ) Excelente	
Partici	ipação em sala de aula: ( ) Precisa Melhorar ( ) Bom ( ) Excelente	
Rendin	mento: ( ) Precisa Melhorar ( ) Bom ( ) Excelente	
Notas:		
CÓD.	DISCIPLINAS   1° BIM   2° BIM   REC.P   3° BIM   4° BIM   REC.F  MEDIA  RESULTADO	
11	ARTES	
7	CIÈNCIAS	
10	GEOGRAFIA	
2	NGLĀSS	
6	LEITURA	
19 N 9 N		
1 3	PORTUGUÂSS	
14	RELIGIÃO	
×		
9		Passou
Lipo de Execução:	Manual	
Estimated exec.		
duration (min):		
Prioridade:	Nédio	
Prioridade: Requisitos	Médio RE-011: Emitir Relatórios Bimestrais	
Prioridade: Requisitos Palavras-chave:	Médio         RF-011: Emitir Relatórios Bimestrais         e:       Nenhum	
Prioridade: <u>Requisitos</u> <u>Palavras-chave</u> : Execution Datailo	Médio           RF-011: Emitir Relatórios Bimestrais           e:         Nenhum	
Prioridade: Requisitos Palavras-chave: Execution Details Baseline	Médio         RF-011: Emitir Relatórios Bimestrais         e:         Nenhum         Módulo 15 - Relatorios bimestrais	
Prioridade: Requisitos Palavras-chave: Execution Details Baseline Testador	Médio         RF-011: Emitir Relatórios Bimestrais         E:         Nenhum         Módulo 15 - Relatorios bimestrais         diego	
Prioridade: Requisitos Palavras-chave: Execution Details Baseline Testador Execution Details	Médio         RF-011: Emitir Relatórios Bimestrais         Nenhum         Módulo 15 - Relatorios bimestrais         diego         Passou	

http://testlink2.maruge.com.br/index.php?caller=login

Execution duration (min):	41.00
Comentários	Testes executados com sucesso, os teste não houve nenhuma falha. Os teste foram executados com browser google chrome na sua ultima versão 58.0.3029.96.

### 1.10.Suíte de Teste : Emitir Relatórios de Notas

O sistema deve permitir a emissão de relatorios de notas.

obs: Neste processo tanto coordenação quanto docente terá acesso.

Caso de Teste MSGI	E-19: Emitir relatórios de notas			
Autor:	natan			
Objetivo do Teste::				
O sitema deverá per	mitir a exibição de um relatorio para impressão de notas do aluno	0		
Pré-condições:				
O ator deverá ser ca	adastrado no sistema como coordenador			
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
1	O ator deverá clicar na opção "Relatorios".	O sistema deverá exibir todas as opções de relatórios.		Passou
Execution Attachme	ents			

MSGE-19-01.jpg



🕒 Maruge Coordenação 🗙						Natan 🗌 🗕 🗇 🛛 🗙
← → C û î produc	cao.maruge.com.br/	maruge/public/coordenacao/mapas_notas				☆ ◇ ⊙
े maruge					o	iá, NOME DO USUÁRIO
Doinel Coordenação	Relatórios / Map	as de Notas				
Palliel Coordellação	Localizar Turm	a:	Filtrar por Situação:			1 (40)
	Pesquisar Tur	ma	Q		irmas Cadastra	das: (40)
HOME	CÓD	NOME TURMA	1° BIM	2° BIM	3° BIM	4° BIM
163	13	1° ANO - A - MANHA	8	8	8	8
CADASTRAR	16	1° ANO - A - TARDE	8	8	8	8
	14	1° ANO - B - MANHÃ	8	8	8	8
ø	15	1° ANO - B - TARDE	8	8	8	8
SECRETARIA	20	2° ANO - A - MANHÃ	물	8	8	8
:=	17	2° ANO - A - TARDE	8	8	8	8
RELATÓRIOS	19	2° ANO - B - MANHÃ	8	8	8	8
	18	2° ANO - B - TARDE	8	8	8	8
?	21	3° ANO - A - MANHÃ	8	8	8	8
AJUDA						
3 O ator clica em P botão com o icon	Pesquisar por turma e di ne da lupa.	gita 1º ANO e clica no O sistema deve listar todos os resultado	os referentes a sua busca.			Passou

MSGE-19-03.jpg

🗋 Maruge Coordenação	×						Natan 🗕 🗗 🗙
← → C ☆ 🛈 produ	icao.maruge.com.br	/maruge/public/coordenacao/mapas_pe	sq				☆ 🍥 🔅 :
े maruge						0	lá, NOME DO USUÁRIO
Painel Coordenação	Relatórios / Ma Localizar Turr	pas de Notas <b>na:</b>	F	iltrar por Situação:		~ 1	1 (1)
	Pesquisar Tu	rma	٩		Tu Tu	rmas Cadastra	idas: (4)
HOME	_ CÓD	NOME TURMA		1° BIM	2° BIM	3° BIM	4° BIM
1031	13	1° ANO - A - MANHA		8	8	8	8
CADASTRAR	16	1° ANO - A - TARDE		븅	물	8	8
	14	1° ANO - B - MANHÃ		븅	昌	8	8
SECRETARIA	15	1° ANO - B - TARDE		븅	8	8	용
RELATÓRIOS	-						
? AJUDA							
4 no botaão da luj Exemplo: INATI	n intar por situação esco pa. IVO	O sistema deve listar toda:	s as turmas referentes ao que fo	i escolhido.			Passou
Execution Attachments MSGE-19-04.jpg							

🎽 🗋 Maruge Coordenação 🛛 🗙						Natan    🗕   🗗	x
← → C û i produca	ao.maruge.com.br/mar	ruge/public/coordenacao/mapas_filtro				☆ ♥ (	• :
े maruge						Olá, NOME DO USUÁRI	^ •
Painel Coordenação	Relatórios / Mapas d	le Notas	Filtrar nor Situação:				
	Pesquisar Turma		Q INATIVO	• Q ]	Furmas Cadast	radas: (1)	
HOME	CÓD	NOME TURMA	1° BIM	2° BIM	3° BIM	4° BIM	
CADASTRAR	45	TRANSFERIDOS	8	8	8	8	
SECRETARIA							
RELATÓRIOS							
<b>?</b> Adula							•
		co 10 Pira	a da natas referente en 40 Dim	As letras X no loo	cal das notas significa que nenhu	ma nota foi lançada ainda	
Execution Attachments	nie ua impressora referente			naquele bimestre	e para aquele aluno.	· · · P	assou
• MISGE-19-03.jpg							

	C ① producao.maruge.com.br/maruge/publi	c/coordenacao/ma	pa_1bim/13							2	7 😔 🧿
lique para	voltar, mantenha pressionado para ver o histórico			Impri	mir						
	Colégio Grinho da Manuñe				RUA PARQ. JT Tel: E-mail:COLEGI	A HILDEGARD. ANTONIO VII JAZEIRO DO N (88) 3526-2425 IOCARINHOD. CNPJ: 01.123 INEP:23	A BARBOSA , EIRA - CEP:11 IORTE - CEAI / (88) 8.8888- AMAMAE@H .824/0001-11 :210117	, 531 111-111 RA 8888 IOTMAIL.CO	М		
MAP.	AS DE NOTAS - 1° BIMESTRE - 2016	ADTE	CALL	CIÉ	COM	CONH	INCI	TEPP	IURI	MA - I° ANO -	A - MAN
KA 10160394	ALUNO	AKIE	CALL	CIE	COMP	CONH	INGL	LEII	MALE	PORT	KELI
1160284	ANNA LI VIAN FEITOZA MORAIS	X	A V	A V	A V	A V	A V	X	A V	A V	X
160015	BRENNO DVETRO DEREIRA MILITÃO	x X	x x	x x	x v	x v	x v	x x	x v	x v	A V
1600000	CICEPO BRINO BELO DE BRITO	x X	x x	x X	x x	x x	x x	x x	Y	x x	A V
160202	CICERO DIEGO DOS SANTOS CANDIDO	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	x x	X
160050	CLARICE ALMEIDA NASCIMENTO	Y	x x	Y	Y	Y	Y	Y	Y	x x	Y
60606	DANRI FY FERFIRA DOS SANTOS	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
60605	DARLAN FERFIRA DOS SANTOS	X	x	x	Y	x	x	x	Y	X	X
60503	DAVI MORFIRA MARCELINO	X	X	X	x	x	x	X	X	X	X
60052	FDUARDO VINICIUS DE MELO ALVES	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
60501	EMILLY CARVALHO SILVA	x	x	x	x	x	x	x	x	x	y
60825	EMILY NAVANE ALVINO DA SILVA	x	x	x	x	x	x	x	x	x	3
60348	ENZO MIGHEL SOUSA LEITE	x	x	x	x	x	x	x	x	x	3
60259	FRANCISCO DAVID CRIIZ DE OLIVEIRA	x	x	x	x	x	x	x	x	x	3
60496	FRANCISCO ISAAC SEVERIANO BENTO	x	x	x	x	x	x	x	x	x	3
160540	FRANCISCO IOSÉ XIMENES DO PRADO IÃ3NIOR	x	x	x	x	x	x	x	x	x	X
160436	GEOVANA OLIVEIRA DA SILVA CALDAS	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
160236	GUILHERME TEIXEIRA DA SILVA	X	X	x	X	X	X	x	X	X	x
60848	IZABELLY ISIS ALVES DIAS	X	X	X	x	X	x	X	X	X	X
160893	JEFF	x	x	x	x	X	x	x	x	x	X
160164	joãjo pedro dos santos souza silva	X	X	х	X	X	X	х	X	X	X
160387	JOÃ 70 PEDRO SANTOS GOMES	X	X	х	X	X	X	х	X	X	X
160139	JOÃ <sub>J</sub> O VICTOR FERNANDES FERRAZ	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
160161	KARENN ROBERTA DE MEDEIROS SILVA	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
160096	KAROLINE COSTA OLIVEIRA	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
160841	LARYSSA LEITE GONćALVES	X	X	х	X	X	x	x	x	X	X

$\langle \cdot \rangle$	C 🏠 🛈 producao.maruge.com.br/maruge/public	/coordenacao/ma	pa_2bim/13							1	r 😌 💿
				Impri	mir						
	Colégio Gerinho da Mamiñé				RUA PARQ. JU Tel: ( E-mail:COLEGI	A HILDEGARD. ANTONIO VII JAZEIRO DO N (88) 3526-2425 (OCARINHOD. CNPJ: 01.123 INEP:23	A BARBOSA , EIRA - CEP:11 IORTE - CEAI / (88) 8.8888- AMAMAE@H .824/0001-11 :210117	, 531 111-111 RA 8888 OTMAIL.CO	M	M4 18 4NO	4 . B. 4 . B. 14
MAP.	AS DE NOTAS - 2° BIMESTRE - 2016			~					IUR	VIA - I° ANO -	A - MANHA
RA	ALUNO	ARTE	CALI	CIÉ	COMP	CONH	INGL	LEIT	MATE	PORT	RELI
20160284	ANNA LYVIAN FEITOZA MORAIS	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
20160013	AYSLLA TAKLA ALCANTAKA FIRMINO	X	X V	X	Å.	X	X	X	X	X	X
20160035	BRENNO PYETRO PEREIRA MILITAO	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
20160791	CICERO BRUNO BELO DE BRITO	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
20160898	CICERO DIEGO DOS SANTOS CANDIDO	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
20160059	CLARICE ALMEIDA NASCIMENTO	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
20160606	DANKLEY FERREIRA DOS SANTOS	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
20160605	DARLAN FERREIRA DOS SAN TOS	Å	Å	Å.	Å	Å	Å V	X	Å.	Å	X
20160503	DAVI MOREIRA MARCELINO	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
20160052	EDUARDO VINICIUS DE MELO ALVES	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
20160501	EMILLY CARVALHO SILVA	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
20160825	EMILY NAVANE ALVINO DA SILVA	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
20160348	ENZO MIGUEL SOUSA LEITE	X	X	X	Å	X	X	X	X	X	X
20160239	FRANCISCO DAVID CRUZ DE OLIVEIRA	A V	A V	A V	A	λ	A	X	A V	λ	X
20160496	FRANCISCO ISAAC SEVERIANO BENTO	Å V	A V	A V	A V	Å	A V	X	X	Å	X
20160340	FRANCISCO JOSA 300 XIMENES DO PRADO JASNIOR	A V	A V	A V	A V	A V	A V	X	A V	A V	X
20160436	GEUVANA ULIVEIRA DA SILVA CALDAS	Å	Å	Å V	Å	Å	Å V	X	X	Å	X
20160236	GUILHERME I EIXEIRA DA SILVA	A V	A V	X	A V	A V	A V	X	A V	A V	A V
20160848	ICADEFEI 1919 WEAE9 DIW9	X	A V	A V	A V	X	A V	A V	A V	X	A V
20160893	IO A SO DEDRO DOS SANTOS SOUZA SU VA	A V	A V	A V	A V	<u>л</u> v	A V	A V	A V	λ ν	A V
20100164	IOÃ -O REDRO SANTOS COMES	A V	A V	A V	A V	A V	A V	A V	A V	A V	A V
20160130	IOÃ 40 VICTOR FERNANDES FERRAZ	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
20100139	KARENN ROBERTA DE MEDEIROS SU VA	A Y	A Y	A Y	A Y	A Y	Y	A Y	A Y	A Y	A Y
20160101	KAROLINE COSTA OLIVEIRA	A Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
20160841	LARYSSA LEITE GONÄTALVES	Y	x	x	Y	x	x	x	Y	x	Y
	I PTICIA DEDEIDA DE ANDRADE	v	~	~		v	v	v	v	v	v
201 (0100											
201 (010)											

