

RODA

Repositório de Objectos Digitais Autênticos

Configuração de “plugins”

Projecto 613/2006 POAP

Identificador	41012-???
Versão	Draft
Autor	Luís Faria e Rui Castro
Data publicação	2009-01-01
Acesso	Público
Datas extremas	2006-04-01/2008-12-31
Início de projecto	2006-04-01
Equipa	Francisco Barbedo, José Carlos Ramalho, Luís Corujo, Luís Faria, Miguel Ferreira, Rui Castro

© Direcção Geral de Arquivos - Universidade do Minho
2007



Conteúdo

1	Introdução	2
2	Plugins	2
2.1	Conversores	2
2.1.1	Conversores audio	4
2.1.2	Conversores video	6
2.1.3	Conversores imagens	9
2.1.4	Conversores texto estruturado	12
2.2	Tarefas de ingestão	15
2.2.1	Ingest/Monitor FTP SIPs	15
2.2.2	Ingest/Unpack FTP SIPs	15
2.2.3	Ingest/Unpack SIPs	15
2.2.4	Ingest/Virus check	15
2.2.5	Ingest/Check SIP syntax	15
2.2.6	Ingest/Check producer authorization	16
2.2.7	Ingest/Create AIP	16
2.2.8	Ingest/Normalize format	16
2.3	Ferramentas de ingestão	17
2.3.1	Ingest tools/Auto accept SIP	17
2.3.2	Ingest tools/Notify producers	17
2.4	Verificação de integridade	18
2.4.1	Preservation/Fixity check	18
2.5	Estatísticas	19
2.5.1	Statistics/Calculate statistics	19
2.6	Ferramentas de descrição	19
2.6.1	Description tools/Auto fill unit dates	19
2.6.2	Description tools/Notify access restrict expiration	20
2.7	Manutenção	20
2.7.1	Ingest Maintenance/Reject 'DROPED_FTP' SIPs	20
2.7.2	Ingest Maintenance/Reject 'DROPED_UPLOAD_SERVICE' SIPs	22
2.7.3	Ingest Maintenance/Reject 'UNPACKED' SIPs	23
2.7.4	Ingest Maintenance/Reject 'VIRUS_FREE' SIPs	24
2.7.5	Ingest Maintenance/Reject 'SIP_VALID' SIPs	25
2.7.6	Ingest Maintenance/Reject 'AUTHORIZED' SIPs	26
2.7.7	Ingest Maintenance/Reject 'SIP_INGESTED' SIPs	27
2.7.8	Ingest Maintenance/Reject 'SIP_NORMALIZED' SIPs	28

1 Introdução

Neste documento são listados todos os “plugins” do RODA-Core com os parâmetros necessários e algumas notas explicatórias sobre o uso dos mesmos. Os plugins são executados pelas tarefas que podem ser configuradas através do RODA-WUI (ver Figura 1).

