



Notas de la versión de VMware Cloud Director App Launchpad 2.0.0.2

VMware Cloud Director App Launchpad 2.0.0.2 | 31 de agosto de 2021 | Compilación 18533946

Compruebe las adiciones y las actualizaciones de estas notas de la versión.

Contenido de las Notas de la versión

Las notas de la versión contienen los siguientes temas:

- [Novedades](#)
- [Actualización](#)
- [Problemas resueltos](#)
- [Problemas conocidos](#)

Novedades

Esta versión de App Launchpad presenta una serie de problemas resueltos.

Actualización

Puede actualizar a App Launchpad 2.0.0.2 desde las versiones 2.0 y 2.0.0.1. Consulte [Actualizar App Launchpad](#).

Problemas resueltos

- **NUEVO** El servicio App Launchpad no se puede conectar a la red externa desde la interfaz de red local
El servicio App Launchpad no se puede conectar a la red externa desde la interfaz de red local y se produce el siguiente error en el registro de actividades:

```
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 obtener más información, consulte [Editar la configuración del entorno de tiempo de ejecución de App Launchpad](#).

Este problema se solucionó.

- **NUEVO** No se pueden enumerar los clústeres de Kubernetes creados en VMware Cloud

Director 10.3 cuando se inicia un contenedor

Cuando se inicia un contenedor en App Launchpad y se ejecuta VMware Cloud Director 10.3, no se pueden ver los clústeres de Kubernetes en el menú desplegable. Los clústeres de Kubernetes que se crearon antes de actualizar a VMware Cloud Director 10.3 no se ven afectados.

Este problema se solucionó.

- **NUEVO** No se puede volver a instalar ni actualizar App Launchpad a VMware Cloud Director 10.3

Cuando se intenta volver a instalar o actualizar una instancia de App Launchpad existente a VMware Cloud Director 10.3, se produce el siguiente error durante el paso de diagnóstico del proceso:

```
no se encuentra el vínculo de carga en el encabezado de respuesta para cargar al
instalar el complemento.
```

Este problema se solucionó.

Problemas conocidos

- Se produce un error al importar aplicaciones de OVF a un catálogo

Cuando se intenta importar una aplicación de OVF a un catálogo, se produce un error parecido al siguiente en el proceso:

```
InvalidAlgorithmParameterException: el parámetro trustAnchors no debe estar
vacío
```

1. Inicie sesión en el servidor App Launchpad como usuario `root` o `sudo`.
2. Desplácese hasta el archivo de host local y agregue una nueva asignación de host para `${public-cloud-director-FQDN}` a `${internal-cloud-director-IP}`.
3. Para especificar el FQDN público de VMware Cloud Director en el parámetro `--url`, vuelva a ejecutar el comando `alp connect`.
4. Reinicie el servicio App Launchpad ejecutando el comando `systemctl restart alp`.

- App Launchpad no se pueden conectar a VMware Cloud Director 10.3 o una versión posterior a través del puerto SSL de AMQP

Cuando VMware Cloud Director 10.3 o una versión posterior configura la extensibilidad con el puerto SSL de RabbitMQ, se produce un error en la conexión entre App Launchpad y VMware Cloud Director a través del puerto SSL de AMQP.

Solución alternativa:

1. Desplácese hasta la máquina del servidor de App Launchpad y abra el archivo `/etc/ALPEnvironments`.
2. Cambie el valor de las siguientes claves a `true` y guarde.

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

3. Reinicie App Launchpad mediante el comando `systemctl restart alp`.

Como alternativa, puede configurar la extensibilidad de VMware Cloud Director con un puerto que no sea SSL.

- Las nuevas aplicaciones de máquina virtual de Bitnami no se importan correctamente desde VMware Marketplace

Si importa aplicaciones de máquina virtual de Bitnami a varios sitios de VMware Cloud Director desde VMware Marketplace y, en la selección del catálogo, elige o crea catálogos con el mismo nombre, se produce un error en la importación.

Solución alternativa: En sitios distintos de VMware Cloud Director, utilice nombres de catálogo diferentes durante la importación de aplicaciones.

Copyright © 2023 VMware, Inc. Todos los derechos reservados.