MSGE-19-07.jpg

$\langle \cdot \rangle$	C ① producao.maruge.com.br/maruge/public	/coordenacao/ma	pa_3bim/13					00000000000		ŕ	2 🔮 💿
				Impri	mir						
	Colégio Gerinho da Mamiñe			1	RUA PARQ. JT Tel: E-mail:COLEGI	A HILDEGARD. ANTONIO VII JAZEIRO DO N (88) 3526-2425 IOCARINHOD. CNPJ: 01.123 INEP:23	A BARBOSA EIRA - CEP:11 IORTE - CEAI / (88) 8.8888- AMAMAE@H .824/0001-11 2210117	, 531 111-111 RA 8888 IOTMAIL.CO.	M	MA PANO	A BRANIL
MAP	AS DE NOTAS - 3º BIMESTRE - 2016			*	1				IUK	MA - I' ANO -	· A - MANH2
RA	ALUNO	ARTE	CALI	CIE	COMP	CONH	INGL	LEIT	MATE	PORT	RELI
20160284	ANNA LYVIAN FEITOZA MORAIS	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
20160013	AYSLLA IARLA ALCANTARA FIRMINO	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
20160035	BRENNO PYETRO PEREIRA MILITAO	X	X	X	X	X	Å V	X	Å.	X	X
20160791	CICERO BRUNO BELO DE BRITO	Å	Å	Å	Å	X	Å	Å V	Å	Å	Å
20160898	CICERO DIEGO DOS SANTOS CANDIDO	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
201600059	CLARICE ALMEIDA NASCIMENTO	Å V	X V	Å.	Å.	X	Å V	X	Å	Å V	X
20160606	DADIAN FERREIRA DOS SANTOS	X	A V	X	A V	A V	A V	X	A V	A	X
20160603	DARLAN FERREIRA DOS SAN IOS	A V	A V	A V	A V	A V	A V	X	A V	A V	x
20160303	PDUA PDO UNUCUE DE MELO ALVES	A V	A V	X	A V	A V	A V	X	A V	A	X
201600032	EDUARDO VINICIOS DE MELO ALVES	X	A V	X	A V	X	A V	X	A V	X	X
20160301	EMILLI CARVALIO SILVA	A V	A V	A V	A V	A V	A V	x	A V	A V	A V
20160823	ENTLY NATAVE ALVINO DA SILVA	A V	A V	x v	A V	x v	x v	x v	A V	x v	x v
20160346	ENZO MIGOEL SOUSA LEITE	v	A V	x v	v	v	v	x v	v	v	x v
20160239	FRANCISCO DAVID CRUZ DE OLIVEIRA	A V	A V	x v	A V	A V	x v	x v	A V	A V	x v
20160496	FRANCISCO ISSAAC SEVERIANO BENTO	v	A V	x v	v	A V	A V	x v	A V	A V	x v
20160340	CEOVANA OLIVEIRA DA SU VA CAL DAS	v	v v	x v	v	v	v	x v	N N	v	v
20100400	CHILLIERA DA SILVA CALDAS	v	x v	x v	v	v	x v	x x	x v	x v	x x
20160230	IZABELLV ISIS ALWES DIAS	v	x x	x x	v	v	v	x x	x x	x v	v
20160893	IFFF	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
20160164	IQÃ TO PEDRO DOS SANTOS SOUZA SILVA	x	x	x	x	x	X	x	X	x	x
20160397	IOÃ TO PEDRO SANTOS GOMES	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
20160139	IOÃ TO VICTOR FERNANDES FERRAZ	x	x	X	X	X	x	x	X	x	x
and the second s	KARENN ROBERTA DE MEDEIROS SILVA	x	x	x	X	X	x	x	X	x	x
20160161	KAROLINE COSTA OLIVEIRA	x	x	x	x	x	x	x	X	x	x
20160161		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
20160161 20160096 20160841	LARYSSA LEITE GONÄTALVES					v	v	v		v	v
20160161 20160096 20160841	LARYSSA LEITE GONćALVES	v		v	v						
20160161 20160096 20160841	LARYSSA LEITE GONćALVES	v	¥	v	*						

MSGE-19-08.jpg

Maruge Coo	ordenação 🛛 🗙 🎦 Mapa de Nota 4º Bimestr 🗙	Mapa de Nota	a 1º Bimestr 🗙							Natan	- 0 ×
< → C △	producao.maruge.com.br/maruge/publ	ic/coordenacao/ma	pa_4bim/13							4	
				Impri	mir						î (
	Colégio Garinho da Mamiñe			j	RUA PARQ. JU Tel: ( E-mail:COLEGI	A HILDEGARD ANTONIO VI JAZEIRO DO N (88) 3526-2425 OCARINHOD CNPJ: 01.123 INEP:23	A BARBOSA EIRA - CEP:11 Jorte - Ceaj / (88) 8.8888- Amamae@H 8.824/0001-11 3210117	, 531 111-111 RA 8888 IOTMAIL.CO	М		
MAPAS DE	E NOTAS - 4° BIMESTRE - 2016				-				TUR	MA - 1° ANO -	A - MANHA
RA           20160284         ANN,           20160013         AYSL           20160035         BREN           201600791         CICE:           201600791         CICE:           201600791         CICE:           20160059         CLAF           20160050         DANI           20160050         DAVI           20160050         DAVI           20160050         DAVI           20160050         DAVI           20160052         EDU/           20160052         EMIL           201600548         EMIZC           20160259         FRAN           20160246         FRAN           20160254         EMIL           20160246         FRAN           20160246         FRAN           20160246         FRAN           20160257         FRAN           20160248         EXZAB           20160256         GUIL           20160267         GUIL           20160187         JOÄr           20160197         JOÄr           20160197         JOÄr           20160197         JOÄr           201600941         LARY<	ALUNO A LYVIAN FEITOZA MORAIS LA IARLA ALCANTARA FIRMINO INO PYETRO PEREIRA MILITÃO RO DEVIDO BELO DE BRITO RO DIEGO DOS SANTOS CANDIDO RICE ALMEIDA NASCIMENTO RLEY FERREIRA DOS SANTOS LAN FERREIRA DOS SANTOS LAN FERREIRA DOS SANTOS LAY CARVALHO SILVA O MOREIRA MARCELINO ARDO VINICIUS DE MELO ALVES LY CARVALHO SILVA O MIGUEL SOUSA LEITE ICISCO DAVID CRUZ DE OLIVEIRA ICISCO JOSÃ «». XIMENES DO PRADO JÄSNIOR ZANA OLIVEIRA DA SILVA DIGUEL SOUSA LEITE ICISCO JOSÃ «». XIMENES DO PRADO JÄSNIOR ZANA OLIVEIRA DA SILVA ELLY ISIS ALVES DIAS O PEDRO DOS SANTOS GOMES O VICTOR FERNANDES FERRAZ ENN ROBERTA DE MEDEIROS SILVA DLINE COSTA OLIVEIRA ISISA LEITE EN ROBERTA DE MEDEIROS SILVA DLINE COSTA OLIVEIRA SSA LEITE GONĂTALVES	ARTE           X	CALI X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	CTÊ X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	COMP X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	CONH X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	INGL X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	LETT X X X X X X X X X X X X X X X X X X	MATE X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	PORT  X  X  X  X  X  X  X  X  X  X  X  X  X	RELI           X
Tipo de Execução:     Estimated exec.     duration (min):     Prioridade:     Requisitos     Palavras-chave:     Execution Details     Baseline     Testador     Execution Result:     Execution Mode:	Manual Médio RF-012: Emitir Relatórios de Notas Nenhum Módulo 14 - Relatório de notas. natan Passou Manual										
Execution duration	15.00										

### 2017-5-25

TestLink 1.	9.14 (P	adawan)
-------------	---------	---------

0 20	
<u>(min):</u>	
Comentários	Para este teste foi utilizado com notebook com processador Intel Core 15 8GB de memoria RAM, conexão com a internet de 1 Mb/s e o navegador Google Chrome em sua versão Versão 57.0.2987.133 (64-bit)

# 1.11.Suíte de Teste : Emitir Declarações

Responsável pela emição de declaração

Obs - Qualquer usuário pode emitir a declaração Ex. Coordenação, Docente e Aluno

Caso de Tes	te MSGE-20: Emitir Declarações			
Autor:	natan			
Objetivo do T	este::			
O sistema de	eve permitir a emissão de declaração escolar.			
Pré-condiçõe	<u>s:</u>			
O ator deve	oossuir permissão de coordenador.			
#·	Ações do Passo	Resultados Esperados:	Execution notes:	Execution
<u></u>			<u>Extended in the construction</u>	Status:
1	O ator deverá clicar no módulo "Secretaria".	O sistema deve mostrar a página referente ao módulo Secretaria		Passou
Execution A	ttachments			

MSGE-20-01.jpg

🗋 Maruge Coordenação	×						Natan	- 0 ×
← → C û î produ	icao.maruge.com.br/marug	e/public/coordenacao/secretaria					☆	9 💿 :
े maruge	_						Olá, NOME DO US	SUÁRIO T
Painel Coordenação	Secretaria							
HOME		Escola		Disciplinas		Turmas		
CADASTRAR	2	Alunos		Funcionários		Usuários		
ø		Turmas / Disciplinas		Declarações		Frequência		
SECRETARIA	- At	Recibos / Carnês		Lançar Notas		Boletins		
RELATÓRIOS		Rematricular						
AJULA								
2 O ator deve clicar em "I	Delarações".		O siste	ma deverá mostrar todos os icones da o	opção selecionada com	o por exemplo: aluno,		Passou
Execution Attachments MSGE-20-02.jpg	-			ina, टाट.				

🕒 🗋 Mart	uge Coordenação 🗙							Nata	n   -   d'	×
$\leftrightarrow \rightarrow$	C 🕜 🛈 produce	ao.maruge.com.br/maruge/public/coordenacao/declaraco	es					۲	* • •	> :
Ċ	maruge							Olá, NOME D	O USUÁRI	0 •
Painel	l Coordenação	Secretaria / Declarações Localizar aluno:		Filtrar por turma:						
		Pesquisar Aluno	۹			Alunos	Cadas	trados: (8	370)	
÷	HOME	NOME DO ALUNO	RA	TURMA	CURSANDO	TRANSFERÊNCIA	APTO	QUITAÇÃO	INAPTO	1
	103	ADRIANO LEVI PEREIRA MELO	20160748	3° ANO - A - TARDE	8	8	8	8	8	
с	ADASTRAR	ADRIEL RODRIGUES DE LIMA	20160360	JARDIM II - A - MANHÃ	8	물	8	8	8	
		ADRYAN DO NASCIMENTO FERREIRA LOPES	20160741	5° ANO - A - MANHÃ	8	8	8	8	8	
	Ø	ADYLLA RAQUEL BEZERRA ARAUJO	20160526	2° ANO - A - TARDE	8	8	8	8	8	
S.	ECRETARIA	AGATA SAMYRA CASSIANO DE FARIAS	20160295	1° ANO - B - MANHÃ	8	8	8	8	8	
	:=	AGATHA JAYNNE SILVA OLIVEIRA	20160456	JARDIM II - B - MANHÃ	8	8	8	8	8	
R	ELATÓRIOS	AIRTON IARLEY ALVES SOUSA	20160654	7° ANO - B - MANHÃ	8	8	8	8	8	
		ALAN DELON LOURENÇO ALVES JUNIOR	20160224	6° ANO - A - MANHÃ	8	물	8	8	8	
	<b>?</b>	ALEHANDRO CHAELYSON SILVA SANTOS	20160515	JARDIM II - A - MANHÃ	8	8	8	8	8	
	AJUDA			24						Ŧ
3	O ator poderá selecionar o aluno".	o aluno pelo metodo de pesquisa digitando seu nome na barra de pesqu	uisa "Localizar	O sistema deverá mostrar os alunos o	de acordo com o nome	e digitado.	Neste cas por CICEI dois usua resultado.	o de teste eu realize RO L e o sistema me rios que continham e	uma busca retornou ste	Passou
MSGE-20	<b>ttachments</b> D-03.jpg									

