20/06/2020 BioBD NIMA

BioBD NIMA

Atualizando requirements

Por Mariana Salgueiro - maio 21, 2020

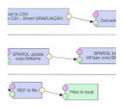
ANTES agraph-python==101.0.2 certifi==2019.9.11 chardet==3.0.4 Click==7.0 Flask==1.1.1

Postar um comentário

LEIA MAIS

LinkedPipes ETL - primeira proposta de conversão do arquivo de Disciplinas

Por Veronica dos Santos - abril 03, 2020



Na ferramenta de ETL foi criado um pipeline para conversão em RDF do arquivo disciplinas_puc.xlsx (que se encontrava no servidor do NIMA). O arquivo disciplinas_puc.xlsx é um arquivo Excel composto por 7 sheets (planilhas), a seguir: CCE-Especialização; CCE-Extensão; CCE-Mestrado Profissional; CCE-Palestras e Workshops; C...

Postar um comentário

LEIA MAIS

Linked PipesETL - Conversão e Carga do arquivo matriculas_puc.txt

Por Veronica dos Santos - março 30, 2020



Na ferramenta de ETL foi criado um pipeline para conversão em RDF do arquivo matriculas_puc.txt (que se encontrava no servidor do NIMA).

Postar

Postar um comentário

LEIA MAIS

LinkedPipes ETL - Como subir o ambiente

Por Veronica dos Santos - março 30, 2020

Em caso de queda de energia ou reinicialização da máquina vm029.cloud.inf.puc-rio.br, logado como cloud-di, executar:

cd ~/etl/deploy

./executor.sh >> executor.log &

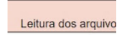
Postar um comentário

LEIA MAIS

Linked PipesETL - Leitura e Gravação de arquivos locais

20/06/2020 BioBD NIMA

Por Veronica dos Santos - março 25, 2020



Se o arquivo de origem do pipe estiver no sistema de arquivos local do servidor ou se ao final do pipe for gravar o arquivo resultante no servidor local, é necessário alterar a configuração da ferramenta. A alteração visa habilitar os componentes FileFromLocal e FileToLocal que por padrão estão desabilitados no arquivo de config



Postar um comentário

LEIA MAIS

Apresentação do projeto

Por Veronica dos Santos - março 25, 2020

nome Busc@NIMA objetivo principal do projeto

O projeto Busc@NIMA tem por objetivo identificar trabalhos de pesquisa e/ou desenvolvimento na PUC-Rio envolvendo a temática do meio ambiente. Trata-se de uma demanda do reitor da PUC-Rio ao NIMA (Núcleo Integrado de Meio Ambiente), que deseja divulgar para a sociedade em geral, ou pesquisadores em particular, as ativid



Postar um comentário

LEIA MAIS

Linked PipesETL - Primeiros testes

Por Veronica dos Santos - março 02, 2020



O objetivo dos testes é verificar se a ferramenta Linked PipesETL permite a conversão de vários formatos de entrada para o formato RDF uma vez que o Allegro é um TripleStore.

Na VM029 foram criados 2 tipos de pipelines