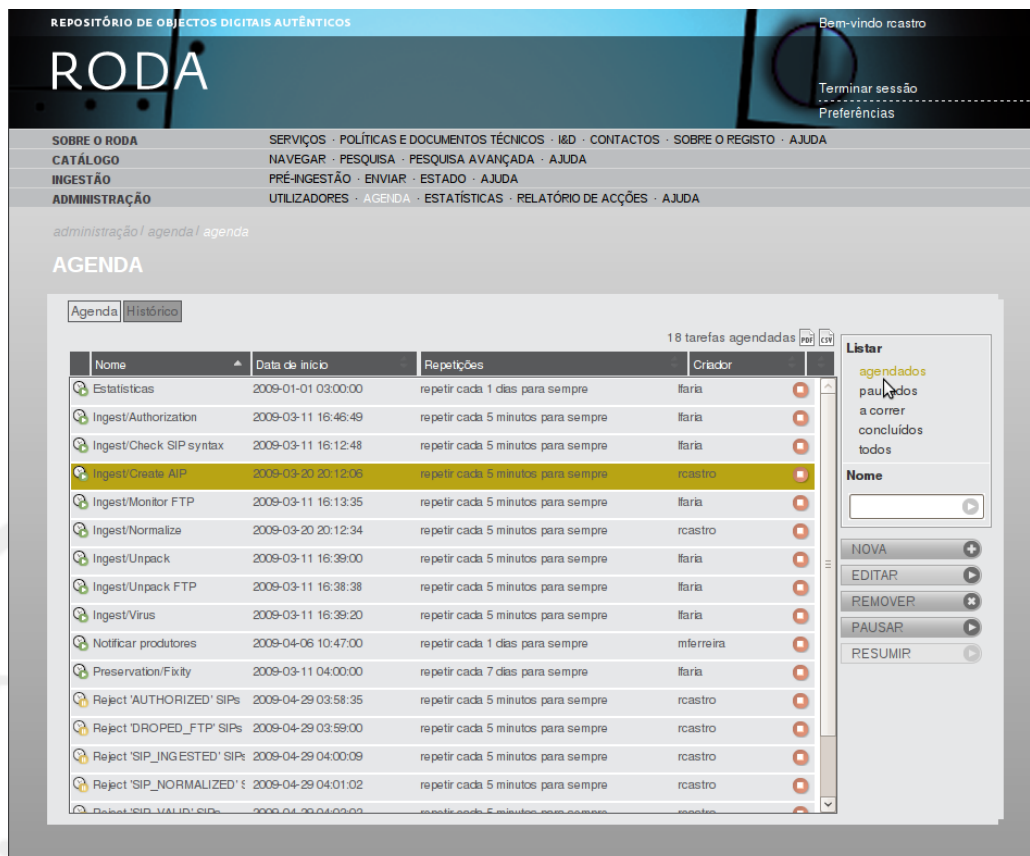


Figura 1: RODA-WUI - Agenda de tarefas

Os parâmetros de cada tarefa são configurados na janela de adicionar/editar tarefa (ver Figura 2).

2 Plugins

2.1 Conversores

Os plugins de conversão devem ser usados para fazer conversões de formatos quando um determinado formato normalizado mudar. As representações

Terminar ses
as

Editar agenda de tarefa

Nome

Descrição

Data de inicio Agora
 Agendar

Repetir não repetir
 repetir cada até

Agente
Creates RODA Objects for objects inside the SIP.

Parâmetros (*obrigatórios)

RODA Core URL*:

Username*:

Password*:

NORMALIZED 2009-04-29 04:01:02
repetir cada 5 minutos para sempre
rocastro

Figura 2: RODA-WUI - Adicionar/editar tarefa

ingeridas já são convertidas para os formatos normalizados pela tarefa de normalização.

2.1.1 Conversores audio

Converter/Audio to WAV

Converte todas as representações áudio em qualquer formato suportado pelo RODA para WAV.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/AIFF to WAV

Converte todas as representações áudio em AIFF para WAV.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/Flac to WAV

Converte todas as representações áudio em FLAC para WAV.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/MP3 to WAV

Converte todas as representações áudio em MP3 para WAV.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/MP4 to WAV

Converte todas as representações áudio em MPEG4 para WAV.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/OGG to WAV

Converte todas as representações áudio em OGG para WAV.

Parâmetros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/WAV to WAV

Converte todas as representações áudio em WAV para WAV.

Parâmetros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

2.1.2 Conversores video

Converter/Video to MPEG2

Converte todas as representações video em qualquer formato suportado pelo RODA para MPEG2.

Parâmetros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/AVI to MPEG2

Converte todas as representações video em AVI para MPEG2.

Parametros**RODA Core URL**

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/MOV to MPEG2

Converte todas as representações video em MOV para MPEG2.

