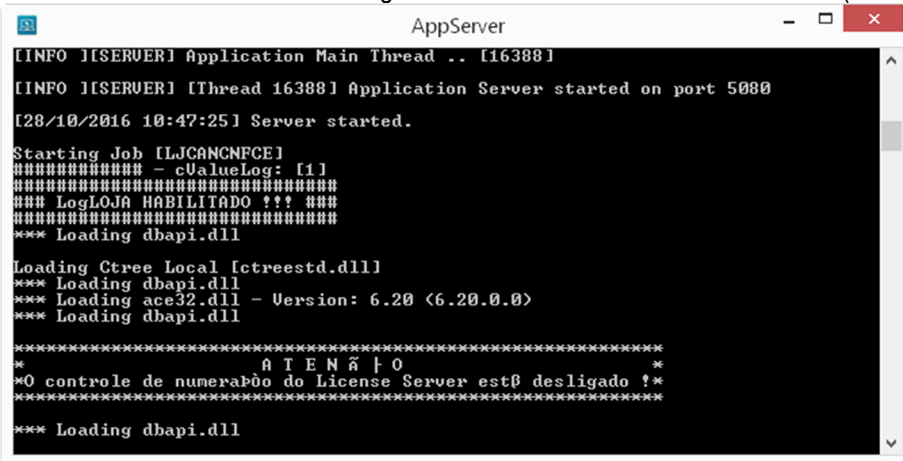


Evidência de Testes

Produto:	SIGALOJA
Versão:	P12.1.7
Produto/Versão Integrado:	Não se aplica.
Banco de Dados:	Todos os homologados.

1. Evidência e sequência do passo a passo

1. Iniciar o Server onde está configurado o JOB de Cancelamento de NFC-e (LJCANCNFCE).



```

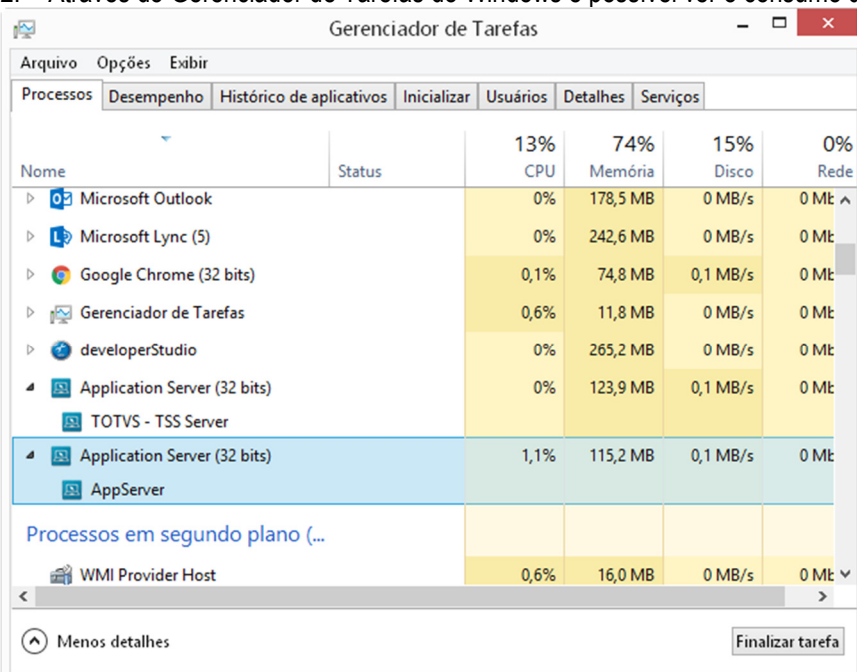
AppServer
[INFO IISERVER] Application Main Thread .. [16388]
[INFO IISERVER] [Thread 16388] Application Server started on port 5080
[28/10/2016 10:47:25] Server started.

Starting Job [LJCANCNFCE]
##### - cValueLog: [1]
#####
### LogLOJA HABILITADO !!! ###
#####
*** Loading dbapi.dll

Loading Ctree Local [ctreestd.dll]
*** Loading dbapi.dll
*** Loading ace32.dll - Version: 6.20 <6.20.0.0>
*** Loading dbapi.dll

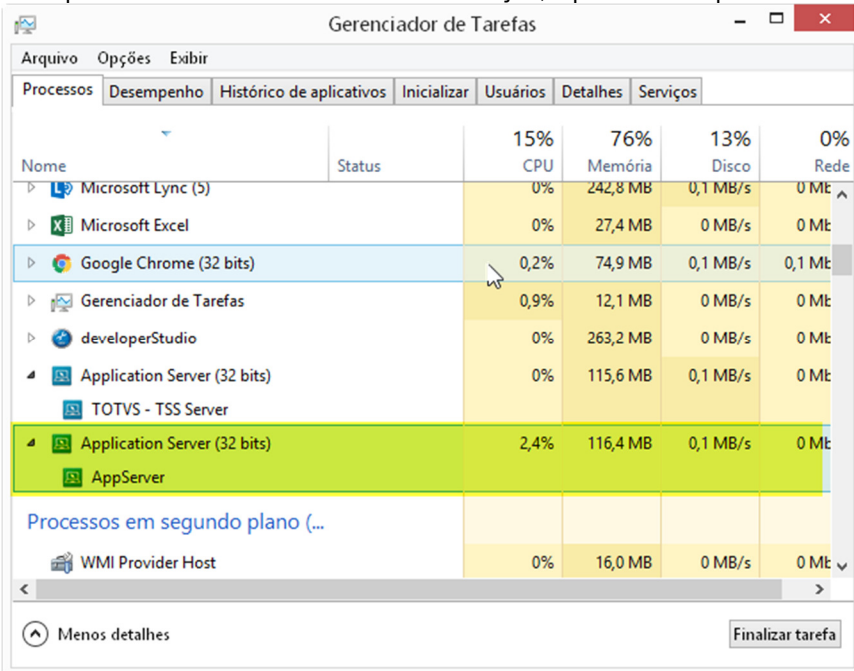
*****
*                               A T E N Ç Ã O                               *
* 0 controle de numerabão do License Server está desligado !*
*****
*** Loading dbapi.dll
  
