



Empresa: Buonny Tecnologia Ltda	Data elaboração: 10/07/2017
Elaborado por: Buonny Tecnologica e Sistemas	Data última revisão: 10/07/2017
Previsão para Desenvolvimento: 120 horas	Versão: 1







	esa: Buonny Tecnologia Ltda	Data elaboração: 10/07/2017
	rado por: Buonny Tecnologica e Sistemas	Data última revisão: 10/07/2017
Previs	ão para Desenvolvimento: 120 horas	Versão: 1
1.	Histórico de Revisões	3
2.	Objetivo	3
3.	Descrição da Integração	3
4.	Consulta Endereço	3
4.1	Dados de Saída	3
5.	Consulta Unidades	3
5.1	Dados de Saída	3
6.	Inclusão de Funcionário	4
6.1	Dados de Entrada	5
6.2	Dados de Saída	6
7.	Atualização de Funcionário	7
7.1	Dados de Entrada	7
7.2	Dados de Saída	8
8.	Consulta de Funcionário	8
8.1	Dados de Saída	9
9.	Inclusão de Matrícula de Funcionário	10
9.1	Dados de Entrada	10
9.2	Dados de Saída	11
10.	Atualização de Matrícula de Funcionário	
10.	1. Dados de Entrada	12
10.	2. Dados de Saída	12
11.	Exclusão de Matrícula de Funcionário	12
11.	1. Dados de Entrada	13
11.	2. Dados de Saída	13
12.	Inclusão de Cargo na Matrícula de Funcionário	13
12.	1. Dados de Entrada	13
12.	2. Dados de Saída	14
13.	Exclusão de Cargo na Matrícula de Funcionário	14
13.	1. Dados de Entrada	14
13.	2. Dados de Saída	14





Empresa: Buonny Tecnologia Ltda	Data elaboração: 10/07/2017
Elaborado por: Buonny Tecnologica e Sistemas	Data última revisão: 10/07/2017
Previsão para Desenvolvimento: 120 horas	Versão: 1

### 1. Histórico de Revisões

## 2. Objetivo

Disponibilizar APIs REST permitindo o cadastro de funcionários.

## 3. Descrição da Integração

Para utilização é necessário o envio do CNPJ de cliente e o Token de acesso para cada solicitação.

## 4. Consulta Endereço

Método: GET

Ambiente de Homologação:

http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/endereco?cnpj=<cnpj\_cliente>&token=<token>&cep=<cep>

#### Ambiente de Produção:

http://portal.rhhealth.com.br/portal/api/endereco?cnpj=<cnpj\_cliente>&token=<token>&cep=<cep>

#### 4.1.Dados de Saída

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanho	Observações
1	0	codigo	E	С	1	Código do endereço	10	
2	0	Logradouro	E	С	1	Nome do Logradouro	60	
3	0	Bairro	E	С	1	Bairro	50	
4	0	Cidade	E	С	1	Cidade	50	
5	0	Estado	E	С	1	Estado	2	

#### Chamada de exemplo:

curl --request GET \ --url

### 5. Consulta Unidades

Método: GET

Ambiente de Homologação:

http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/cliente?cnpj=<cnpj\_cliente>&token>

#### Ambiente de Produção:

http://portal.rhhealth.com.br/portal/api/cliente?cnpj=<cnpj\_cliente>&token>

#### 5.1.Dados de Saída

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanho	Observações
1	0	codigo	E	С	1	Código do endereço	10	
2	0	cnpj	E	С	1	CNPJ	14	
3	0	tipo_unidade	E	С	1	Tipo Unidade	1	F-Fiscal O-

<sup>&#</sup>x27;http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/endereco?cnpj=<cnpj\_cliente>&token=<token>&cep=<cep>'





Empresa: Buonny Tecnologia Ltda	Data elaboração: 10/07/2017		
Elaborado por: Buonny Tecnologica e Sistemas	Data última revisão: 10/07/2017		
Previsão para Desenvolvimento: 120 horas	Versão: 1		

								Operacional
4	0	razao_social	E	С	1	Razão Social	50	
5	0	nome_fantasia	E	С	1	Nome Fantasia	50	
6	0	Logradouro	E	С	1	Nome do Logradouro	60	
7	0	Bairro	E	С	1	Bairro	50	
8	0	Cidade	E	С	1	Cidade	50	
9	0	Estado	E	С	1	Estado	2	

#### Chamada de exemplo:

curl --request GET \ --url 'http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/cliente?cnpj=<cnpj\_cliente>&token>'

#### 6. Consulta Setor

Neste método é possível informar a descrição parcial do Setor, e a API irá retornar as descrições que forem encontradas.