<ul> <li>Maruge Coordenação ×</li> <li>↔ C 介 ① produca</li> </ul>	o.maruge.com.br/maruge/public/coordenacao/de	eclaracoes_pesq					Na	tən 🛛 🗕 🗇 📄
े maruge							Olá, NOME :	DO USUÁRIO
Painel Coordenação	Localizar aluno:		Filtrar por tur	ma:		~ 1		(2)
	CICERO L		Q		• Alunc	os Cada	astrados: (	(2)
HOME	NOME DO ALUNO	RA	TURMA	CURSANDO	TRANSFERÊNCIA	АРТО	QUITAÇÃO	INAPTO
الحدا	CICERO LAYONEL ALVES AMANCIO	20160753	1° ANO - B - TARDE	8	8	8	8	8
CADASTRAR	CICERO LUCAS DOS SANTOS SILVA	20160329	5° ANO - A - MANHÃ	8	8	8		
SECRETARIA								
RELATÓRIOS								
)								
Caso o ator deseje filtrar	sua pesquisa por turma deverá clicar no metodo de pesquisa	a "Filtrar por turma".	O sistema deverá mostrar desejada.	todas as turmas cadastra	adas para que o ator verifique a	turma Nest matr	e exemplo ele traz tod iculados na turma 1º A	os os alunos no A
MSGE-20-04.jpg								

maruge							Olá, NOME	DO USUÁ
-1.0	Secretaria / Declarações							
el Coordenação	Localizar aluno:		Filtrar por turma:		A 1	<b>C</b> 1		415
	Pesquisar Aluno	Q		*	a Alunos	Cadas	strados: (	41)
HOME	NOME DO ALUNO	RA	TURMA	CURSANDO	TRANSFERÊNCIA	APTO	QUITAÇÃO	INAPTO
	ANNA LYVIAN FEITOZA MORAIS	20160284	4 1° ANO - A - MANHA	8	8	8	8	8
CADASTRAR	AYSLLA IARLA ALCANTARA FIRMINO	20160013	3 1° ANO - A - MANHA	8	8	8	8	8
	BRENNO PYETRO PEREIRA MILITÃO	2016003	5 1° ANO - A - MANHA	8	8	8	8	8
Ø	CICERO BRUNO BELO DE BRITO	2016079	1° ANO - A - MANHA	8	8	8	8	8
SECRETARIA	CICERO DIEGO DOS SANTOS CANDIDO	2016089	8 1° ANO - A - MANHA	8	8	8	8	8
:=	CLARICE ALMEIDA NASCIMENTO	2016005	9 1° ANO - A - MANHA	8	8	8	8	8
RELATÓRIOS	DANRLEY FERREIRA DOS SANTOS	2016060	6 1° ANO - A - MANHA	8	8	8	8	8
	DARLAN FERREIRA DOS SANTOS	20160605	5 1° ANO - A - MANHA	8	8	8	8	8
?	DAVI MOREIRA MARCELINO	20160503	3 1° ANO - A - MANHA	8	8	8	8	8
AJUDA								
O ator ao localizar o aluno opção "Cursando" localiza	desejado se a declaração para o aluno for de que está cursando deverá do na mesma linha do nome do aluno e na coluna da opção desejada onde versoa encimento de constructiona da constructiona da constructiona da constructiona da constructiona da constru	selecionar a e há uma Se	sistema deverá exibir um templete e lecionado ainda está cursando, cons	m pdf para impressão stando sua matriula e s	declarando que o aluno eu grau escolar.	Foi ger declara	ado um arquivo em ¡ ıção.	pdf com a














Mar	ruge Docente 🛛 🗙								Natan —	∂ ×
$\leftrightarrow$	C 🕜 🛈 producao	.maruge.com.br/maru	ige/public/docente/mapas_notas						☆ 🍳	• :
$\bigcirc$	maruge							Olá, CICER	RO NATANAEL DE SOUZA FR	EIRE -
Pa	inel Docente	Mapas de	Notas							- 1
	HOME	CÓD	NOME TURMA			1° BIM	2° BIM	3° BI	M 4° BIM	
عــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	SECRETARIA ELATÓRIOS	40	9° ANO - A - MANHÄ	Fechar (Ctrl+)	X)			9		
13	Ao clicar nos icones das imp	pressoras referentes ao 1º	Bim, 2° Bim, 3° Bim, e 4° Bim		O sistema deme mostrar	os mapas de notas refente	s a cada módulo.	Tc	odos os relatórios foram gerados com	Passou
14	O ator clica em resultados		, , ,,		O sistema deve mostrar	uma lista das turmas as qu	ais o docente leciona.	SL	ICESSO.	Passou
Execution A • MSGE-2	ttachments 0-13.jpg									

Mar	uge Docente 🛛 🗙							Natan 🗐 🗕 🖄	a∣ x
$\leftrightarrow \rightarrow$	C 🕜 🛈 producao.	maruge.com.b	r/maruge/public/docente/resultados					☆ 👳	• :
Ċ	maruge						Olá, CI	CERO NATANAEL DE SOUZA FRE	IRE
Pai	inel Docente	Resul	tados						
		CÓD	NOME TURMA	REC.	PARCIAL	REC. FINAL	APRO./ 1° SEM.	APRO./ 2° SEM.	
s	HOME	40	9° ANO - A - MANHÃ		25	8		8	
R	ELATÓRIOS								
	<b>S</b> ADULA								
15	Ator clicar nos icones da simp	pressoras referen	tes a REC. PARCIAL, REC. FINAL, APRO./ 1º SE	EM e APRO./ 2º SEM	O sistema deve emit respectivas notas en	ir um relatorio contendo as informaçõe n cada uma das disciplinas.	s pessoais do aluno e suas	Todos os relatórios foram gerados com sucesso.	Passou
16	O ator clica em Alunos por tur	rma			O sistema deve mos	trar uma lista das turmas as quais o de	ocente leciona		Passou
• MSGE-20	<b>ttachments</b> D-14.jpg								

🗋 Maruge Docente 🛛 🗙				Natan — 🗇 🗙
$\epsilon  ightarrow$ C $\Delta$ $(i)$ produced	o.maruge.com.br/marug	je/public/docente/relatorio_alunos_turmas		☆ ◇ ◎ :
े maruge			01	á, CICERO NATANAEL DE SOUZA FREIRE
Painel Docente	Lista de A	lunos por Turma		
HOME	CÓD	NOME TURMA		RELATÓRIO
SECRETARIA RELATÓRIOS	40	9° ANO - A - MANHÃ		
3				
17 O ator clica em Alunos por	turma		O sistema deve mostrar uma lista das turmas as quais o docente leciona	Passou
KSGE-20-14.jpg				

Ma	ruge Docente 🛛 🗙			Natan      라   X	
$\leftrightarrow \rightarrow$	C 🛆 🛈 producad	o.maruge.com.br/maru	ge/public/docente/relatorio_alunos_turmas	☆ ◇ ◎ :	
$\bigcirc$	maruge			Olá, CICERO NATANAEL DE SOUZA FREIRE	h.
Pa	iinel Docente	Lista de A	Alunos por Turma		
	HOME	CÓD	NOME TURMA	RELATÓRIO	
F	SECRETARIA	40	9° ANO - A - MANHA	B	
8					
<u>Tipo de</u> Execução:	Manual				
Estimated exec. duration (min):					
Prioridade:	Médio				
Requisitos	RF-013: Emitir Declaração				
chave:	Nenhum				
Execution Details					
Baseline	Módulo 9 - Declaração				
Testador	natan				

http://testlink2.maruge.com.br/index.php?caller=login

## 2017-5-25

Execution Result:	Passou
Execution Mode:	Manual
Execution duration (min):	65.00
Comentários	Os testes foram realizados em um notebook com processador Core 15 com 8Gb de memoria RAM e uma conexão com a internet de 1 Mb/s e navegador Google Chrome na sua Versão 58.0.3029.110 (64-bit)

## 1.12.Suíte de Teste : Lançar Notas

O sistema deve permitir lançamento de notas

obs Neste processo os atores envolvidos pode ser coodernação quanto docente terá acesso.

Caso de Tes	te MSGE-26: Lançar Notas			
Autor:	diego			
Editado última vez por:	natan			
Objetivo do T	este::			
O sistema de	ve permitir o lançamento de notas.			
Pré-condiçõe	<u>s:</u>			
Está acessar	do como coordenador ou docente.			
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
1	O ator deverá acessar o modulo secretaria.	O sistema deverá exibir todas as opções do módulo secretaria.	Estou testando pelo módulo docente	Passou
Free continue A				

# Execution Attachments MSGE-26-01.jpg



.

🗋 Mar	ruge Docente 🗙								Natan	_   J	x
$\leftrightarrow$	C 🕜 🛈 produca	o.maruge.com.br/maruge/public/docente/notas							☆	V 💿	:
$\bigcirc$	maruge						Olá, CIC	ERO NATANA	EL DE SOUZ	A FREIRE	•
		Localizar aluno:		Filtrar po	or turma:			10 12	42 000000		
Pa	inel Docente	Pesquisar Aluno	٩			• a A	lunos C	ladastra	dos: (18	3)	
		NOME DO ALUNO		RA	TURMA	1° BIM.	2° BIM.	3° BIM.	4° BIM.	REC.	
	HOME	ALINE KELLE VIEIRA ALMEIDA		20160179	9° ANO - A - MANHÃ	ø	1	1	1	1	
		ANDJEL SANTANA SOUSA		20160867	9° ANO - A - MANHÃ	<i>&gt;</i>	<b>*</b>	<i>&gt;</i>	1	1	
s	SECRETARIA	ANDRÉ VINà 🛛 CIUS COSTA MACHADO		20160571	9° ANO - A - MANHÃ	<i>&gt;</i>	<i>&gt;</i>	1	1	1	
		ARTHUR OLIVEIRA ALVES		20160518	9° ANO - A - MANHÃ	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>*</b>	1	1	
a		Cà DCERA HÉVILA PEREIRA DA CRUZ		20160423	9° ANO - A - MANHÃ	ø		1	1	1	
		CÃ DCERO RAMON FERREIRA CARDOSO		20160566	9° ANO - A - MANHÃ	1	<b>*</b>	1	1	1	
	?	CLARA BEATRYZ GOMES VIEIRA		20160395	9° ANO - A - MANHÃ	ø	<b>*</b>	1	<i>&gt;</i>	1	
	AJUDA	DEYSLANE BRENDA DE ALMEIDA GONĂȚALVES		20160639	9° ANO - A - MANHÃ	ø	<u></u>	<b>*</b>	<b>*</b>	1	
		DOMINGOS Sà EVIO DE ALMEIDA GONÇALVES		20160638	9° ANO - A - MANHÃ	ø	<u></u>	A.	1	1	
Aquardando	o producao.maruge.com.	ESTER D´AVILA SOUZA SILVA		20160579	9° ANO - A - MANHÃ	1	<b>*</b>	A	1	1	
3	O ator poderá localizar o al deseja lançar nota.	luno através da barra de pesquisa digitanto o nome do aluno para qual	O sistema deve re	tornar uma lista de	alunos com base no que foi digitado	no campo de busc	a.			Pa	ssou

Execution Attachments • MSGE-26-03.jpg

· ► →	ruge Docente ×	o.maruge.com.br/maruge/public/docente/notas_pesq							Natan ☆	- 0 ×	:
$\bigcirc$	maruge						Olá, CIO	CERO NATAN.	AEL DE SOUZ	A FREIRE	*
Pa	inel Docente	Localizar aluno: NALBERT	Q	Filtrar po	r turma:	v q A	lunos (	Cadastra	udos: (1)	)	1
_	<b>^</b>	NOME DO ALUNO	RA	L	TURMA	1° BIM.	2° BIM.	3° BIM.	4° BIM.	REC.	
	HOME	NALBERTH DIONÃ OSIO COSTA XENOFONTE	20160	262	9° ANO - A - MANHÃ	<i>&gt;</i>	1	ø	ø	ø	
5	SECRETARIA										
F	RELATÓRIOS										
	<b>?</b> AJUDA										
											Î
8											Ŧ
4	Caso ator deseje clicar efet denominada "Filtrar por turn	uar a pesquisa pela turma ele poderá selecionar a barra de pesquisa na".	O sistema deve exibir os	resultados d	e acordo com a turma selecionada	a trazendo todos os	alunos referente	aquela turma sele	ecionada.	Pass	ou
Execution A • MSGE-2	tttachments 26-04.jpg										