```

2. Através do Gerenciador de Tarefas do Windows é possível ver o consumo de memória no momento.



Nome	Status	CPU	Memória	Disco	Rede
Microsoft Outlook		0%	178,5 MB	0 MB/s	0 Mb
Microsoft Lync (5)		0%	242,6 MB	0 MB/s	0 Mb
Google Chrome (32 bits)		0,1%	74,8 MB	0,1 MB/s	0 Mb
Gerenciador de Tarefas		0,6%	11,8 MB	0 MB/s	0 Mb
developerStudio		0%	265,2 MB	0 MB/s	0 Mb
Application Server (32 bits)		0%	123,9 MB	0,1 MB/s	0 Mb
TOTVS - TSS Server					
Application Server (32 bits)		1,1%	115,2 MB	0,1 MB/s	0 Mb
AppServer					
Processos em segundo plano (...)					
WMI Provider Host		0,6%	16,0 MB	0 MB/s	0 Mb

3. Após 10 minutos o Job estando em Execução, é possível ver que o consumo de memória não teve aumento significativo.



Nome	Status	15% CPU	76% Memória	13% Disco	0% Rede
Microsoft Lync (5)		0%	242,8 MB	0,1 MB/s	0 MB
Microsoft Excel		0%	27,4 MB	0 MB/s	0 MB
Google Chrome (32 bits)		0,2%	74,9 MB	0,1 MB/s	0,1 MB
Gerenciador de Tarefas		0,9%	12,1 MB	0 MB/s	0 MB
developerStudio		0%	263,2 MB	0 MB/s	0 MB
Application Server (32 bits)		0%	115,6 MB	0,1 MB/s	0 MB
TOTVS - TSS Server					
Application Server (32 bits)		2,4%	116,4 MB	0,1 MB/s	0 MB
AppServer					
Processos em segundo plano (...)					
WMI Provider Host		0%	16,0 MB	0 MB/s	0 MB

2. Outras Evidências