Parametros**RODA Core URL**

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/MPEG to MPEG2

Converte todas as representações video em MPEG para MPEG2.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/MPEG2 to MPEG2

Converte todas as representações video em MPEG2 para MPEG2.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/MPEG4 to MPEG2

Converte todas as representações video em MPEG4 para MPEG2.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/WMV to MPEG2

Converte todas as representações video em WMV para MPEG2.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

2.1.3 Conversores imagens

Converter/Image to TIFF

Converte todas as representações de imagens em qualquer formato suportado pelo RODA para TIFF.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/BMP to TIFF

Converte todas as representações de imagens em BMP para TIFF.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/GIF to TIFF

Converte todas as representações de imagens em GIF para TIFF.

Parametros**RODA Core URL**

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/Ico to TIFF

Converte todas as representações de imagens em ICO para TIFF.

Parametros**RODA Core URL**

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/JPEG to TIFF

Converte todas as representações de imagens em JPEG para TIFF.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/PNG to TIFF

Converte todas as representações de imagens em PNG para TIFF.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/TGA to TIFF

Converte todas as representações de imagens em TGA para TIFF.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/TIFF to TIFF

Converte todas as representações de imagens em TIFF para TIFF.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/XPM to TIFF

Converte todas as representações de imagens em XPM para TIFF.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

2.1.4 Conversores texto estruturado

Converter/Text to PDF/A

Converte todas as representações de texto estruturado em qualquer formato suportado pelo RODA para PDF/A.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/DOC to PDF/A

Converte todas as representações de texto estruturado em DOC para PDF/A.

Parametros**RODA Core URL**

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/DOCX to PDF/A

Converte todas as representações de texto estruturado em DOCX para PDF/A.

Parametros**RODA Core URL**

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/ODT to PDF/A

Converte todas as representações de texto estruturado em ODT para PDF/A.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/PDF to PDF/A

Converte todas as representações de texto estruturado em PDF para PDF/A.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Converter/RTF to PDF/A

Converte todas as representações de texto estruturado em RTF para PDF/A.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

2.2 Tarefas de ingestão

Os “plugins” de ingestão são todos necessários para que os SIPs sejam ingeridos.

2.2.1 Ingest/Monitor FTP SIPs

Monitoriza SIPs carregados por FTP e insere-os na lista de SIPs a processar.

Nota O agendamento por omissão deve ser “Repetir de 5 em 5 minutos para sempre”.

2.2.2 Ingest/Unpack FTP SIPs

Descomprime pacotes carregados por FTP em formato comprimido.

Nota O agendamento por omissão deve ser “Repetir de 5 em 5 minutos para sempre”.

2.2.3 Ingest/Unpack SIPs

Descomprime pacotes carregados através do “serviço de carregamento de pacotes”.

Nota O agendamento por omissão deve ser “Repetir de 5 em 5 minutos para sempre”.

2.2.4 Ingest/Virus check

Verifica se os SIPs estão livres de vírus.

Nota O agendamento por omissão deve ser “Repetir de 5 em 5 minutos para sempre”.

2.2.5 Ingest/Check SIP syntax

Verifica a estrutura dos SIPs.

Nota O agendamento por omissão deve ser “Repetir de 5 em 5 minutos para sempre”.

2.2.6 Ingest/Check producer authorization

Verifica a autorização do produtor do SIP para ingerir no fundo especificado.

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-ingest-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Nota O agendamento por omissão deve ser “Repetir de 5 em 5 minutos para sempre”.

2.2.7 Ingest/Create AIP

Cria os objectos presentes no SIP dentro do RODA (Fedora).

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-ingest-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Nota O agendamento por omissão deve ser “Repetir de 5 em 5 minutos para sempre”.

2.2.8 Ingest/Normalize format

Converte as representações ingeridas para formatos normalizados

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-ingest-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Nota O agendamento por omissão deve ser “Repetir de 5 em 5 minutos para sempre”.

2.3 Ferramentas de ingestão

2.3.1 Ingest tools/Auto accept SIP

Aceita todos os SIPs de um determinado produtor que estão à espera de aceitação (no estado normalizado).

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-ingest-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Producer username

O nome do produtor RODA para o qual os SIPs devem ser aceites.