🗋 Maruge Docente 🔅							Nati	in      🗇
← → C ☆ 🛈 produ	cao.maruge.com.br/maruge/public/docente/notas_filtro							☆ 🍥 💿
🖒 maruge					Olá, C	ICERO NATA	NAEL DE SO	UZA FREIRE
D. 1D	Localizar aluno:	Filtrar po	r turma:		lunos (	adastro	dos: (1	8)
Painel Docente	Pesquisar Aluno	Q 9° ANO	) - A - MANHA		nunos (	Jauastia	uus. (1	0)
<b>^</b>	NOME DO ALUNO	RA	TURMA	1° BIM.	2° BIM.	3° BIM.	4° BIM.	REC.
HOME	ALINE KELLE VIEIRA ALMEIDA	20160179	9° ANO - A - MANHÄ	1	ø	1	1	1
	ANDJEL SANTANA SOUSA	20160867	9° ANO - A - MANHÃ	<b>*</b>	ø	ø	A	A
SECRETARIA	ANDRÉ VINĂ 🛛 CIUS COSTA MACHADO	20160571	9° ANO - A - MANHÃ	<b>*</b>	ø	ø	ø	<i>"</i>
	ARTHUR OLIVEIRA ALVES	20160518	9° ANO - A - MANHÃ	<i>A</i>	<i>"</i>	ø	1	A
	Cà 🛛 CERA HÉVILA PEREIRA DA CRUZ	20160423	9° ANO - A - MANHÃ	<b>A</b>	ø	ø	1	<b>*</b>
RELAI ORIOS	CÃ ECERO RAMON FERREIRA CARDOSO	20160566	9° ANO - A - MANHÃ	ø	<i>"</i>	1	1	A
2	CLARA BEATRYZ GOMES VIEIRA	20160395	9° ANO - A - MANHÃ	ø	1	1	1	ø
AJUDA	DEYSLANE BRENDA DE ALMEIDA GONćALVES	20160639	9° ANO - A - MANHÄ	ø	1	1	1	1
	DOMINGOS Sà EVIO DE ALMEIDA GONÇALVES	20160638	9° ANO - A - MANHÃ	ø	1	1	ø	1
	ESTER DÂ'AVILA SOUZA SILVA	20160579	9° ANO - A - MANHÃ	1	ø	1	A	1

#### 8

5

O ator deverá clicar no lançamento de nota desejado por exemplo: Bimestre(1ª, 2ª, 3ª e 4ª) ou Semestre(1ª e 2ª). O ator deverá clicar na opção desejada figurada por um lapis de acordo com o periodo letivo que deseja lançar a nota.

Se o ator for da cordenação o sistema deve exibir todas as materias correspodente ao aluno seja jardim ou serie de acordo com o período letivo que deseja lançar a nota. Se o aotr for docente o mesmo so deve ter acesso as materias as quais ele leciona, ele não pode inserir nota em uma materia a qual ele não leciona.

Passou

• MSGE-26-05.jpg

Marı	age Docente 🛛 🗙 🎦	Maruge Docente	×					Na	tan 🗕 🗗 🗙
$\leftrightarrow \rightarrow 0$	C 🕜 🛈 producao.mar	ruge.com.br/mai	uge/public/docente/lancamentos_not	as_1bim/180					☆ ♥ ◎ :
ç.	maruge						Olá, CICERO NATA	NAEL DE S	OUZA FREIRE
Pai	nel Docente	Aluno: ALINE	to de Notas Fundame kelle vieira almeida	ental II - 1º Bimes	stre R	A: 20160179	Turma: 9° ANO	- A - MANH	(Ä
	HOME	CÓD. DISC.	DISCIPLINAS		MENSAL	1° BI	MESTRE	MÉDIA	EDITAR
	<b>A</b>	28	ESTRUTURA DE DADOS I		0.00		).00	-	0
	ECRETARIA	SALVAR	LIMPAR			-			
8				O sistema devará reachar a pata a in	dontificar oo o major quo 7 dou	orá ovibir o poto po por ozul	L oo onata langada far man		
6	O ator deve locaizar a materia par	ra qual a nota será la	ançada digitar a nota que irá ser lançada.	sistema deve receber, e exibir a nota e in cadastrada com sucesso".	na cor vermelha e desativar o	campo para lançamento dad	quela nota exibindo a mensa	agem "Nota	Passou
Execution Att	<b>tachments</b> -06.jpg								

C 🕜 🛈 producao.r	maruge.com.br/mar	xuge/public/docente/lancamentos_notas_1bim/180			7	* •
) maruge				Olá, CICERO	NATANAEL DE SOU	JZA FRE
Painel Docente	Lançament	to de Notas Fundamental II - 1º	Bimestre			
A HOME	Nota cadastrada	com sucesso !				
A state of the	Aluno: ALINE I	KELLE VIEIRA ALMEIDA	RA: 20160179	Turma: 9°	° ANO - A - MANHÃ	
SECRETARIA	CÓD. DISC.	DISCIPLINAS	MENSAL	1° BIMESTRE	MÉDIA	EDITAR
:=	28	ESTRUTURA DE DADOS I	5.0	6.0	7.	0
RELATÓRIOS	27	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS I	5.0	10.0	7.5	ø
	SALVAR	LIMPAR				
Caso o ator tenha digitado na	materia ou a nota errada	a deverá clicar no icone do lapís para editar. O sistema deve exibir u	m modal trazendo a nota para edição.			
1 Attachments E-26-07.ipg						

🗋 Marug	e Docente 🛛 🗙	Maruge Docente 🔅								Natan — É	א   <del>ק</del>
$\leftrightarrow \rightarrow c$	🖞 🕜 🛈 produca	ao.maruge.com.br/maruge/pub	lic/docente/lancamentos_not	as_1bim/180#						☆ 😒	• :
🖒 n	naruge		Alterar nota de : ALINI	E KELLE VIEIR	A ALMEIDA		×	Olá, CIO	CERO NATANAE	L DE SOUZA FREI	IRE
Pain	el Docente	Lançamento de	1º MENSAL E BIMES	Enviando o STRAL: PROGRA	s dados MAÇÃO ORIEN	TADA A OBJET	I 201				
	A HOME	Aluno: ALINE KELLE		10.0	10.0			Turi	na: 9° ANO - A -	MANHĂ	
		CÓD. DISC.				Cancelar	terar	1° BIMESTRE	MÉDIA	EDITAR	
SEC	CRETARIA	28			_			6.0	5.5	<i>P</i>	
REI	LATÓRIOS	SALVAR LIMPAR				2.0		10.0			l
	AJUDA										l
8											
8 O	ator deverá realizar a al	teração necessaria e clicar no botão a	lterar.	O sistema deverá inder mensagem "A nota foi a azul ou vermelha.	ntificar a alterção registra atualizada com sucesso"	ndo no banco de dado indentificando se a not	s após a modi ta alterada é m	ficação o sistema dever aior ou menor que 7 reg	á exibir ainda no mod jistrando na cor corre	al a spodente	Passou
Execution Atta • MSGE-26-0	chments 8.jpg										

Mar	ruge Docente 🛛 🗙 🗡	🗋 Maruge Docente	×					Natan 🗕 🗗 🗙
$\leftrightarrow$	C 🟠 🛈 producao.	maruge.com.br/maruge/p	public/docente/lancamentos_nota:	5_1bim/180#				☆ ◇ ◎ :
$\bigcirc$	maruge	T				Olá,	CICERO NATANAE	L DE SOUZA FREIRE
Pa	inel Docente	Lançamento c	IE NOTAS FUNDAMEI E VIEIRA ALMEIDA	ntal II - 1° Bimestr	°C RA: 2016017	9 1	furma: 9° ANO - A	- MANHÄ
	A HOME	CÓD. DISC.	DISCIPLINAS		MENSAL	1° BIMESTRE	MÉDIA	EDITAR
		28	ESTRUTURA DE DADOS I		5.0	6.0	5.5	1
ء 	SECRETARIA	27	PROGRAMAÇÃO ORIENTAD	A A OBJETOS I	10.0	10.0	10.0	
F	RELATÓRIOS	SALVAR	AR					
- <u></u>	<b>?</b> AJUDA							
8	T			2 - :- t				
9	Caso o ator tenha digitado too poderá clicar no botão "Limpa	las as notas porém ainda sem s ır" ao lado do botão "Salvar".	salva-las deseja limpar todos os campos (	o sistema devera limpar todos os campos DBS: O está opção só é valida antes de s	s preenchidos. salvar após salvar deverá clicar na opçã	io de edição.		Passou
<u>Tipo de</u> Execução:	Manual							
Estimated exec. duration (min):								
Prioridade:	Médio							
<u>Requisitos</u> <u>Palavras-</u> chave <sup>-</sup>	RF-014: Lançar Notas Nenhum							
Execution								

## 2017-5-25

Details		
Baseline	Módulo 13 - Lançamento de notas	
Testador	natan	
Execution Result:	Passou	
Execution Mode:	Manual	
Execution duration (min):	15.00	
Comentários	Para este teste foi utilizado com notebook com processador Intel Core I5 8GB de memoria RAM, cone	xão com a internet de 1 Mb/s com a internet e o navegador Google Chrome em sua versão Versão 57.0.2987.133 (64-bit)

## 1.13.Suíte de Teste : Alocação dos professores

#### O ator é capaz de alocar professores em turmas de acordo com suas disciplinas

obs: Ator responssavel somente a coordernação.

Caso de Teste M	SGE-25: Alocação dos professores - Positivo			
Autor:	natan			
Objetivo do Teste	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
O sistema deverá	- narmitir a alocar os professores de acordo com suas disciplina			
Pré-condições:				
TTC-CONDIÇOCS.				
Esta funcionalidad	le do sistema so deve ser acessada pelo modulo coordenação			
#:	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution	Execution
			notes:	Status:
1	Para que possa alocar o professor a sua disciplina o ator deverá selecionar o módulo"Cadastrar".	O sistema deverá exibir todas as opções deste módulo todas as que pertence a realizar um novo cadastro no sistema.		Passou

• MSGE-25-01.jpg

🗋 Maruge Coordenação 🗙			Natan	_ @  X
$\epsilon \rightarrow C \Delta$ () produc	ao.maruge.com.br/maruge/public/coordenacao/cadas	trar	<b>☆</b>	9 <b>•</b> :
े maruge			Olá, NOME DO	USUÁRIO
Painel Coordenação	Cadastrar			
<u>номе</u>	Nova Disciplina	Nova Turma	Novo Aluno	
CADASTRAR	Novo Funcionário	Novo Usuário	Turma / Disciplina	
SECRETARIA				
RELATÓRIOS				
Aguardando producao.maruge.com	.br			
		O sistema deverá exibir uma interacão pa	ara o usuario contendo o titulo "Nova turma", exibindo todos os campos	Deserve
2 O ator devera clicar r Execution Attachments	ia opçao i urma/Disciplina".	para realizar o cadastro como: nome da tr	urma, nome da disciplina, nome dos professores.	Passou
• MSGE-25-02.jpg				

🗋 Maruge Coordenação 🗙			Natan 🗕 🗗 🗙
← → C ☆ 🛈 produce	ao.maruge.com.br/maruge/public/coordenacao/turma_disciplina_cad		☆ 🕹 🗧 :
💍 maruge			Olá, NOME DO USUÁRIO
Painel Coordenação	Lotação Professor / Disciplina / Turma		
HOME	Nome da Turma: Nome da Disciplina:	Nome do Professor:	×
	SALVAR LIMPAR		
	1° ANO - A - MANHA ARTES - RAIMUNDA BATISTA CAMPOS CALIGRAFIA - RAIMUNDA BATISTA CAMPOS CIÊNCIAS - RAIMUNDA BATISTA CAMPOS COMPORTAMENTO - RAIMUNDA BATISTA CAMPOS	•	
	1° ANO - A - TARDE ARTES - RAIMUNDA BATISTA CAMPOS BIOLOGIA - NOME DO PROFESSOR CALIGRAFIA - RAIMUNDA BATISTA CAMPOS CIÊNCIAS - RAIMUNDA BATISTA CAMPOS		
	1° ANO - B - MANHÃ ARTES - ROSINEIDE BATISTA MILITAO CALIGRAFIA - ROSINEIDE BATISTA MILITAO CIÊNCIAS - ROSINEIDE BATISTA MILITAO COMPORTAMENTO - ROSINEIDE BATISTA MILITAO		
	da turma, oscolho uma turma, olica om Nomo da disciplina oscolho o disciplina o olica em Nomo da		
3 O ator clica em Nome professor e escolhe o	ua lumna, escome uma turma, ciica em nome da disciplina escolne a disciplina e ciica em Nome do professor que vai lessionar aquela discipliana, logo depois clica em Salvar.	O sistema deve salvar a nova turma na base de dados.	Passou
Execution Attacnments MSGE-25-04.jpg			