Método: GET

#### Ambiente de Homologação:

http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/setor?cnpj=<cnpj\_cliente>&token=<token>&descricao=<descricao>

#### Ambiente de Produção:

http://portal.rhhealth.com.br/portal/api/setor?cnpj=<cnpj\_cliente>&token=<token>&descricao=<descricao>

#### Dados de Saída

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanho	Observações
1	0	codigo	E	С	1	Código do Setor	10	
2	0	descricao	E	С	1	Descrição Setor	60	

#### Chamada de exemplo:

curl --request GET \ --url 'http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/setor?cnpj=<cnpj\_cliente>&token>'

# 7. Consulta Cargo

Neste método é possível informar a descrição parcial do Cargo, e a API irá retornar as descrições que forem encontradas.

Método: GET

#### Ambiente de Homologação:

http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/cargo?cnpj=<cnpj\_cliente>&token=<token>&descricao>

#### Ambiente de Produção:

http://portal.rhhealth.com.br/portal/api/cargo?cnpj=<cnpj\_cliente>&token=<token>&descricao>





Empresa: Buonny Tecnologia Ltda	Data elaboração: 10/07/2017
Elaborado por: Buonny Tecnologica e Sistemas	Data última revisão: 10/07/2017
Previsão para Desenvolvimento: 120 horas	Versão: 1

#### Dados de Saída

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanho	Observações
1	0	codigo	E	С	1	Código do Cargo	10	
2	0	descricao	E	С	1	Descrição Cargo	60	

#### Chamada de exemplo:

 $curl -- request \ GET \setminus -- url \ 'http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/cargo?cnpj = < cnpj\_cliente > \& token = < token > toke$ 

# 8. Inclusão de Funcionário

Método: POST

### Ambiente de Homologação:

http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario

### Ambiente de Produção:

http://portal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario

#### 8.1.Dados de Entrada

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanho	Observações
1	0	token	E	С	1	Token fornecido pela Buonny	32	
2	0	cnpj	E	N	1	CNPJ do Cliente	14	
3	0	cpf	E	С	1	CPF Funcionário	11	
4	0	nome	E	С	1	Nome do Funcionário	50	
5	0	data_nascimento	E	D	1	Data de Nascimento	10	YYYY-MM-DD
6	0	sexo	Е	С	1	Sexo	1	M-Masculino F-Feminino
7	0	estado_civil	E	С	0	Estado Civil	2	SO-Solteiro CA-Casado SE-Separado DI-Divorciado VI-Viúvo OU-Outros
8	0	deficiente	E	С	0	É deficiente	1	S-Sim N-Não
9	0	rg	E	С	1	RG	11	
10	0	orgao_expedidor	E	С	1	Órgão Expedidor	4	
11	0	data_emissao_rg	E	D	1	Data emissão RG	10	YYYY-MM-DD
12	0	carteira_trabalho	E	С	0	Carteira de Trabalho	10	
13	0	serie	E	С	0	Série	10	
14	0	uf_carteira_trabal ho	Е	С	0	UF da carteira de trabalho	2	
15	0	data_emissao_car teira_trabalho	E	С	0	Data de emissão carteira de trabalho	10	YYYY-MM-DD
16	0	nit	Е	С	0	Pis/Pasep	25	
17	0	cartao_nacional_s aude	E	С	0	CNS	10	





Empresa: Buonny Tecnologia Ltda	Data elaboração: 10/07/2017
Elaborado por: Buonny Tecnologica e Sistemas	Data última revisão: 10/07/2017
Previsão para Desenvolvimento: 120 horas	Versão: 1

