



Notas da versão do VMware Cloud Director App Launchpad 2.0.0.2

VMware Cloud Director App Launchpad 2.0.0.2 | 31 DE AGOSTO DE 2021 | Compilação 18533946

Verifique se há adições e atualizações para estas notas da versão.

Conteúdo das notas da versão

As notas da versão abrangem os seguintes tópicos:

- [Novidades](#)
- [Upgrade](#)
- [Problemas resolvidos](#)
- [Problemas conhecidos](#)

Novidades

Esta versão do App Launchpad introduz uma série de problemas resolvidos.

Upgrade

Você pode atualizar das versões 2.0 e 2.0.0.1 para o App Launchpad 2.0.0.2. Consulte [Atualizar o App Launchpad](#).

Problemas resolvidos

- **NOVO** O serviço App Launchpad não pode se conectar da interface de rede local à rede externa
O serviço App Launchpad não pode se conectar da interface de rede local à rede externa, e o seguinte erro ocorre no Log de Atividades:

```
com.vmware.alp.error.RestClientException:
{"status":500,"code":"ERROR_INTERNAL_SERVER_ERROR","message":"An internal server
error has been encountered.","resource":"/api/alp/v1/csp-refresh-
token","details":{"cause":"I/O error on POST request for
\"https://console.cloud.vmware.com/csp/gateway/am/api/auth/api-tokens/details\":
console.cloud.vmware.com: Name or service not known; nested exception is
java.net.UnknownHostException: console.cloud.vmware.com: Name or service not
known\"}}
```

Para obter mais informações, consulte [Editar a configuração do ambiente de tempo de execução do App Launchpad](#).

Esse problema agora está resolvido.

- **NOVO** Não é possível listar clusters do Kubernetes criados no VMware Cloud Director 10.3

quando você inicia um contêiner

Quando você inicia um contêiner no App Launchpad e está executando o VMware Cloud Director 10.3, não consegue ver os clusters do Kubernetes no menu suspenso. Os clusters do Kubernetes que foram criados antes da atualização para o VMware Cloud Director 10.3 não são afetados.

Esse problema agora está resolvido.

- **NOVO** Não é possível reinstalar ou fazer upgrade do App Launchpad para o VMware Cloud Director 10.3

Quando você tenta reinstalar ou atualizar uma instância do App Launchpad existente para o VMware Cloud Director 10.3, durante a etapa de diagnóstico do processo, ocorre o seguinte erro:

```
não é possível encontrar o link de upload no cabeçalho de resposta a ser carregado ao instalar o plug-in!
```

Esse problema agora está resolvido.

Problemas conhecidos

- A importação de aplicativos OVF para um catálogo falha com um erro

Quando você tenta importar um aplicativo OVF para um catálogo, o processo falha com o seguinte erro:

```
InvalidAlgorithmParameterException: o parâmetro trustAnchors não deve estar vazio
```

1. Faça login no servidor do App Launchpad como usuário `raiz` ou `sudo`.
2. Navegue até o arquivo do host local e adicione um novo mapeamento de host para `${public-cloud-director-FQDN}` a `${internal-cloud-director-IP}`.
3. Para especificar o FQDN do VMware Cloud Director público no parâmetro `--url`, execute o comando `alp connect` novamente.
4. Reinicie o serviço App Launchpad executando o comando `systemctl restart alp`.

- O App Launchpad não pode se conectar ao VMware Cloud Director versão 10.3 ou posterior por meio da porta SSL do AMQP

Quando o VMware Cloud Director 10.3 ou posterior configura a extensibilidade com a porta SSL do RabbitMQ, a conexão entre o App Launchpad e o VMware Cloud Director por meio da porta SSL do AMQP falha.

Solução alternativa:

1. Navegue até o computador servidor do App Launchpad e abra o arquivo `/etc/ALPEnvironments`.
2. Altere o valor das chaves a seguir para `true` e salve.

```
alp.vcd-endpoint.amqp-accept-all-ssl=true  
alp.vcd-endpoint.amqp-use-ssl=true
```

3. Reinicie o App Launchpad usando o comando `systemctl restart alp`.

Como alternativa, você pode configurar a extensibilidade do VMware Cloud Director com uma porta não SSL.

- Novos aplicativos de VM do Bitnami não foram importados com êxito do VMware Marketplace
Se você importar aplicativos de VM Bitnami do VMware Marketplace para vários sites do VMware Cloud Director e, na seleção de catálogos, escolher ou criar catálogos com o mesmo nome, a importação falhará.

Solução alternativa: Em diferentes sites do VMware Cloud Director, use nomes de catálogo diferentes durante a importação de aplicativos.