Maruge	Coordenação ×		Natan 🗕 🗗 🗙
$\leftrightarrow \Rightarrow G$	producao.maruge.com.br/maruge/public/coordenacao/turma_disciplina_cad?page=10	)	☆ ♥ ◎ :
Çm	aruge		Olá, NOME DO USUÁRIO
Painel C	Lotação Professor / Disciplina / Turma		
	Nome da Turma:     Nome da Disciplina:	Nome do Professor:	•
CAD	ASTRAR 9° ANO - A - MANHÃ ED.FISÍCA - THIAGO MAIA ESTRUTURA DE DADOS I - CICERO NATANAEL DE SOUZA FREIRE	<b>^</b>	
SECI	FÃ DSICA - RAIMUNDO LUCINALDO B MARTINS         FILOSOFIA - FRANCISCO DAS CHAGAS         GEOGRAFIA - CICERO SAVIO COSTA AMORIM         HISTÃ"RIA - CICERO SAVIO COSTA AMORIM         INGLÊS - FRANCISCO DAS CHAGAS         LEITURA - MARIA JOSÉ         LITERATURA - MARIA JOSÉ		
	TÓRIOS       MATEMÃ DIICA I - FRANCISCO DAS CHAGAS         MATEMÃ DIICA II - FRANCISCO DAS CHAGAS         PORTUGUÃSS - MARIA JOSÉ         PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS I - CICERO NATANAEL DE SO         QUIMICA - FRANCISCO DAS CHAGAS         REDAÇÃO - MARIA JOSÉ         PELICIÃO - ANTONIO PEPEIDA	OUZA FREIRE	
4	O ator clica em Limpar	O sistema deve limpar todos os campos que foram selecionados	Passou
Tipo de	Manual		
Execução: Estimated exec.			
duration (min): Prioridade:	Médio		
Requisitos	RF-015: Alocação de Professor		
Palavras-chave:	Nenhum		
Execution Details			
Baseline	Módulo 20 - Alocação de professores		
Testador	natan		
Execution	Passou		

### 2017-5-25

Result:	
Execution Mode:	Manual
Execution duration (min):	10.00
Comentários	Para este teste foi utilizado com notebook com processador Intel Core I5 8GB de memoria RAM, conexão com a internet de 1 Mb/s com a internet e o navegador Google Chrome em sua versão Versão 57.0.2987 133 (64-bit)

Caso de Teste MSGE-40: Alocaç	Caso de Teste MSGE-40: Alocação dos professores - Negativo						
Autor:	natan						
Objetivo do Teste::							
O sistema deverá permitir a aloca	os professores de acordo com suas disciplina.						
Pré-condições:							
Esta funcionalidade do sistema so deve ser acessada pelo modulo coordenação							
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:			
1	O ator esolhe apenas a turma e clica em salvar.	O sistema deve informar que os campos nome da disciplina e nome do professor são obrigatorios.		Passou			

🗋 Maruge Coordenação	×			Natan 🗕 🗗 🗙
$\leftarrow$ $\rightarrow$ C $\triangle$ (i) produ		isciplina_cad?page=10		☆ ♥ ● :
े maruge				Olá, NOME DO USUÁRIO
Painel Coordenação	Lotação Professor / Disciplin	na / Turma		
	Enviando os dados			
HOME	O campo id disciplinas é obrigatório. O campo id funcionarios é obrigatório.			
CADAS IRAR	Nome da Turma:     Nome       9° ANO - A - MANHÃ     •       SALVAR     LIMPAR	e da Disciplina: v	Nome do Professor:	
RELATÓRIOS	9° ANO - A - MANHĂ ED.FISÍCA - THIAGO MAIA ESTRUTURA DE DADOS I - CICERO NATANAEL DI FÃ IISICA - RAIMUNDO LUCINALDO B MARTINS FILOSOFIA - FRANCISCO DAS CHAGAS GEOGRAFIA - CICERO SAVIO COSTA AMORIM HISTÓRIA - CICERO SAVIO COSTA AMORIM INGLĂŠS - FRANCISCO DAS CHAGAS LEITURA - MARIA JOSÉ LITERATURA - MARIA JOSÉ	E SOUZA FREIRE		
2	ator escelhe aponas a turma e a disciplina e clica om salvar	O sistema deve informar que o nome do profe	essar é obrigatoria	Passou
Execution Attachments • MSGE-40-02.jpg				r assou

📔 Maruge Coordenação	Natan — 🗇 🗠	x
← → C ☆ 🛈 pr	roducao.maruge.com.br/maruge/public/coordenacao/turma_disciplina_cad?page=10 🔂 💿	:
े marug	e Olá, NOME DO USUÁRIO	•
Painel Coordenaçã	Lotação Professor / Disciplina / Turma	Î
HOME	Enviando os dados O campo id funcionarios é obrigatório.	
CADASTRAR	Nome da Turma:     Nome da Disciplina:     Nome do Professor:       9° ANO - A - MANHÃ <ul> <li>ESTRUTURA DE DADOS I</li> <li>ESTRUTURA DE DADOS I</li> <li>ILIMPAR</li> <li>ILIMPAR</li></ul>	
SECRETARIA	9° ANO - A - MANHÃ ED.FISÍCA - THIAGO MAIA ESTRUTURA DE DADOS I - CICERO NATANAEL DE SOUZA FREIRE FÃ DSICA - RAIMUNDO LUCINALDO B MARTINS	
RELATÓRIOS	GEOGRAFIA - CICERO SAVIO COSTA AMORIM HISTÓRIA - CICERO SAVIO COSTA AMORIM INGLĂŠS - FRANCISCO DAS CHAGAS LEITURA - MARIA JOSÉ LITERATURA - MARIA JOSÉ MATEMĂ DTICA I - FRANCISCO DAS CHAGAS	
X	Manual	
Esumated exec. duration (min): Prioridade:	Médio	
Requisitos	RF-015: Alocação de Professor	
Palavras-chave:	Nenhum	
Execution Details		
Baseline	Módulo 20 - Alocação de professores	
Testador	natan	
Execution Result:	Passou	
Execution Mode:		
Comentários	Para este teste foi utilizado com notebook com processador Intel Core 15 8GB de memoria RAM, conexão com a internet de 1 Mb/s com a internet e o navegador Google Chrome em sua versão Versão 57 0 2987 133 (64-bit)	

#### 1.14.Suíte de Teste : Consultar Alunos Ativos e Inativos

O sistema deve permitir a consulta de alunos ativo e alunos inativos

obs: Ator envolvido somente a coordenação.

Caso de Teste MSGE-29: C	consultar alunos ativos e inativos							
Autor:	diego	liego						
Editado última vez por:	natan							
Objetivo do Teste::								
O sistema deve permitir que	o ususario realize a busca de alunos ativos e i	nativos.						
Pré-condições:								
O ator deverá ter a permissa	ăo de coordenador para que possa realizar a bi	usca						
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:				
1	O ator clica em relatorios	O sistema deve mostrar a página de elatorios	O teste foi executado e passou com exito	Passou				
Execution Attachments								

MSGE-29-01.jpg

🗋 Maruge Coordenação	×			Nat	an   🗕 🗇 🗙
	oducao.maruge.com.br/maru	ige/public/coordenacao/relatorios			☆ ♥ ◎ :
👌 maruge	9			Olá, NOME I	DO USUÁRIO
Painel Coordenação	• Relatórios				
HOME		Relatórios Bim.	Mapas de Notas	Resultados	
CADASTRAR		Alunos Matriculados	Alunos Inativos / Trans.	Alunos Por Turma	
SECRETARIA					
RELATÓRIOS					
AJUDA					
2	O ator clica em Alunos Ativos / Tra	ons O sistema deve gerar um	relatorio com a lista dos alunos inativos e transferidos	O teste foi executado e passou com exito	
Execution Attachments MSGE-29-02.jpg					

							Natan 🗕 🗗
	roducao.maruge.co	<b>m.br</b> /maruge/public/coordenacao/relatorio_alunos,	_inativos_ou_transferidos				☆ 😌 🧿
Recarregar esta marug	e página IC					Olá,	NOME DO USUÁRIO
Painel Coordenaç	ão		Im	primir			
HOME				Colégio			
CADASTRAR			RUA HILDEG PARQ. ANTONIO JUAZEIRO J Tal. (28) 2526	ho da Manne ARDA BARBOSA , 52 O VIEIRA - CEP:1111 DO NORTE - CEARA	31 I-111		
SECRETARIA			E-mail:COLEGIOCARIN CNPJ: 0 INI	24257 (00) 8.000-00 HODAMAMAE@HO1 1.123.824/0001-11 EP:23210117	°° MAIL.COM		
		RELA	TÓRIO DE ALUNOS	INATIVOS / TE	ANSFERIDOS		
	Total de alunos: 29						
RELATÓRIOS							
RELATÓRIOS	RA	NOME ALUNO	SAÍDA.	FONE MĂE	FONE PAI	TURMA	STATUS
RELATÓRIOS	RA 20160521	NOME ALUNO Ä,ngela costa gonäțalves	<b>SAÍDA.</b> 12/13/1212	FONE MĂE (88) 99619-4994	FONE PAI (88) 99652-1802	TURMA JARDIM II - A - MANHÄ	STATUS TRANSFERIDO
RELATÓRIOS AJUDA	RA 20160521 20160754	NOME ALUNO Ä,ngela costa gonäțalves adam silva oliveira	<b>SAÍDA.</b> 12/13/1212 12/32/2122	FONE MÅE (88) 99619-4994 (88) 98848-8190	<b>FONE PAI</b> (88) 99652-1802	TURMA JARDIM II - A - MANHÄ 2° ANO - B - MANHÄ	STATUS TRANSFERID 0 TRANSFERID 0
RELATÓRIOS AJUDA	RA 20160521 20160754 Manual	NOME ALUNO Ä,NGELA COSTA GONćALVES ADAM SILVA OLIVEIRA	<b>SAÍDA.</b> 12/13/1212 12/62/2122	FONE MĂE (88) 99619-4994 (88) 98848-8190	FONE PAI (88) 99652-1802	TURMA JARDIM II - A - MANHÃ 2° ANO - E - MANHÃ	STATUS TRANSFERIDO TRANSFERIDO
RELATÓRIOS AJUDA e Execução: ated exec. duration (min):	RA           20160521           20160754	NOME ALUNO Ä,NGELA COSTA GONćALVES ADAM SILVA OLIVEIRA	<b>SAÍDA.</b> 12/13/1212 12/32/2122	FONE MÅE (88) 99619-4994 (88) 98848-8190	FONE PAI (88) 99652-1802	TURMA JARDIM II - A - MANHÄ 2° ANO - B - MANHÄ	STATUS TRANSFERIDO TRANSFERIDO
RELATÓRIOS AJUDA e Execução: ated exec. duration (min): ade:	RA           20160521           20160754           Manual           Médio	NOME ALUNO Ä,NGELA COSTA GONćALVES ADAM SILVA OLIVEIRA	SAÍDA. 12/13/1212 12/32/2122	FONE MĂE (88) 99619-4994 (88) 98848-8190	FONE PAI (88) 99652-1802	TURMA JARDIM II - A - MANHÄ 2° ANO - B - MANHÄ	STATUS TRANSFERIDO TRANSFERIDO
RELATÓRIOS AJUDA e Execução: ated exec. duration (min): lade: sitos	RA           20160521           20160754           Manual           Médio           Nenhum	NOME ALUNO Ä,NGELA COSTA GONćALVES ADAM SILVA OLIVEIRA	SAÍDA. 12/13/1212 12/32/2122	FONE MĂE (88) 99619-4994 (88) 98848-8190	<b>FONE PAI</b> (88) 99652-1802	TURMA JARDIM II - A - MANHÄ 2° ANO - B - MANHÄ	STATUS TRANSFERIDO TRANSFERIDO
ELATÓRIOS	Manual           Mádio           Menhum           Nenhum	NOME ALUNO Ä,NGELA COSTA GONćALVES ADAM SILVA OLIVEIRA	SAÍDA. 12/13/1212 12/32/2122	FONE MĂE (88) 99619-4994 (88) 98848-8190	FONE PAI (88) 99652-1802	TURMA JARDIM II - A - MANHÄ 2° ANO - B - MANHÄ	STATUS TRANSFERIDO TRANSFERIDO
RELATÓRIOS AJUDA le Execução: ated exec. duration (min): lade: sitos ras-chave: ution Details	RA           20160521           20160754           Manual           Médio           Nenhum           Nenhum	NOME ALUNO Ä,NGELA COSTA GONćALVES ADAM SILVA OLIVEIRA	SAÍDA. 12/13/1212 12/32/2122	FONE MĂE (88) 99619-4994 (88) 98848-8190	FONE PA1 (88) 99652-1802	TURMA JARDIM II - A - MANHÄ 2° ANO - B - MANHÄ	STATUS TRANSFERIDO TRANSFERIDO
RELATÓRIOS RELATÓRIOS AJUDA le Execução: ated exec. duration (min): tade: sitos ras-chave: ution Details ine	RA           20160521           20160754           Manual           Médio           Nenhum           Nenhum           Mádulo 12 - Relatório	NOME ALUNO Ä,NGELA COSTA GONćALVES ADAM SILVA OLIVEIRA	SAÍDA. 12/13/1212 12/32/2122	FONE MĂE (88) 99619-4994 (88) 98848-8190	FONE PA1 (88) 99652-1802	TURMA JARDIM II - A - MANHÄ 2° ANO - B - MANHÄ	STATUS TRANSFERIDO TRANSFERIDO
RELATÓRIOS RELATÓRIOS	RA           20160521           20160754           20160754           Manual           Médio           Nenhum           Nenhum           Módulo 12 - Relatório           natan           Pasaya	NOME ALUNO Ä,NGELA COSTA GONćALVES ADAM SILVA OLIVEIRA de Ativos e Inativos	SAÍDA. 12/13/1212 12/32/2122	FONE MĂE (88) 99619-4994 (88) 98848-8190	FONE PA1 (88) 99652-1802	TURMA JARDIM II - A - MANHÄ 2° ANO - B - MANHÄ	STATUS TRANSFERIDO TRANSFERIDO
RELATÓRIOS RELATÓRIOS AJUDA REXECTIÓN REXECTIÓ	RA           20160521           20160754           20160754           Manual           Médio           Médio           Monual           Modulo 12 - Relatório natan           Masual	NOME ALUNO Ä,NGELA COSTA GONćALVES ADAM SILVA OLIVEIRA de Ativos e Inativos	SAÍDA. 12/13/1212 12/83/2122	FONE MĂE (88) 99619-4994 (88) 98848-8190	FONE PA1 (88) 99652-1802	TURMA JARDIM II - A - MANHÄ 2° ANO - B - MANHÄ	STATUS TRANSFERIDO TRANSFERIDO
RELATÓRIOS RELATÓRIOS	RA           20160521           20160754           20160754           Manual           Médio           Menhum           Módulo 12 - Relatório           natan           Passou           Manual	NOME ALUNO Ä,NGELA COSTA GONćALVES ADAM SILVA OLIVEIRA de Ativos e Inativos	SAÍDA. 12/13/1212 12/82/2122	FONE MĂE (88) 99619-4994 (88) 98848-8190	FONE PA1 (88) 99652-1802	TURMA JARDIM II - A - MANHÄ 2° ANO - B - MANHÄ	STATUS TRANSFERIDO TRANSFERIDO