2.3.2 Ingest tools/Notify producers

Notifica os produtores do resultado da ingestão dos respectivos SIPs.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-ingest-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Notifier's email address

Endereço de email que é o emissor dos emails de notificação. (ingest-notifier@roda.dgarq.gov.pt)

2.4 Verificação de integridade

O plugin de verificação de integridade deve estar sempre activo para garantir que todas as representações são monitorizadas.

2.4.1 Preservation/Fixity check

Verifica a integridade dos ficheiros das representações.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-preservation-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Username of the user to be notified of failures

Nome do utilizador do RODA para quem devem ser enviados os emails de notificação.

Notifier's email address

Endereço de email que é o emissor dos emails de notificação. (roda-fixity-notifier@dgarq.gov.pt)

2.5 Estatísticas

O plugin de estatísticas é necessário para recolher os dados estatísticos que são apresentados no RODA-WUI.

2.5.1 Statistics/Calculate statistics

Recolhe dados estatísticos sobre o RODA e actualiza a o serviço de estatísticas.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (admin)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

2.6 Ferramentas de descrição

2.6.1 Description tools/Auto fill unit dates

Preenche os campos de datas nos objectos de descrição baseado na informação dos sub elementos de descrição.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (admin)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Fonds PID

PID do fundo sobre o qual o “plugin” deve ser executado. Se nenhum valor for especificado, o “plugin” irá inferir e preencher datas em todos os fundos.

2.6.2 Description tools/Notify access restrict expiration

Notifica o utilizador que o prazo de confidencialidade de um determinado documento está prestes a expirar.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (admin)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Fonds PID

PID do fundo sobre o qual o “plugin” deve ser executado. Se nenhum valor for especificado, o “plugin” irá verificar todos os fundos.

Notifier’s email address

Endereço de email que é o emissor dos emails de notificação. (access-restrict-notifier@roda.dgarq.gov.pt)

2.7 Manutenção

Os plugins de manutenção só deverão ser usados quando for estritamente necessário.

2.7.1 Ingest Maintenance/Reject 'DROPED_FTP' SIPs

Rejeita todos os SIPs no estado 'DROPED_FTP'.

Parametros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-ingest-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

