

Pesquisando defeitos falhas diagnósticas da extensão dos azuis celestes

Índice

[Introdução](#)

[Informações de Apoio](#)

[Pesquisando defeitos falhas diagnósticas da extensão dos azuis celestes](#)

[Onde olhar no portal dos azuis celestes?](#)

[Onde olhar no VM?](#)

Introdução

Este documento descreve como pesquisar defeitos falhas diagnósticas da extensão dos azuis celestes para a máquina virtual distribuída de Windows (VM) a uma nuvem de AzureRM.

Informações de Apoio

O diagnóstico dos azuis celestes é uma extensão que possa ser adicionada a Windows distribuído VM para recolher mais informação do VM.

Pesquisando defeitos falhas diagnósticas da extensão dos azuis celestes

Onde olhar no portal dos azuis celestes?

Dentro do portal dos azuis celestes, você pode ver a informação sobre a extensão se você olha os VM diagram e clica sobre o componente da extensão:

Etapa 1. Selecione o VM afetado.

Etapa 2. Selecione então o **diagrama** sob a seção da monitoração.

Etapa 3. Selecione **aberto na** extensão diagnóstica no **diagrama**.

Isto dá um Mensagem de Erro que indique a extensão falhada do portal.

Onde olhar no VM?

- O diretório que contém a informação de registro está abaixo: `C:\WindowsAzure\Logs\Plugins\Microsoft.Azure.Diagnostics.IaaS\Diagnosics<DiagnosicsVersion> \.`
- Dois dos logs principais são ficados situados em `C:\WindowsAzure\Logs\Plugins\Microsoft.Azure.`

Diagnostics.IaaS.Diagnostics<DiagnosticsVersion> \ logs que contém **DiagnosticsPluginLauncher.log** e **DiagnosticsPlugin.log**.

- Um terceiro arquivo que contenha o log do agente (**MonAgentHost.log**) é encontrado em: **C:\WindowsAzure\Logs\Plugins\Microsoft.Azure.Diagnostics.IaaS.Diagnostics<DiagnosticsVersion>\WAD0107\Configuration\MonAgentHost.<seq_num>.log**.

Note: O agente é exigido ser executado para que a extensão diagnóstica seja bem sucedido, de modo que os primeiros dois logs possam parecer não ter nenhum erro, mas o agente pode conter erros de inicialização.