18	0	guia_recolhiment o_fgts	E	С	10	GFIP	25	
19	0	codigo_endereco	E	N	1	Código do Endereço	10	Consultar API Endereço para obter o código
20	0	numero_enderec	Е	С	1	Número do endereço	6	
21	0	complemento_en dereco	Е	С	0	Complemento do Endereço	50	
22	0	contatos	G		0			
23	1	tipo_retorno	E	С	1	Tipo do retorno	2	1-Telefone 2-Email 7-Celular
24	1	contato	E	С	1	Telefone ou Email	11	Se tipo_retorno =1 ou 7 informar número. Se EM informar email
25	0	matricula	G		1			
26	1	numero_matricul a	Е	С	1	Número da matrícula	10	
27	1	status_matricula	E	С	1	Status da matrícula	2	AT-Ativo IN-Inativo AF-Afastado FE-Férias
28	1	data_inicio_matri	Е	D	1	Data do início da matrícula	10	YYYY-MM-DD
29	1	cargos	G		1			
30	2	data_inicio_cargo	E	D	1	Data do início do cargo	10	YYYY-MM-DD
31	2	codigo_unidade_ alocacao	E	С	1	Código Unidade Alocação	10	Consultar API Unidade Alocação
32	2	codigo_setor	E	N	1	Nome do setor	30	
33	2	codigo_cargo	E	N	1	Nome do cargo	30	
34	2	data_fim_cargo	E	D	0	Data fim do cargo	10	YYYY-MM-DD
35	1	data_fim_matricu	Е	D	0	Data fim da matrícula	10	YYYY-MM-DD

# 8.2.Dados de Saída

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanh o	Observações
1	0	sucesso	E	С	1	Retorno	1	0-Sucesso 1-Erro
3	0	Erro	E	С	1	Motivo Erro	50	





Empresa: Buonny Tecnologia Ltda	Data elaboração: 10/07/2017
Elaborado por: Buonny Tecnologica e Sistemas	Data última revisão: 10/07/2017
Previsão para Desenvolvimento: 120 horas	Versão: 1

#### Chamada de exemplo:

 $curl -- request \ POST \setminus -- url \ http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario \setminus -- header \ 'Content-Type: application/x-www-form-urlencoded'$ 

#### Dados para enviar via POST:

cnpj=<cnpj\_cliente>&token=<token>&cpf=42724115430&nome=Paulino+de+Souza+Silva&data\_nascimento=1990-05-13&sexo=M&estado\_civil=SO&deficiente=N&rg=359629969&orgao\_expedidor=SSP&data\_emissao\_rg=1994-08-23&carteira\_trabalho=&serie=&uf\_carteira\_trabalho=&data\_emissao\_carteira\_trabalho=&nit=&cartao\_nacional\_sau de=&guia\_recolhimento\_fgts=&codigo\_endereco=161036&numero\_endereco=102&complemento\_endereco=&tipo\_retorno=2&contato=willianspedroso@sysplansp.com.br&numero\_matricula=10101&status\_matricula=AT&data\_inicio\_matricula=2017-01-21&data\_inicio\_cargo=2017-01-

21&codigo\_unidade\_alocacao=2101&data\_fim\_cargo=&data\_fim\_matricula=&codigo\_setor=231&codigo\_cargo=232

## 9. Atualização de Funcionário

Método: PUT

#### Ambiente de Homologação:

http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario

#### Ambiente de Produção:

http://portal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario

#### 9.1.Dados de Entrada

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanho	Observações
1	0	token	E	С	1	Token fornecido pela Buonny	32	
2	0	cnpj	E	N	1	CNPJ do Cliente	14	
3	0	cpf	E	С	1	CPF Funcionário	11	
4	0	nome	E	С	1	Nome do Funcionário	50	
5	0	data_nascimento	E	D	1	Data de Nascimento	10	YYYY-MM-DD
6	0	sexo	E	С	1	Sexo	1	M-Masculino
								F-Feminino
7	0	estado_civil	E	С	0	Estado Civil	2	SO-Solteiro
								CA-Casado
								SE-Separado
								DI-Divorciado
								VI-Viúvo
								OU-Outros
8	0	deficiente	E	С	0	É deficiente	1	S-Sim
								N-Não
9	0	rg	E	С	1	RG	11	
10	0	orgao_expedidor	E	С	1	Órgão Expedidor	4	
11	0	data_emissao_rg	E	D	1	Data emissão RG	10	YYYY-MM-DD
12	0	carteira_trabalho	E	С	0	Carteira de Trabalho	10	
13	0	serie	E	С	0	Série	10	