#### 1.15.Suíte de Teste : Visualizar Perfil

O sistema deve permitir aos atores logados a visualizar seu perfil

obs:O sistema deve disponibilizar para todos os usuarios (coordenação, docente ou aluno).

Caso de Teste MSGE-30: \	/isualizar Perfil					
Autor:	diego					
Editado última vez por:	natan					
Objetivo do Teste::						
O sistema deve permitir aos	atores logados visualizar seu perfil.					
Pré-condições:						
Os atores deve ter acesso	como : Coordenação, Docente ou aluno.					
<u>#:</u>	<u>Ações do Passo:</u>	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:		
1	O ator clica no seu nome que fica localizado no canto superior direito e depois clica em perfil	O sistema deve mostrar a página do perfil do usuário logado, com suas informações pessoais e vinculo acadêmico.	O erro que existia foi corrigido pelo desenvolvedor	Passou		
Execution Attachments						

MSGE-30-RE-01.jpg

• 🕒 Maruge Coordena	ção ×		Natan 🗕 🗇 🗴
	producao.maruge.com.br/maruge/public/coordenacao/funcionario_perfi	1/42	루 ☆ 😒 💿 🗄
👌 maru	ge		Olá, CICERO NATANAEL DE SOUZA FREIRE
Painel Coorden	ação	Imprimi	r
HOME	CICERO NATANAEL DE SOUZ	LA FREIRE	
	PERFIL	RELAÇÃO INSTITUIONAL	
		TURMAS	DISCIPLINAS
CADASTRAF	ENDEREÇO: TRAVESSA SARAIVA, 82 BAIRRO: GUARANI - CEP:63150-000 CIDADE: CAMPOS SALES FONES: (88) 3533-2068 / (88) 9.9737-5688	9° ANO - A - MANHÃ	ESTRUTURA DE DADOS I / PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS I /
AJUDA	EMAIL: CPF: 053.624.983-04 RG: 20000000000 FUNÇÃO: DOCENTE FORMAÇÃO: PÓS GRADUIADO EM ENGENHARIA DE SOFTWARE		*
Tipo de Execução:	Manual		
Estimated exec. duration (min):			
Prioridade:	Médio		
Requisitos	Nenhum		
Palavras-chave:	Nenhum		
Execution Details			
Baseline	Módulo 2 - Escola		
Testador	natan		
Execution Result:	Passou		
Execution Mode:	Manual		
Execution duration (min):	5 00		
Execution duration (min):	0.00		

Comentários Este teste foi executado em um notebook com um processador Core I5 8Gb de memoria RAM e navegador Google Chrome Versão 58.0.3029.110 (64-bit) todos os bugs encontrados anterior mente foram corrigidos pelo

#### 1.16.Suíte de Teste : Performance - Carga, Volume, Stress

Responsável pelo Ciclo de Testes que verifica a estabilidade do Sistema mediante uma grande massa de carga para estabelecer sua margem de operação com segurança, avaliar o limite máximo de fluxo de dados e estabelecer uma faixa de Stress e verificar a quantidade limite que assegura a execução das Funcionalidades no Sistema tendo em vista uma grande quantidade de usuários simultâneos.

O Ciclo está distribuído em 3 Casos de Testes divididos e organizados da seguinte forma:

01 - Teste de Carga.

02 - Teste de Stress.

03 - Teste de Estabilidade.

Caso de Te	ste MSGE-41: Stress / Tempo de resposta	a / Desempenho			
Autor:	Autor: natan				
Objetivo do	Teste::				
O Maruge	deverá retornar o resultado no tempo	médio de 1 seg	undos podendo chegar no máximo 3 segundos para concluir uma transação.		
Pré-condiçõ	bes:				
Possuir um	dispositivo qualquer com acesso a internet e	um navegador com	n suporte as principais linguagens de programação.		
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:	
1	Utilizar o software Jmeter para testar o desempenho do sistema com 1 usuário conectado.	Verificar e avaliar o desempenho do sistema.	Neste primeiro teste o sistema obteve uma latencia de 648 no Jmeter e um ping de 105ms através do Prompt de Comando do Windows	Passou	
• MSGE-	Attachments 41-01.png				


Execution Attachments MSGE-41-02.png						
•	And in case of the local division of the loc		1			_ 0 X
Arquivo Editar Search Executar Opcões Aiuda						
		🎽 🍋 🏷 📳 🔢			00:00:27 0	10/10 💽
ዮ 🚡 Plano de Teste	Ver Besultades em Tebela					
🛉 🐼 Grupo de Usuários						
Padrões de Requisição HTTP	Nome: Ver Resultados em Tabela					
Requisição HTTP	Comentários:					
- N Área de Trabalho	Escrever resultados para arquivo / Ler a partir do	arquivo				
	Nome do arquivo		Procurar Apenas Lo	gar/Exibir 📃 Erros	Sucessos	Configurar
	Amostra # Tempo de início Nome do Usuár	. Rótulo Tempo da amo	Estado Bytes	Sent Bytes	Latency	Connect Time(
	1 18:25:28.509 Grupo de Usuár	Requisição HTTP 689	8614	144	520	106 📤
	2 18:25:28.715 Grupo de Usuár	Requisição HTTP 549	8610	144	533	106
	4 18:25:28.020 Grupo de Usuar	Requisição HTTP 535	8014	144	500	107
	5 18:25:29.199 Grupo de Usuár	Requisição HTTP 504	<b>2</b> 8608	144	477	0 =
	6 18:25:29.267 Grupo de Usuár	Requisição HTTP 463	8618	144	435	0
	7 18:25:29.264 Grupo de Usuár 9 19:25:29.117 Crupo de Usuár	Requisição HTTP 492	8610	144	470	105
	9 18:25:29.451 Grupo de Usuár	Requisição HTTP 935	8616	144	910	0
	10 18:25:29 319 Gruno de Usuár	Requisição HTTP 1080	8620	144	1056	112
	C:\Windows\system32\CMD.exe			144	1041	106
	Microsoft Windows [versão 6.1	L.7600]	<u> </u>	▲ <u>144</u>	1746	1187
	Copyright (c) 2009 Microsoft	Corporation. lodos os direi	tos reservados.	E 144	1482	0
	C:\Users\Pesq>ping producao.n	naruge.com.br		144	1197	0
	Disparando producao.maruge.co	om.br [108.179.252.159] com	32 bytes de dados:	144	1639	0
	Resposta de 108.177.252.157	bytes=32 tempo=103ms TTL=49		144	1882	0
	Resposta de 108.179.252.159: Resposta de 108.179.252.159:	bytes=32 tempo=103ms IIL=49 bytes=32 tempo=106ms TTL=49		144	3225	1594
	Estatísticas do Ping para 108	3.179.252.159:		144	1813	0
	Pacotes: Enviados = 4, Re	ecebidos = 4, Perdidos = 0 <	0% de	144	1230	106
	Aproximar um número redondo d	le vezes em milissegundos:		144	1238	106
	Minimo = 103ms, Máximo =	107ms, Média = 104ms		144	1148	115
	C:\Users\Pesq>			144	1183	105
				144	1103	105
				144	4210	3112
				144	1768	106
				144	1542	0
	32 18:25:32.305 Grupo de Usuár	Requisição HTTP 2049	8612	144	2033	108
	33 18:25:32.678 Grupo de Usuár	Requisição HTTP 1684	8610	144	1658	0
	34 18:25:32:502 Grupo de Usuar 35 18:25:32 369 Grupo de Usuár	Requisição HTTP 1884 Requisição HTTP 2901	8610	144	2880	1468 -
			(in: 1 11/2		D : 500	1400
		Num. de Amostras 153	Ultima Amostra 1147	Media 1680	Desvio 583	
		-	-	PT 🗃	í 🔺 隆 🛱	18:25 25/05/2017
3 Utilizar o software Jmeter para testar o Verificar e Neste	e ultimo teste os pinos se mantiveram a 104 e 105 ms porem a la	atência subiu para mais de 2.000 e com perda	de pacote, este teste foi realizado com	outras quantidades con	no 30 e 40 usuário	s e os Passou

