

Solución de problemas de fallas de extensión de diagnóstico de Azure

Contenido

[Introducción](#)

[Antecedentes](#)

[Solución de problemas de fallas de extensión de diagnóstico de Azure](#)

[¿Dónde buscar en Azure Portal?](#)

[¿Dónde buscar VM?](#)

Introducción

Este documento describe cómo resolver los errores de extensión de diagnóstico de Azure para la máquina virtual de Windows (VM) implementada en una nube de AzureRM.

Antecedentes

El diagnóstico azure es una extensión que se puede agregar a las VM de Windows implementadas para recopilar más información de la VM.

Solución de problemas de fallas de extensión de diagnóstico de Azure

¿Dónde buscar en Azure Portal?

En Azure Portal, puede ver información sobre la extensión si observa el diagrama de VM y hace clic en el componente de extensión:

Paso 1. Seleccione la VM afectada.

Paso 2. A continuación, seleccione **Diagrama** en la sección Supervisión.

Paso 3. Seleccione **Open** en la extensión de diagnóstico en el **Diagrama**.

Esto da un mensaje de error que indica la extensión fallida del portal.

¿Dónde buscar VM?

- El directorio que contiene la información de registro se encuentra en:
C:\WindowsAzure\Logs\Plugins\Microsoft.Azure.Diagnostics.IaaS\Diagnosics<DiagnosticsVersion>\.
- Dos de los registros principales se encuentran en
C:\WindowsAzure\Logs\Plugins\Microsoft.Azure.Diagnostics.IaaS\Diagnosics<DiagnosticsVersion>\.

sion>\Logs que contiene **DiagnosticsPluginLauncher.log** y **DiagnosticsPlugin.log**.

- Un tercer archivo que contiene el registro de agentes (**MonAgentHost.log**) se encuentra en:
C:\WindowsAzure\Logs\Plugins\Microsoft.Azure.Diagnostics.IaaS\Diagnostics<DiagnosticsVersion>\WAD0107\Configuration\MonAgentHost.<seq_num>.log.

Nota: Se requiere que el agente se ejecute para que la extensión de diagnóstico sea correcta, de modo que los dos primeros registros puedan parecer no tener errores, pero el agente puede contener errores de inicio.