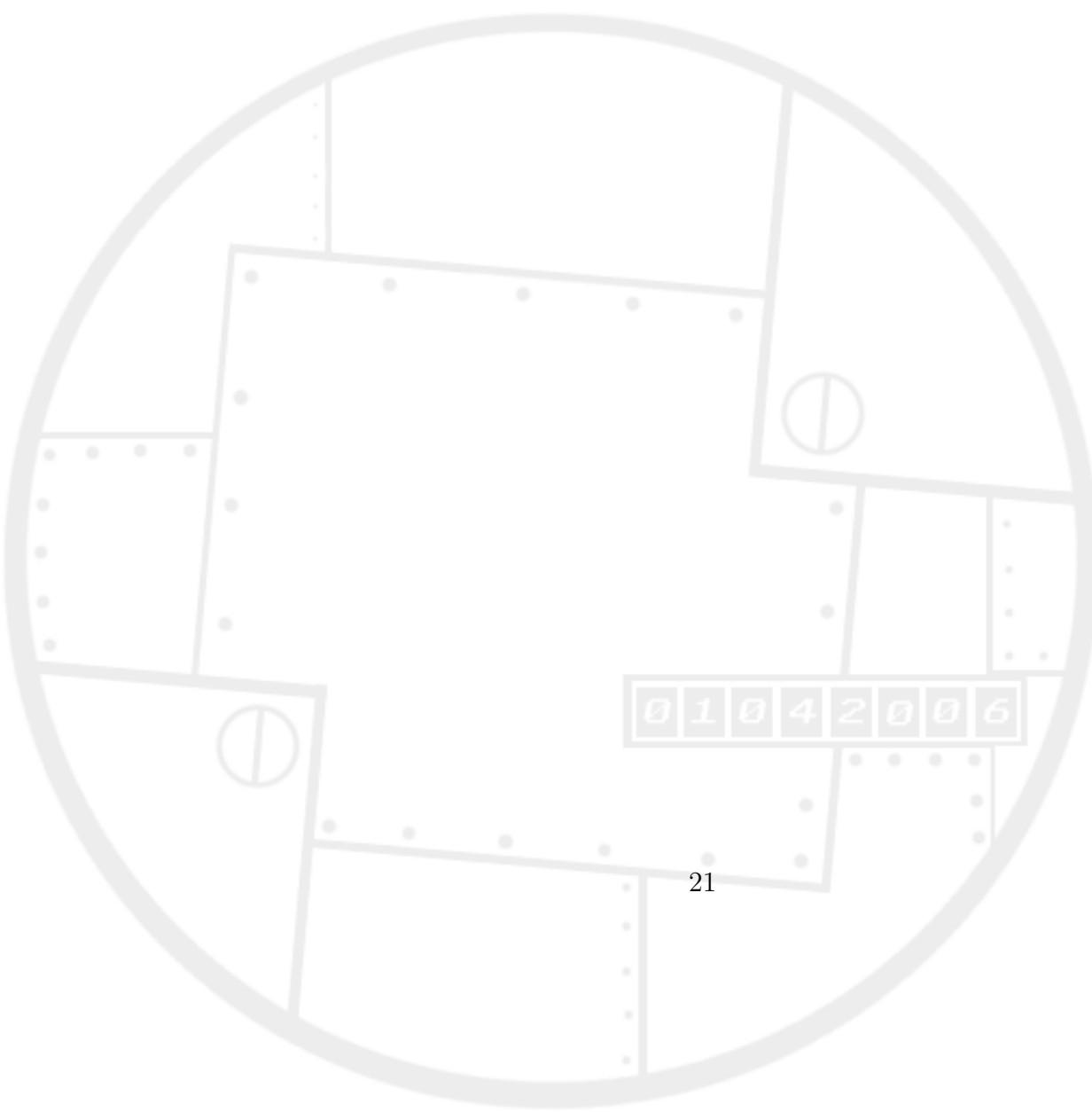
Producer username

Nome do produtor dos SIPs a serem rejeitados. Se nenhum nome for especificado, serão rejeitados todos os SIPs todos os produtores.

SIP filename

Nome do SIP a ser rejeitado. Se nenhum nome for especificado, todos os SIPs serão rejeitados.

Nota Os parametros **Producer username** e **SIP filename** funcionam como filtros. Se forem especificados, só os SIPs que tenham como produtor o nome especificado no parametro **Producer username** e como nome o que está no campo **SIP filename** é que serão rejeitados.



2.7.2 Ingest Maintenance/Reject 'DROPED_UPLOAD_SERVICE' SIPs

Rejeita todos os SIPs no estado 'DROPED_UPLOAD_SERVICE'.

Parâmetros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-ingest-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Producer username

Nome do produtor dos SIPs a serem rejeitados. Se nenhum nome for especificado, serão rejeitados todos os SIPs todos os produtores.

SIP filename

Nome do SIP a ser rejeitado. Se nenhum nome for especificado, todos os SIPs serão rejeitados.

Nota Os parâmetros `Producer username` e `SIP filename` funcionam como filtros. Se forem especificados, só os SIPs que tenham como produtor o nome especificado no parâmetro `Producer username` e como nome o que está no campo `SIP filename` é que serão rejeitados.

2.7.3 Ingest Maintenance/Reject 'UNPACKED' SIPs

Rejeita todos os SIPs no estado 'UNPACKED'.

Parâmetros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-ingest-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Producer username

Nome do produtor dos SIPs a serem rejeitados. Se nenhum nome for especificado, serão rejeitados todos os SIPs todos os produtores.

SIP filename

Nome do SIP a ser rejeitado. Se nenhum nome for especificado, todos os SIPs serão rejeitados.

Nota Os parâmetros **Producer username** e **SIP filename** funcionam como filtros. Se forem especificados, só os SIPs que tenham como produtor o nome especificado no parâmetro **Producer username** e como nome o que está no campo **SIP filename** é que serão rejeitados.