Empresa: Buonny Tecnologia Ltda	Data elaboração: 10/07/2017		
Elaborado por: Buonny Tecnologica e Sistemas	Data última revisão: 10/07/2017		
Previsão para Desenvolvimento: 120 horas	Versão: 1		

14	0	uf cartoira trabal	E	С	0	UF da carteira de trabalho	2	
14		uf_carteira_trabal ho	-			or da carteira de trabamo		
15	0	data_emissao_car teira_trabalho	E	С	0	Data de emissão carteira de trabalho	10	YYYY-MM-DD
16	0	nit	E	С	0	Pis/Pasep	25	
17	0	cartao_nacional_s aude	Е	С	0	CNS	10	
18	0	guia_recolhiment o_fgts	E	С	10	GFIP	25	
19	0	codigo_endereco	E	N	1	Código do Endereço	10	Consultar API Endereço para obter o código
20	0	numero_enderec o	Е	С	1	Número do endereço	6	
21	0	complemento_en dereco	E	С	0	Complemento do Endereço	50	
22	0	contatos	G		0			
23	1	tipo_retorno	E	С	1	Tipo do retorno	2	1-Telefone 2-Email 7-Celular
24	1	contato	E	С	1	Telefone ou Email	11	=1 ou 7 informar número. Se EM informar email

#### 9.2.Dados de Saída

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência	Descrição	Tamanh	Observações
					Mínima		0	
1	0	sucesso	E	С	1	Retorno	1	0-Sucesso 1-Erro
3	0	Erro	E	С	1	Motivo Erro	50	

#### Chamada de exemplo:

curl --request PUT \ --url http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario \ --header 'Content-Type: application/x-www-form-urlencoded'

#### Dados para enviar via POST:

cnpj=<cnpj\_cliente>&token=<token>&cpf=42724115430&nome=Paulino+de+Souza+Silva&data\_nascimento=1990-05-13&sexo=M&estado\_civil=SO&deficiente=N&rg=359629969&orgao\_expedidor=SSP&data\_emissao\_rg=1994-08-23&carteira\_trabalho=&serie=&uf\_carteira\_trabalho=&data\_emissao\_carteira\_trabalho=&nit=&cartao\_nacional\_sau de=&guia\_recolhimento\_fgts=&codigo\_endereco=161036&numero\_endereco=102&complemento\_endereco=&tipo\_retorno=2&contato=teste@teste.com.br

### 10. Consulta de Funcionário

Método: GET





Empresa: Buonny Tecnologia Ltda	Data elaboração: 10/07/2017
Elaborado por: Buonny Tecnologica e Sistemas	Data última revisão: 10/07/2017
Previsão para Desenvolvimento: 120 horas	Versão: 1

### Ambiente de Homologação:

http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario?cnpj=<cnpj\_cliente>&token=<token>&cpf=<cpf>

### Ambiente de Produção:

http://portal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario?cnpj=<cnpj\_cliente>&token=<token>&cpf=<cpf>

