## **RSpec Code Examples**

na exportação para yaml

quando desativada (valor padrão)



А	n	•	v	^	

nexos	
quando configurado como desativado	
não serao gerados	0.70464s
apresenta mensagem indicando que a seção está configurada como desativada	0.71200s
	1
quando configurado para serem gerados	
a seção de anexos foi criada	0.69771s
os anexos foram incluído no arquivo	0.70534s
no ndf	
no pdf	44 22404-
é gerado segundo as Normas da ABNT	11.32401s
pendices	
quando configurado como oculto	
não serao gerados	0.72617s
apresenta mensagem indicando que a seção está configurada como desativada	0.70491s
quando configurado para serem gerados	
a seção de apêndices foi criada	0.32856s
o texto do apêndice foi incluído no arquivo	0.30152s
no pdf	
é gerado segundo as Normas da ABNT	11.12042s
onfiguracao.pdf	
apendices_combo	
behaves like um combo desativado por padrão	
é um campo do tipo combo	0.48135s
possui apenas duas opções de configuração	0.44881s
é Desativado por padrão	0.45105s
na exportação para yaml	
quando desativada (valor padrão)	
exporta a configuração de desativado	0.45195s
quando ativada	
exporta a configuração de ativada	0.44435s
anexos_combo	
behaves like um combo desativado por padrão	
é um campo do tipo combo	0.44578s
possui apenas duas opções de configuração	0.46015s
é Desativado por padrão	0.45104s
na exportação para yaml	
quando desativada (valor padrão)	
exporta a configuração de desativado	0.44226s
quando ativado	
-	0.447060
exporta a configuração de ativado	0.44706s
errata_combo	
behaves like um combo desativado por padrão	
é um campo do tipo combo	0.44327s
possui apenas duas opções de configuração	0.44570s
é Desativado por padrão	0.44406s
o Desaultado por padido	0.777005

quando ativada	
exporta a configuração de ativada	0.4
s parâmetros de texto	
são configurados através de caixas de texto	0.4
na exportação para yaml	
seus valores serão exportados integralmente	0.4
a entre de la companya	
ando configurada como desativada	
não será gerada	0.2
apresenta mensagem indicando que a seção está configurada como desativada	0.2
ıando configurada para ser gerada	
a seção de errata foi criada	0.3
a errata foi incluída no arquivo	0.2
no pdf  é gerada segundo as Normas da ABNT	10.5
o gordad soguino as rominas da Abrit	10.8
iplo1	
sec2 -y configuracao.yaml -t templates_dir	
gera arquivo latex	10.1
rka	
has a version number	0.0
rências	
ıando configurada para ler de referencias.bib	
utiliza pacote abntex2cite para citação no preambulo	0.6
cria arquivo tex para compilação	0.7
bibliografia copiada para arquivo temporário xxx-referencias.bib	0.7
referências será produzida a partir de xxx-referencias.bib	0.6
podemos utilizar \cite para citação  podemos utilizar \citeonline para citação	0.6
podemos utilizar \citeyear para citação  podemos utilizar \citeyear para citação	0.7
podenios utilizar ioteljear para otragao	0.7
o pdf	
é gerado apropriadamente	12.1
uando configurada para ler de referencias.md	
cria arquivo tex para compilação	0.2
referências foram incluídas no arquivo tex	0.2
o pdf	
é gerado apropriadamente	9.7
ıando configurada com citação numérica (NBR 6023:2002, 9.2)	
utiliza pacote natbib para citação no preambulo	0.7
cria arquivo tex para compilação	3.0
converte o conteúdo do texto inteiro	0.7
o pdf	
é gerado apropriadamente	12.0
rka::Trabalho	
iew	
com argumentos	
cria trabalho com as propriedades	0.0

returna trabalho-academico.md	0.00048s
.default_anexos_file	
returna anexos.md	0.00032s
.default_apendices_file	
returna apendices.md	0.00033s
.default_apendices_file	
should eq "apendices.md"	0.00049s
.default_referencias_bib_file	
returna referencias.bib	0.00017s
.default_referencias_md_file	
returna referencias.md	0.00022s
#referencias_md	
atualiza referencias	0.00022s
atualiza configuracao	0.00031s
#referencias_bib	
atualiza referencias	0.00026s
atualiza configuracao	0.00028s
#referencias_inline!	
limpa referências	0.00027s
atualiza configuracao	0.00028s
#anexos=	
atualiza valor de anexos	0.00029s
habilita anexos na configuração	0.00040s
quando anexos for nil	
atualiza anexos	0.00052s
desabilita anexos na configuração	0.00405s
#apendices=	
atualiza valor de apendices	0.00031s
habilita apêndices na configuração	0.00038s
quando apendices for nil	
atualiza apendices	0.00027s
desabilita apêndices na configuração	0.00026s
#configuracao=	
atualiza configuração	0.00030s
#save	
quando há apêndice	
salva arquivo de apêndices	0.00276s
quando não há apêndice	
NÃO salva arquivo de apêndice	0.00163s
quando há anexos	
salva arquivo de anexos	0.00229s
quando não há anexos	
NÃO salva arquivo de anexos	0.00182s
quando há texto	
salva arquivo de texto	0.00181s
quando não há texto	
não salva arquivo de texto	0.00151s

ıando há configuração	
salva arquivo de configuração	0.00
ando há referencias_md	
salva referencias_md	0.00
ando há referencias_bib	
salva referencias_bib	0.00
ando as referências são inline	
nenhum arquivo de referências será salvo	0.00
ando há errata	
salva arquivo de errata	0.00
conteúdo do arquivo correspondeu a @errata	0.00
ando não há errata	
NÃO salva arquivo de errata	0.00
configuracao	
ando arquivo de configuração especificado existe	
ler configuracao do arquivo especificado em options[:configuracao_yaml]	0.0
ando arquivo de configuração especificado NÃO existe	
erro não tratado será lançado	0.00
ando não especificado arquivo de configuração	
emite ArgumentError informando o ocorrido	0.00
referencias	
ando configurado para ler do arquivo referencias.md	
ler o arquivo e retorna seu conteúdo	0.00
ando configurado para ler do arquivo referencias.bib	
ler o arquivo e retorna seu conteúdo	0.00
apendices	
ıando EXISTE apendices.md	