desempenho do sistema com 50 usuários avaliar o result conectados ao mesmo tempo. desempenho do máxii sistema.	ltados mostraram que o imo de usuários que co	om a nossa atual hospedager nseguimos foi 35 devido as im	m o máximo de pessoas conecta posições postas pela hospedage	adas simultaneamente que o em compartilhada que foi con	sistema aguenta é 50 htratada.	pessoas, com q	qualidade total sem pe	rda de pacotes no	) jmeter o
Execution Attachments									
Apache (Meter (3.2 r17007/8)									
Armino Editar Soarch Executar Opeñes Ainda					-				
			🧃 🏼 🍋 🏷	1				00:00:15 0	50 / 50 💽
P- ↓ Plano de Teste P- ŵ Grupo de Usuários	Ver Resulta	dos em Tabela							
— 🄀 Padrões de Requisição HTTP	Nome: Ver Res	ultados em Tabela							
— 🎤 Requisição HTTP	Comentários:								
🚽 📈 Ver Resultados em Tabela	Escrever resu	ltados para arquivo / Ler a	partir do arquivo						
🗕 📐 Área de Trabalho	Nome do arqui	10			Procurar	Anonae Loga	ar/Evibir 🔲 Erroe		Configurar
	Nome do arqui					Apendo Loga			connguran
									- 17 (
	Amostra #	Tempo de Inicio Nome	do Usuar  Rotulo	lempo da amo I	Estado E	ytes	Sent Bytes	Latency	Connect Time(
		18:27:12.474 Grupo	de Usuar Requisição HTTF de Usuár - Requisição HTTF	2 893 2 1804	8	8612	144	978	113 -
		18:27:12.455 Grupo	de Usuár Requisição HTTF	P 1865	<b>ö</b>	8610	144	1016	113
	4	18:27:12.494 Grupo	de Usuár Requisição HTTF	1835	<b>Ö</b>	8608	144	961	111 =
		5 18:27:12.578 Grupo	de Usuár Requisição HTTF	P 1760	<b>v</b>	8614	144	914	111
	e	5 18:27:13.120 Grupo	de Usuár Requisição HTTF	2 1271	8	23806	144	1173	106
		18:27:13:408 Grupo	de Usuar Requisição HTTE de Lisuár - Requisição HTTE	2 1056		23806	144	1022	0
		18:27:13.160 Grupo	de Usuár Requisição HTTF	2 1860	ă III	23806	144	1133	113
	10	) 18:27:13.221 Grupo	de Usuár Requisição HTTF	P 1805	8	23806	144	1073	108
	11	18:27:13.241 Grupo	de Usuár Requisição HTTF	P 1807	8	23806	144	1091	105
	12	2 18:27:13.140 Grupo	de Usuár  Requisição HTTF	1926	8	23806	144	1153	105
C:\Windows\system32\cmd	l.exe				8	23806	144	945	105
				▲ j07	2	8618	144	1616	113
C:\Users\Pesq>ping pro	oducao.maruge.	com.br		≡ 48	<b>2</b>	8618	144	2054	108
Disparando producao.m	aruge.com.br [	108.179.252.159] c	om 32 bytes de dados	160	<b>v</b>	8612	144	2603	115
Esgotado o tempo limi Resposta de 108.179.2	te do pedido. 52.159: bytes=	32 tempo=104ms TTL	=49	313	2	8616	144	2877	114
Resposta de 108.179.2 Resposta de 108.179.2	52.159: bytes=	32 tempo=103ms TTL	=49	174		23806	144	2008	
Resposta de 100.177.2	.52.157. Dytes-	22 CEMPO-IO-HOS III		)55	2	8616	144	2383	108
Estatísticas do Ping Pacotes: Enviados	para 108.179.2 = 4. Recebido	52.159: s = 3. Perdidos =	1 (25% de	352	8	23806	144	1197	105
perda),			-	)25	8	23806	144	332	105
Hproximar um numero r Mínimo = 103ms, M	eaonao ae veze láximo = 104ms,	s em milissegundos Média = 103ms	-	158	8	23806	144	914	
C+>lloove>Peers>				155	8	23806	144	2093	1411
G. WSEPS (PSq/				165	8	23806	144	1056	105
				120	8	23806	144	2747	1145
				502	2	8612	144	2951	107
				178	<u>8</u>	23806	144	920	
				153	<b>Ö</b>	8616	144	3329	108
				▼ 571	0	8610	144	3433	109
	34	18.27.12.913 Grupo	de Osual Requisição HTTF	3607	0	8614	144	3480	111
	35	5 18:27:12.972 Grupo	de Usuár Requisição HTTF	3578	<b>V</b>	8610	144	3469	113
	Scroll automa	tically? 🗌 Child sample	s? Núm. de	Amostras 203	Última Amostr	a 4753	Média 2746	Desvio 1568	
🚳 🧀 📋 🖸 🚳		🞻 🔚	-	-			PT 🗧	i 🔺 😼 🗖	18:27 \$\$/05/2017

<u>Tipo de</u> Execução:	Automático
Estimated exec. duration (min):	
Prioridade:	Alto
Requisitos	RNF-13: Tempo de Resposta
Palavras- chave:	Nenhum
Execution Details	
Baseline	Módulo 21 - Performance - Carga, Volume, Stress
Testador	natan
Execution Result:	Passou
Execution Mode:	Manual
Execution duration (min):	10.00

Comentários Todos os teste foram realizadas em um computador com Windows 7 x86 com 2 Gb de memoria RAM e navegador Google Chrome em sua Versão 58.0.3029.110.

Caso de Teste M	SGE-42: Carga						
Autor:	natan						
Objetivo do Teste::							
O objetivo deste teste é submeter o sistema maruge a uma carga de dados grande, como por exemplo executar o cadastro de 1.000 informações no banco de dados.							
Pré-condições:							
Possuir um dispositivo qualquer com acesso a internet e um navegador com suporte as principais linguagens de programação, estar cadastrado na base de dados e estar logado no sistema.							
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:			
1	Abrir o Apache Jmeter, Configurar o mesmo para inserir 1.000 Disciplinas no banco de dados.	Espera-se que no minimo 80% dos dados sejam inseridos com exito no banco de dados.					
<u>Tipo de</u> Execução:	Automático						
Estimated exec. duration (min):							
Prioridade:	Médio						
Requisitos	Nenhum						
Palavras-chave:	Nenhum						
Execution Details							
Execution Result	Não Executado						

Caso de Te	aso de Teste MSGE-48: Performance						
Autor:	natan						
Objetivo do	Teste::						
Este teste vi	Este teste visa testar a performance do sistema, sua velocidade.						
Pré-condiçõ	es:						
Possuir ace	ossuir acesso a internet e um navegador compativel com as principais linguagens de programação.						

# TestLink 1.9.14 (Padawan)

<u>#:</u>	<u>Ações do Passo:</u>	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
1	Abra a ferramenta online GTMETRIX disponivel no link: https://gtmetrix.com/	O sistema deve retornar os dados de desempenho do sistema mostrando assim a performance do mesmo, colete e analise as mesmas.	Os únicos quesito em que nosso sistema não tirou rank A segundo os testes da plataforma foram em usar o chache do navegador e em otimização de imagens, todos os outros passos tiraram Rank a nos testes da plataforma mostrando que nosso sistema possui um bom desempenho	Passou

• MSGE-48-01.png



<ul> <li>Execution At</li> <li>MSGE-48</li> </ul>	<b>ttachments</b> 3-02.png						
/ Apac	che JM 🗧 🗙 💙 🕒 Painel Ma	ru 🗙 🕐 🗋 Login	Mart 🗙 🔶 TestLink 1.9 🗙 🦉 Tiny	/PNG – 🤇 🗙 🗸 🎒 Três ferram 🗙 🗸 🚰 I	Latest Perfo 🗙 P Website sp	E X P Website spe X O PageS	peed X
$\leftrightarrow$ $\rightarrow$	C Seguro   https://	/tools.pingdom.o	com/#!/cQgX6G/http://producao.maru	ge.com.br/maruge/public/login			⊠ ☆ :
			Eggin I and I and	Performance grade <sup>⑦</sup> <b>D</b> 68	Load time 956 ms	Faster than 90 % of tested sites	Í
				Page size 497.3 kB	Requests 12	Tested from Dallas on May 25 at 18:38	
		Performa	nce insights				
		GRADE	SUGGESTION				
		<b>F</b> 0	Serve static content from a cookiele	ess domain		$\checkmark$	
		<b>F</b> 11	Leverage browser caching			$\checkmark$	
		<b>F</b> 33	Specify a Vary: Accept-Encoding he	ader		$\checkmark$	
		A 100	Avoid bad requests			$\checkmark$	
		A 100	Minimize redirects			•	
		A 100	Minimize request size			$\overline{\mathbf{v}}$	
		A 100	Remove query strings from static re	esources		$\overline{\mathbf{v}}$	
		A 100	Specify a cache validator			$\overline{\mathbf{v}}$	
		Response	e codes				
		RESPONSE	CODE			RESPONSES	
<b>1</b>	6	200 OK	<b>\$</b> 🎦 🥳		-	12	PT 🗃 🔺 🍡 🛱 🍤 18:46 25/05/2017
3	Abra a ferramenta online PAGE link: https://developers.google.c	SPEED TOOLS DO om/speed/pagespeed	GOOGLE através do O sis d/insights/? siste	stema deve retornar os dados de desempenho ma mostrando assim a performance do mesmo	do Neste a nossa aplicação ficou mostrando que nossa aplicaçã	com uma nota 75 de 100, na versão desktop o tem um desempenho melhor rodando em ur	e 68 de 100 na versão mobile, Passou n computador desktop.

url=http%3A%2F%2Fproducao.maruge.com.br%2Fmaruge%2Fpublic%2Flogin&tab=mobile colete e analise as mesmas.	
🖊 Apache JMé 🗙 🎦 Painel Maru 🗙 🕒 Login   Maru 🗙 🐥 TestLink 1.9 🗙 🥵 TinyPNG – C 🗙 🆓 Três ferramu 🗙 GI Latest Perfo 🗙 P Website spect V P Website spect P Website spect V P Website spect P Website	X O PageSpeed X
← → C Seguro   https://developers.google.com/speed/pagespeed/insights/?url=http%3A%2F%2Fproducao.maruge.com.br%2Fmaruge%2Fpublic%2Flogin&tab=deskt	top 🖈 :
PageSpeed Tools > Insights guias referência amostras suporte	^
http://producao.maruge.com.br/maruge/public/login	ANALISAR
I Mobile Desktop	
Needs Work         75 / 100         This page is missing some common performance optimizations that may result in a slow user experience. Please investigate the recommendations below.         Possible Optimizations         Otimizar imagens	
<ul> <li>Mostrar como corrigir</li> <li>Aproveitar cache do navegador</li> <li>Mostrar como corrigir</li> </ul>	
Eliminar JavaScript e CSS de bloqueio de renderização no conteúdo acima da borda Mostrar como corrigir	
Reduzir o tempo de resposta do servidor ▶Mostrar como corrigir	
Compactar HTML Mostrar como corrigir	
	PT 🚎 🔺 🍡 🛱 🚺 18:46 25/05/2017

	Automático
Tipo de	
Execução.	
Estimated	
exec.	
(min):	
Prioridade:	Médio
Requisitos	RNF-13: Tempo de Resposta
Palavras- chave:	Nenhum
Execution Details	
Baseline	Módulo 21 - Performance - Carga, Volume, Stress
Testador	natan
Execution Result:	Passou
Execution Mode:	Manual
Execution duration (min):	20.00
Comontárioo	

mentários O resultado obtido em todos os teste foram bons, mostrando que nossa aplicação tem um bom desempenho, as ferramentas deram otimas dicas como o cache de navegador que poderá ser implementado no futuro para tornar a aplicação mais rápida possível, este teste foi realizado em um computador rodando Windows 7 x86 com 2gb de memoria ram e um navegador Google Chrome em sua Versão 58.0.3029.110

# 1.17.Suíte de Teste : Segurança - Integridade dos dados

O objetivo deste teste é verificar a integridaade dos dados digitados, verificar se os dados digitados estão sendo inseridos com exito no banco de dados da aplicação.

Caso de Teste MSG	aso de Teste MSGE-43: Integridade - Inserir dados							
Autor:	natan							
Objetivo do Teste::								
Este caso de teste v	Este caso de teste visa saber se o dados que está sendo inserido pela aplicação é o mesmo que está no banco de dados da aplicação.							
Pré-condições:								
Estar cadastrado n	a base de dados e logado no sistema							
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:				
1	O ator clica em cadastrar, depois em nova disciplina	O sistema deve mostrar a página nova disciplina		Passou				
Execution Attachm	ients							

MSGE-43-01.jpg

.