### 10.1. Dados de Saída

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanho	Observações
1	0	cpf	E	С	1	CPF Funcionário	11	
2	0	nome	E	С	1	Nome do Funcionário	50	
3	0	data_nascimento	E	D	1	Data de Nascimento	10	YYYY-MM-DD
4	0	sexo	Е	С	1	Sexo	1	M-Masculino
								F-Feminino
5	0	estado_civil	Е	С	0	Estado Civil	2	SO-Solteiro
								CA-Casado
								SE-Separado
								DI-Divorciado
								VI-Viúvo
						4.6.		OU-Outros
6	0	deficiente	E	С	0	É deficiente	1	S-Sim
								N-Não
7	0	rg	E	С	1	RG	11	
8	0	orgao_expedidor	E	С	1	Órgão Expedidor	4	
9	0	data_emissao_rg	E	D	1	Data emissão RG	10	YYYY-MM-DD
10	0	carteira_trabalho	E	С	0	Carteira de Trabalho	10	
11	0	serie	E	С	0	Série	10	
12	0	uf_carteira_trabal	E	С	0	UF da carteira de trabalho	2	
12		ho	_	6		Data da a silvaña a a dalla da	10	
13	0	data_emissao_car	E	С	0	Data de emissão carteira de trabalho	10	YYYY-MM-DD
14	0	teira_trabalho nit	E	С	0	Pis/Pasep	25	
15	0		E	С	0	CNS	10	
		cartao_nacional_s aude	-			CNS	10	
16	0	guia_recolhiment	E	С	10	GFIP	25	
		o_fgts						
17	0	codigo_endereco	E	N	1	Código do Endereço	10	Consultar API
								Endereço
								para obter o
								código
18	0	numero_enderec	E	С	1	Número do endereço	6	
19	0	0	E	С	1	Complemente de Enderses	50	
19	0	complemento_en dereco	-	(		Complemento do Endereço	50	
20	0	contatos	G		0			
21	1	tipo_retorno	E	С	1	Tipo do retorno	2	1-Telefone
		προ_retorno						2-Email
								7-Celular
22	1	contato	E	С	1	Telefone ou Email	11	=1 ou 7
		Contato	_		<u> </u> -	1.5.5.6.6.6.2		-1 0u /





Empresa: Buonny Tecnologia Ltda	Data elaboração: 10/07/2017		
Elaborado por: Buonny Tecnologica e Sistemas	Data última revisão: 10/07/2017		
Previsão para Desenvolvimento: 120 horas	Versão: 1		

								informar
								número. Se
								EM informar
								email
23	0	matricula	G		1			
24	1	codigo_matricula	E	С	1	Código do Registro da Matrícula	10	
25	1	numero_matricul a	E	С	1	Número da matrícula	10	
26	1	status_matricula	E	С	1	Status da matrícula	2	AT-Ativo
								IN-Inativo
								AF-Afastado
								FE-Férias
27	1	data_inicio_matri cula	E	D	1	Data do início da matrícula	10	YYYY-MM-DD
28	1	cargos	G		1			
29	2	codigo_cargo	Е	С	1	Código do registro do cargo	10	
30	2	data_inicio_cargo	Е	D	1	Data do início do cargo	10	YYYY-MM-DD
31	2	codigo_unidade_	E	С	1	Código Unidade Alocação	10	Consultar API
		alocacao						Unidade
								Alocação
32	2	Codigo_setor	E	С	1	Nome do setor	30	
33	2	Codigo_cargo	E	С	1	Nome do cargo	30	
	2	data_fim_cargo	Е	D	1	Data fim do cargo	10	YYYY-MM-DD
	1	data_fim_matricu	Е	D	1	Data fim da matrícula	10	YYYY-MM-DD
		la						

#### Chamada de exemplo:

curl --request GET \ --url

'http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario?cnpj=<cnpj\_cliente>&token=<token>&cpf=42724115430'\-header 'Content-Type: application/x-www-form-urlencoded'

### 11. Inclusão de Matrícula de Funcionário

Método: POST

#### Ambiente de Homologação:

http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario\_matricula

### Ambiente de Produção:

http://portal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario\_matricula

### 11.1. Dados de Entrada

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanho	Observações
1	0	token	E	С	1	Token fornecido pela Buonny	32	
2	0	cnpj	E	N	1	CNPJ do Cliente	14	
3	0	cpf	Е	С	1	CPF Funcionário	11	
4	1	numero_matricul	Е	С	1	Número da matrícula	10	





Empresa: Buonny Tecnologia Ltda	Data elaboração: 10/07/2017		
Elaborado por: Buonny Tecnologica e Sistemas	Data última revisão: 10/07/2017		
Previsão para Desenvolvimento: 120 horas	Versão: 1		