2.7.4 Ingest Maintenance/Reject 'VIRUS_FREE' SIPs

Rejeita todos os SIPs no estado 'VIRUS_FREE'.

Parâmetros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-ingest-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Producer username

Nome do produtor dos SIPs a serem rejeitados. Se nenhum nome for especificado, serão rejeitados todos os SIPs todos os produtores.

SIP filename

Nome do SIP a ser rejeitado. Se nenhum nome for especificado, todos os SIPs serão rejeitados.

Nota Os parâmetros **Producer username** e **SIP filename** funcionam como filtros. Se forem especificados, só os SIPs que tenham como produtor o nome especificado no parâmetro **Producer username** e como nome o que está no campo **SIP filename** é que serão rejeitados.

2.7.5 Ingest Maintenance/Reject 'SIP_VALID' SIPs

Rejeita todos os SIPs no estado 'SIP_VALID'.

Parâmetros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-ingest-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Producer username

Nome do produtor dos SIPs a serem rejeitados. Se nenhum nome for especificado, serão rejeitados todos os SIPs todos os produtores.

SIP filename

Nome do SIP a ser rejeitado. Se nenhum nome for especificado, todos os SIPs serão rejeitados.

Nota Os parâmetros **Producer username** e **SIP filename** funcionam como filtros. Se forem especificados, só os SIPs que tenham como produtor o nome especificado no parâmetro **Producer username** e como nome o que está no campo **SIP filename** é que serão rejeitados.

2.7.6 Ingest Maintenance/Reject 'AUTHORIZED' SIPs

Rejeita todos os SIPs no estado 'AUTHORIZED'.

Parâmetros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-ingest-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Producer username

Nome do produtor dos SIPs a serem rejeitados. Se nenhum nome for especificado, serão rejeitados todos os SIPs todos os produtores.

SIP filename

Nome do SIP a ser rejeitado. Se nenhum nome for especificado, todos os SIPs serão rejeitados.

Nota Os parâmetros **Producer username** e **SIP filename** funcionam como filtros. Se forem especificados, só os SIPs que tenham como produtor o nome especificado no parâmetro **Producer username** e como nome o que está no campo **SIP filename** é que serão rejeitados.

2.7.7 Ingest Maintenance/Reject 'SIP_INGESTED' SIPs

Rejeita todos os SIPs no estado 'SIP_INGESTED'.

Parâmetros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-ingest-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Producer username

Nome do produtor dos SIPs a serem rejeitados. Se nenhum nome for especificado, serão rejeitados todos os SIPs todos os produtores.

SIP filename

Nome do SIP a ser rejeitado. Se nenhum nome for especificado, todos os SIPs serão rejeitados.

Nota Os parâmetros **Producer username** e **SIP filename** funcionam como filtros. Se forem especificados, só os SIPs que tenham como produtor o nome especificado no parâmetro **Producer username** e como nome o que está no campo **SIP filename** é que serão rejeitados.

2.7.8 Ingest Maintenance/Reject 'SIP_NORMALIZED' SIPs

Rejeita todos os SIPs no estado 'SIP_NORMALIZED'.

Parâmetros

RODA Core URL

Endereço do RODA Core. (<http://localhost:8080/roda-core>)

Username

Nome do utilizador que irá executar a tarefa. (roda-ingest-task)

Password

Password do utilizador. (consultar documento Credenciais e palavras-passe)

Producer username

Nome do produtor dos SIPs a serem rejeitados. Se nenhum nome for especificado, serão rejeitados todos os SIPs todos os produtores.

SIP filename

Nome do SIP a ser rejeitado. Se nenhum nome for especificado, todos os SIPs serão rejeitados.

Nota Os parâmetros **Producer username** e **SIP filename** funcionam como filtros. Se forem especificados, só os SIPs que tenham como produtor o nome especificado no parâmetro **Producer username** e como nome o que está no campo **SIP filename** é que serão rejeitados.