🔶 TestLink 1.	.9.14 (Padawan 🗙 🗸	🐓 TestLink 1.9.14 (Padawan 🗙 💙	🚵 HostGator.com.br - Pain 🗙 🃠 br530.hostgator.co	om.br / 🗙 🔥 Util – Google Drive 🛛 🗙	Aaruge Coordenação 🗙 💦 Natan 🗕	∂ ×
$\leftarrow \rightarrow C $	🕜 🛈 producao.m	aruge.com.br/maruge/public/	coordenacao/disciplina_cad		☆ <b>◇</b>	• :
🖒 ma	aruge				Olá, USUARIO DA COORDENA	ÇÃO Ŧ
Painel Co	ordenação	Nova Disciplina				
Но		Nome de disciplina:				
		PROJETO INTEGRADOR	IV	SALVAR		
10	I	Selecione todas as disciplin	as: 🗆			- 1
CADA:	STRAR	DORTUGUÊS	🔲 MATEMÁTICA	GEOGRAFIA	🗆 CIÊNCIAS	
		🔲 INGLÊS	🗌 REDAÇÃO	- ARTES	🗆 FÍSICA	
	s	🔲 HISTÓRIA	🗆 RELIGIÃO	🗆 LEITURA	QUIMICA	
SECRE	ETARIA	CALIGRAFIA	LITERATURA	ED.FÍSICA	- FILOSOFIA	
		🔲 MATEMÁTICA II	COMPORTAMENTO			
1						
RELAT	ÓRIOS					
6	?					
JLA	JDA					,
2	O ator insere o nome de	e uma nova disciplina em "Digite o	O sistema deve salvar o dado informado no banco de dados	Neste exemplo inseri a disciplina chamada PROJI	ETO INTEGRADOR IV e a mesma foi salva na base de dados da	Passou
Execution Attachm	nome da disciplina" e clia nents	ca em salvar.	do mesmo modo como foi digitado.	mesma forma como foi digitada, mantendo assim	sua integridade	
• wooc-40-02.jpξ	9					

🔸 TestLink 1.9	9.14 (Padawan 🗙 💙 🔶 1	TestLink 1.9.14 (Padawan 🗙 🗙	🖢 HostGator.com.br - I	Pain 🗙 👷 br530.hostgator.co	n.br / 🗙 💙 👍 Util	– Google Drive	🗙 🗙 隆 Maruge Coo	ordenação ×	Natan — I	a x
$\leftarrow \rightarrow C $	🔒 Seguro   https	://br530.hostgator.com.br:20	83/cpsess38469386	558/3rdparty/phpMyAdmin/so	ll.php?db=maruge	e_bdSistema&tab	le=tb_disciplinas&sen	ver=1⌖=&tok	en=19d 🕁 🕓	• :
php <mark>M</mark>		← I Servidor: localhost » l	Banco de dados: r utura 🛛 SQL	naruge_bdSistema » 🐻 Tabela: 🔍 Procurar 📑 Inserir	b_disciplinas	📑 Importar	🖉 Operações 💈	🛱 Gatilhos		~ ^
(Tabelas re	centes)	Editar 📲 Copiar 🤤	) Remover ) Remover	9 MATEMALI IICA II 10 GEOGRAFIA						
<pre>information_schema maruge maruge_bdSistema</pre>		<ul> <li>∠ Editar 3 Copiar </li> </ul>	Remover Remover Remover Remover	11 ARIES 12 FÃOSICA 13 HISTÃ"RIA 14 RELIGIÃJO 15 QUIMICA						
• tb • tb • tb • tb • tb	_endereco _escola _funcionarios _matriculas _notas	<ul> <li></li></ul>	) Remover ) Remover ) Remover ) Remover	<ol> <li>ED.FÃ⊡SICA</li> <li>FILOSOFIA</li> <li>COMPORTAMENTO</li> <li>MATEMÃ□TICA I</li> </ol>						
tb + tb	_pais _turmas _turmas_disciplinas _usuario ge. prototino.	<ul> <li>○ Editar 3 Copiar      </li> </li></li></li></li></ul>	) Remover Remover Remover	<ul> <li>20 CONH.GERAIS</li> <li>21 BIOLOGIA</li> <li>22 TESTE</li> <li>23 BROJETO INTECRADOR</li> </ul>						
e a maru	ge_testlink ge_testlink2	<ul> <li>Marcar todos</li> <li>Mostrar : Linha inicial:</li> <li>Operações resultante</li> <li>Imprimir view a Imprimir view</li> </ul>	Com marcados: O Número s das consultas primir view (com text	✓ Alterar	Exportar o a cada 100 Exibir gráfico 💽	linhas ] Criar view				
8										
Tipo de Execução: Estimated exec. duration (min):	Manual									
Requisitos Palavras-chave: Execution Details	RNF-09: Integridade Nenhum									
Baseline Testador Execution Result: Execution Mode:	Módulo 22 - Segurança - In natan Passou Manual	tegridade dos dados								
Execution duration (min):	13.00									

Comentários Este teste foi executado em um notebook com processador Core I5 com 8Gb de memoria RAM e conexão com a internet com uma velocidade de 1 Mb/s e Google Chrome na sua Versão 58.0.3029.110 (64-bit)

Caso de Teste MSGE-4	4: Integridade - Alterar dados			
Autor:	natan			
Objetivo do Teste::				
Este caso de teste visa v	/erificar se as alterações feitas por um usuário estão sendo salvas corretame	nte no banco de dados.		
Pré-condições:				
Estar cadastrado na bas	e de dados e logado no sistema			
<u>#:</u>	Acões do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution
1	O ator clica em secretaria, depois em disciplinas.	O sistema deve mostrar uma lista das disciplinas		Passou
Execution Attachments MSGE-44-01.jpg	ŝ			
• 	(Pad 🗙 📕 TestLink 1.9.14 (Pad 🗙 🍢 HostGator.com.br - 🗙	💘 🌺 br530.hostgator.cor 🗙 🔥 Util – Google D	rive 🗙 🎦 Editar disciplina 🛛 🗙 🌀 Sobre	X Natan — 🗇 X
< → C △	producao.maruge.com.br/maruge/public/coordenacao/dis	sciplina_editar/23		☆ ♦ ● :
े mar	uge			Olá, USUARIO DA COORDENAÇÃO
Painel Coord	Editar disciplina			
HOME	Nome de disciplina: P INTEGRADOR IV EDITADO		ATUALIZAR CANCELAR	
CADASTR	LAR			
SECRETAR	RIA			
RELATÓR	IOS			



Baseline	Módulo 22 - Segurança - Integridade dos dados
Testador	natan
Execution Result:	Passou
Execution Mode:	Manual
Execution duration (min):	14.00
Comentários	Os testes foram executados em um notebook com processador Intel Core I5 com 8Gb de memoria RAM e conexão com a internet de 1 Mb/s, foi utilizado o navegador Google Chrome na sua Versão 58.0.3029.110 (64-bit)

Caso de Teste	MSGE-49: Segurança - SQL Injection			
Autor:	natan			
Objetivo do Te	ste::			
Este teste visa	verificar se o sistema possui vunerabilidade de ataque	a SQL Injection.		
Pré-condições	<u>.</u>			
Ter um compu	tador com acesso a internet e possuir o navegador Firel	ox atualizado.		
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
1	Abrir navegador Mozilla Firefox e instalar a extensão SQL Inject Me para testes de vunerabiliadades SQL Injection.	O mesmo deve retornar dados de testes de segurança feitos pela ferramenta.	O nosso sistema passou em quase todos os testes executados pela ferramenta, os testes aos quais o sistema não passou foi por questão de segurança do nosso servidor de hospedagem, o mesmo bloqueou alguns testes, os demais testes que não foram bloqueados foram executados e o nosso sitema passou com sucesso em todos	Passou

Execution Attachments • MSGE-49-01.jpg

• <u>A</u> rquivo <u>E</u> c	ditar E <u>x</u> ibir <u>H</u> istórico Fa	⊻oritos <u>F</u> erramentas A	<u>ju</u> da							_	٥	×
Login   N	1aruge X	Results	× +									
<b>(</b>	file:///C:/Users/SLEEPW~	- 1/AppData/Local/Ter	np/results_1495664779717.	í.tmp	C Q Pesquisar		☆	é 🖣	Â	◙	٢	≡
SQL Inject N	Me × ecurity Compass	Sec	urity Compass	est Results								
SQL SQL Inject M you're viewi vulnerabilitie Each tab rep page and list good values	Inject Me Me lets you test the page ng for SQL Injection es. resents a form on the ts all the fields, Just fill in for all the fields and mark	SQL Injec Failures: 185 Warnings: 0 Passes: 1	tion String Test	ts Summary (73100 resul	73015							
which ones become yell with All Atta Attacks". Test all form	are to be tested (they will ow) then click either "Test .cks" or "Test with Top ns with all attacks	SQL Inject	tion String Test	t Results				_	_	_	_	
Test all form No Forms Sorry, this	ns with top attacks page has no forms.	DPF: password: btn-entrar: unnamed f	Entrar eld:									
		Server Sta Tested va Server Sta Tested va	atus Code: 500 Internal So ue: %31%27%20%4F%5 atus Code: 500 Internal So ue: 1'	Gerver Error 52%20%27%31%27%3D%27%31 Gerver Error ;OR '1&#x	<27;='1							
8		Server Sta Tostod va	atus Code: 500 Internal Se up: 1 AND ASCI/LOWER	erver Error DISUBSTRING/ISELECT TOP 1 name	EROM eventioner 10/HERE stype="	19 1 1995 1	16					
Tipo de	Automático											
Estimated exec. duration (min):												
Prioridade:	Alto											
Requisitos	RNF-10: Segurança e Audito	oria										
Palavras- chave:	Nenhum											
Execution Details												
Baseline	Módulo 22 - Segurança - Inte	egridade dos dados										
Testador	natan											

Execution Result:	Passou
Execution Mode:	Manual
Execution duration (min):	8.00
0 + + +	

Comentários Os testes foram executados em um notebook com Intel Core I5 e 8 GB de memoria RAM e conexão com a internet de 1 Mb/s e navegador Google Chrome em sua Versão 58.0.3029.110 (64-bit)

# 1.18.Suíte de Teste : Usabilidade e compatibilidade

O objetivos desta suite de teste é veririficar a usabilidade e compatibilidade do sistema.

Caso de Teste MSGE	E-45: Compatibilidade			
Autor:	natan			
Objetivo do Teste::				
Este caso de teste vis	sa testar a compatibilidade do sistema com diversos navegadores em diversos sistema	as operacionais.		
Pré-condições:				
Ter acsso a internet e	um navegador compativel com as principais linguagens de programação.			
<u>#:</u>	Ações do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
1	O ator deve acessar http://browsera.com, realizar seu cadastro no site e testar o sistema informando a url do mesmo.	O sistema dere retornar os resultados do teste da aplicação em cada um dos navegadores.	Com base neste teste foi constatado que o sistema funcionou normalmente no Firefox 46 e 47 e no internet explorer 9, 10, e 11	Passou
Execution Attachmo				

Execution Attachments
 MSGE-45.jpg



Caso d Autor:	le Teste N na	MSGE-47: Responsividade atan			
Objetiv	o do Teste	<u>e::</u>			
Este ca	iso de test	te visa testar a compatibilidade do sistema com dispositivos móveis que possuam acesso a internet.			
Pré-cor	ndições:				
O dispo	ositivo mov	vel precisa possuir acesso a internet e navegador compativelc com as principais linguagens de progra	mação.		
<u>#:</u>	<u>Aç</u>	ções do Passo:	Resultados Esperados::	Execution notes:	Execution Status:
1	O co co	ator deve acessar a ferramenta do Google pelo link: https://search.google.com/search- onsole/mobile-friendly e informar o link do seu sistema para que o mesmo possa testar a ompatibilidade do mesmo com dispositivos moveis.	A ferramenta do google deve retornar ao ator um resultado informando se seu sistema é ou não compativel com dispositivos móveis, retornando assim se o mesmo é ou não responsivo.	Os resultados da ferramenta mostram que nossa aplicação é responsiva e compatível com dispositivos moveis.	Passou
• MS	ion Attac GE-47-01	chments 1.jpg			
Т	este	comp. disp. móv.		# O	
6	) ł	http://producao.maruge.com.br/maruge/public/coordena	acao		G
e	) Ser Testa A I CO	m problemas de carregamento VER DETALHES ado a: 24/05/2017 à(s) 13:17 página é compatível om dispositivos			
	Esta móve	overs página é fácil de utilizar num dispositivo el ENVIAR PARA O GOOGLE	CPF © SENH	Entrar	
	Recu	ursos adicionais			
		Abrir relatório de utilização de sites em dispositivos móveis	Desenvolvido por: Ma	ruge - Sistema de Gestre Escolar	
8	<b>.</b>	Saiha mais acerca de nárrinas comnatíveis com dispositivos móveis	•		*
2	O qu tar	ator deve acessar a ferramenta http://ami.responsivedesign.is/# e informar o link do seu sistema para ue a mesma possa testar a responsividade do seu sistema em diversos dispositivos com diferentes manhos de tela	O site deve retornar uma visuaização perfeita da aplicação em cada uma das telas dos dispositivos simulados pelo site	Esta aplicação simula varios sistemas operacionais em diferentes dispositivos e o nosso software se adaptou corretamente em todas as resoluções.	Passou
LYACUI	IOII ALLOC	childenta			

TestLink 1.9.14 (Padawan)



Mode:	
Execution duration (min):	10.00
Comentários	Todos os testes foram realizados utilizando o notebook com processador Intel Core 15 com 8Gb de memora RAM e com 1 Mb/s de velocidade de conexão com a internet

#### **Execution time metrics**

Tempo usado para execução de 37 Casos de Teste (horas):13.13