		а						
5	1	status_matricula	E	С	1	Status da matrícula	2	AT-Ativo IN-Inativo AF-Afastado
								FE-Férias
6	1	data_inicio_matri cula	E	D	1	Data do início da matrícula	10	YYYY-MM-DD
7	1	cargos	G		1			
8	2	codigo_cargo	E	С	1	Código do registro do cargo	10	
9	2	data_inicio_cargo	E	D	1	Data do início do cargo	10	YYYY-MM-DD
10	2	codigo_unidade_ alocacao	E	С	1	Código Unidade Alocação	10	Consultar API Unidade Alocação
11	2	codigo_setor	E	С	1	Codigo do setor	30	
12	2	codigo_cargo	Е	С	1	Codigo do cargo	30	
13	2	data_fim_cargo	E	D	1	Data fim do cargo	10	YYYY-MM-DD
14	1	data_fim_matricu la	E	D	1	Data fim da matrícula	10	YYYY-MM-DD

#### 11.2. Dados de Saída

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanh o	Observações
1	0	sucesso	E	С	1	Retorno	1	0-Sucesso 1-Erro
3	0	Erro	E	С	1	Motivo Erro	50	

#### Chamada de exemplo:

curl --request POST \ --url http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario\_matricula \ --header 'Content-Type: application/x-www-form-urlencoded'

### Dados para enviar via POST:

 $cnpj = < cnpj\_cliente > \&token = < token > \&cpf = 42724115430 \&numero\_matricula = 10102 \&status\_matricula = AT\&data\_inicio\_matricula = 2017-01-21 \&data\_inicio\_cargo = 2017-01-21 \&data\_inic$ 

21&codigo\_unidade\_alocacao=2101&data\_fim\_cargo=&data\_fim\_matricula=&codigo\_setor=231&codigo\_cargo=232

# 12. Atualização de Matrícula de Funcionário

Método: PUT

#### Ambiente de Homologação:

http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario\_matricula

#### Ambiente de Produção:

http://portal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario\_matricula





Empresa: Buonny Tecnologia Ltda	Data elaboração: 10/07/2017		
Elaborado por: Buonny Tecnologica e Sistemas	Data última revisão: 10/07/2017		
Previsão para Desenvolvimento: 120 horas	Versão: 1		

#### 12.1. Dados de Entrada

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanho	Observações
1	0	token	E	С	1	Token fornecido pela Buonny	32	
2	0	cnpj	E	N	1	CNPJ do Cliente	14	
3	0	cpf	E	С	1	CPF Funcionário	11	
4	1	codigo_matricula	E	N	1	Codigo da matricula a ser atualizada	11	
5	1	numero_matricul a	E	С	1	Número da matrícula	10	
6	1	status_matricula	E	С	1	Status da matrícula	2	AT-Ativo IN-Inativo AF-Afastado FE-Férias
7	1	data_inicio_matri cula	Е	D	1	Data do início da matrícula	10	YYYY-MM-DD
8	1	data_fim_matricu la	Е	D	0	Data fim da matrícula	10	YYYY-MM-DD

#### 12.2. Dados de Saída

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanh o	Observações
1	0	sucesso	E	С	1	Retorno	1	0-Sucesso 1-Erro
3	0	Erro	E	С	1	Motivo Erro	50	

#### Chamada de exemplo:

 $curl -- request \ PUT \ -- url \ http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario\_matricula \ -- header 'Content-Type: application/x-www-form-urlencoded'$ 

#### Dados para enviar via POST:

 $cnpj=<cnpj\_cliente>\&token=<token>\&cpf=42724115430\&codigo\_matricula=20836\&numero\_matricula=10103\&status\_matricula=IN\&data\_inicio\_matricula=2017-05-21\&data\_fim\_matricula=2017-11-08$ 

### 13. Exclusão de Matrícula de Funcionário

Método: DELETE

#### Ambiente de Homologação:

http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario\_matricula

#### Ambiente de Produção:

http://portal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario\_matricula





Empresa: Buonny Tecnologia Ltda	Data elaboração: 10/07/2017
Elaborado por: Buonny Tecnologica e Sistemas	Data última revisão: 10/07/2017
Previsão para Desenvolvimento: 120 horas	Versão: 1

### 13.1. Dados de Entrada

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanho	Observações
1	0	Token	E	С	1	Token fornecido pela Buonny	32	
2	0	Cnpj	E	N	1	CNPJ do Cliente	14	
3	0	cpf	E	С	1	CPF Funcionário	11	
4	1	codigo_matricula	E	С	1	Código da matrícula	10	

#### 13.2. Dados de Saída

	#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanh o	Observações
	1	0	sucesso	E	С	1	Retorno	1	0-Sucesso 1-Erro
ľ	3	0	Erro	E	С	1	Motivo Erro	50	

#### Chamada de exemplo:

curl --request DELETE \ --url http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario\_matricula \ --header 'Content-Type: application/x-www-form-urlencoded'

#### Dados para enviar via POST:

cnpj=<cnpj\_cliente>&token=<token>&cpf=42724115430&codigo\_matricula=20836

# 14. Inclusão de Cargo na Matrícula de Funcionário

Método: POST

#### Ambiente de Homologação:

http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario\_setor\_cargo

#### Ambiente de Produção:

http://portal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario\_setor\_cargo

#### 14.1. Dados de Entrada

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanho	Observações
1	0	token	E	С	1	Token fornecido pela Buonny	32	
2	0	cnpj	E	N	1	CNPJ do Cliente	14	
3	0	codigo_matricula	E	С	1	Código da Matrícula	10	
4	0	data_inicio_cargo	E	D	1	Data do início do cargo	10	YYYY-MM-DD
5	0	codigo_unidade_ alocacao	E	С	1	Código Unidade Alocação	10	Consultar API Unidade Alocação
6	0	codigo_setor	E	N	1	Codigo do setor	30	
7	0	codigo_cargo	E	N	1	Codigo do cargo	30	
8	0	data_fim_cargo	E	D	1	Data fim do cargo	10	YYYY-MM-DD





Empresa: Buonny Tecnologia Ltda	Data elaboração: 10/07/2017		
Elaborado por: Buonny Tecnologica e Sistemas	Data última revisão: 10/07/2017		
Previsão para Desenvolvimento: 120 horas	Versão: 1		

#### 14.2. Dados de Saída

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência	Descrição	Tamanh	Observações
					Mínima		0	
1	0	sucesso	E	С	1	Retorno	1	0-Sucesso
								1-Erro
3	0	Erro	E	С	1	Motivo Erro	50	

#### Chamada de exemplo:

curl --request POST \ --url http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario\_setor\_cargo \ --header 'Content-Type: application/x-www-form-urlencoded'

#### Dados para enviar via POST:

cnpj=<cnpj\_cliente>&token=<token>&codigo\_matricula=20834&data\_inicio\_cargo=2017-01-21&codigo\_unidade\_alocacao=2101&data\_fim\_cargo=&codigo\_setor=227&codigo\_cargo=218

## 15. Exclusão de Cargo na Matrícula de Funcionário

Método: DELETE

#### Ambiente de Homologação:

http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario\_setor\_cargo

#### Ambiente de Produção:

http://portal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario\_setor\_cargo

#### 15.1. Dados de Entrada

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanho	Observações
1	0	token	E	С	1	Token fornecido pela Buonny	32	
2	0	cnpj	E	N	1	CNPJ do Cliente	14	
3	0	codigo_matricula	E	N	1	Código da Matrícula	10	
4	0	codigo_cargo	E	N	1	Código do cargo	10	

#### 15.2. Dados de Saída

#	Nível	Parâmetro	Ele	Tipo	Ocorrência Mínima	Descrição	Tamanh o	Observações
1	0	sucesso	E	С	1	Retorno	1	0-Sucesso 1-Erro
3	0	Erro	E	С	1	Motivo Erro	50	

#### Chamada de exemplo:

curl --request DELETE \ --url http://tstportal.rhhealth.com.br/portal/api/funcionario\_setor\_cargo \ --header 'Content-Type: application/x-www-form-urlencoded'





Empresa: Buonny Tecnologia Ltda	Data elaboração: 10/07/2017		
Elaborado por: Buonny Tecnologica e Sistemas	Data última revisão: 10/07/2017		
Previsão para Desenvolvimento: 120 horas	Versão: 1		

### Dados para enviar via POST:

cnpj=<cnpj\_cliente>&token=<token>&codigo\_matricula=20834&codigo\_cargo=218