

Necesitamos realizar el cambio de la versión **13** de PostgreSQL en los servidores **PE-LIM-SRV213** y **PE-LIM-SRV174**:

Microsoft Azure

Buscar recursos, servicios y documentos (G+/)

Copilot

enrique.carranza@glob... HAVAS (HAVAS.COM)

Inicio > Servidores de Azure Database for PostgreSQL >

pe-lim-srv213
Servidor flexible de Azure Database for PostgreSQL

Qué dimensiones de métricas se admiten para este recurso ¿Hay interrupciones que afecten a este recurso? Generar una plantilla de Terraform para este recurso

Conectar desde VS Code Eliminar Restablecer contraseña Restaurar Reiniciar Actualizar Detener Actualizar CLI / PS

Actualmente, el servidor ejecuta PostgreSQL versión 13, que llegará al final del ciclo de vida (EOL) el 13 de noviembre de 2025.

Información esencial [Vista JSON](#)

Suscripción (mover)	: PE-HAVAS PERU-TURING QA-001	Punto de conexión	: pe-lim-srv213.postgres.database.azure.com
Id. de suscripción	: 4ba4f6e2-a25d-440c-ab9e-d83fee9f4d2d	Punto de conexión virtual	: No habilitado
Grupo de recursos (mover)	: rg-turingdatabase-qa-eastus-001	Inicio de sesión del admi...	: adminperu
Nombre del servidor	: pe-lim-srv213	Configuración	: Uso general, D2ds_v4, 2 núcleos virtuales, 8 GiB de...
Ubicación	: East US	Versión de PostgreSQL	: 13.22
Estado	: Ready	Zona de disponibilidad	: 3
Creado el	: 2023-01-03 17:37:32.4744183 UTC	Alta disponibilidad	: No habilitado

Etiquetas ([editar](#)) : Country : Perú Enviroment : QA Project : Turing Type : Servicio Resource : PostgreSQL

Damos clic en el menú **Actualizar**, seleccionamos la nueva versión y luego damos clic en el botón **Actualizar**:

The screenshot shows the Microsoft Azure portal interface. At the top, the Microsoft Azure logo and a search bar are visible. The user's profile is in the top right corner. The main content area displays the details for an Azure Database for PostgreSQL server named 'pe-lim-srv213'. A warning message indicates that the current PostgreSQL version 13 is reaching its End of Life (EOL) on November 13, 2025. The 'Actualizar' button is highlighted with a red box. A dialog box titled 'Actualizar' is open on the right side, showing the current PostgreSQL version (13) and the selected new version (17). A warning message in the dialog states that the update is irreversible. The 'Actualizar' button in the dialog is also highlighted with a red box.

Microsoft Azure

Buscar recursos, servicios y documentos (G+)

Copilot

enrique.carranza@glob...
HAVAS (HAVAS.COM)

Inicio > Servidores de Azure Database for PostgreSQL >

pe-lim-srv213
Servidor flexible de Azure Database for PostgreSQL

Ejecutar una consulta para buscar recursos relacionados

Generar una plantilla de Terraform para este recurso +1

Buscar

Conectar desde VS Code

Eliminar

Restablecer contraseña

Restaurar

Reiniciar

Actualizar

Actualmente, el servidor ejecuta PostgreSQL versión 13, que llegará al final del ciclo de vida (EOL) el 13 de noviembre de 2025.

Información esencial

Suscripción (mover) : PE-HAVAS PERU-TURING QA-001

Id. de suscripción : 4ba4f6e2-a25d-440c-ab9e-d83fee9f4d2d

Grupo de recursos (mover) : rg-turingdatabase-qa-eastus-001

Nombre del servidor : pe-lim-srv213

Ubicación : East US

Estado : Ready

Creado el : 2023-01-03 17:37:32.4744183 UTC

Etiquetas (editar) : Country : Perú

Enviroment : QA

Project : Turing

Type : Servicio

Resource : Postgr

Introducción

Propiedades

Recomendaciones (4)

Supervisión

Tutoriales

Puede supervisar el servidor para ayudarle a solucionar problemas y optimizar la carga de trabajo. Más información

Actualizar

Cancelar

Actualizar

Puede actualizar la versión principal de PostgreSQL en este servidor. Le recomendamos encarecidamente que pruebe la aplicación con la nueva versión de PostgreSQL antes de actualizar el entorno de producción. Consulte la documentación para obtener más detalles. Más información

Nota: si necesita administrar las actualizaciones en curso, vaya a Mantenimiento.

Versión PostgreSQL actual

13

Se actualizará la versión PostgreSQL

17

La actualización de la versión principal de PostgreSQL en este servidor es irreversible. La acción que está a punto de realizar no se puede deshacer. Si continúa, se iniciará la actualización de la versión principal a la versión seleccionada en este servidor.

Se genera un error el cual pasa en ambos servidores y al seleccionar cualquiera de las versiones nuevas de PostgreSQL (14, 15, 16 y 17):

Microsoft Azure

Buscar recursos, servicios y documentos (G+/)

Copilot

enrique.carranza@glob...
HAVAS (HAVAS.COM)

Inicio >

UpgradePostgreSqlFlexibleServer_370b5d7534524d85bfe3c67544704413 | Información general


Implementación

Buscar



Eliminar Cancelar Volver a implementar Descargar Actualizar

Información general ⊗ The value of the 'Version' should be in: []. Verify that the specified parameter value is correct. Haga clic aquí para obtener información

Error al realizar la implementación

 Nombre de implementación : UpgradePostgreSqlFlexibleSer... Hora de inicio : 3/11/2025, 9:23:15 a.m.
Suscripción : PE-HAVAS PERU-TURING QA-... Id. de correlación : 5c80c1c1-b80d-4809-8bf5-d09e10e3...
Grupo de recursos : rg-turingdatabase-qa-eastus-...

▼ Detalles de implementación

Recurso	Tipo	Estado	Detalles de la operación
 pe-lim-srv213	 Servidor flexible de Azure Datab	BadRequest (Detalles del er)	Detalles de la operación

Microsoft Defender for Cloud
Proteja sus aplicaciones e infraestructura.
[Ir a Microsoft Defender for Cloud >](#)

Tutoriales gratuitos de Microsoft
[Comience a aprender hoy >](#)

Trabajar con un experto
Los expertos de Azure son asociados proveedores de servicios que pueden ayudar a administrar sus recursos en Azure y ser la primera línea de soporte técnico.
[Buscar un experto de Azure >](#)

Detalles de la operación



Duración

1 segundo



Id. de seguimiento

92d14424-6e1a-45da-af43-666571448563



serviceRequestId

19a28725-bfdd-4715-a316-b0549a92873f



Estado

BadRequest



Mensaje de estado

```
1 {
2   "status": "Failed",
3   "error": {
4     "code": "ParameterOutOfRange",
5     "message": "The value of the 'Version' should be in:
6   }
7 }
```

Tipo

Microsoft.DBforPostgreSQL/flexibleServers



Identificador de recurso

/subscriptions/4ba4f6e2-a25d-440c-ab9e-d83fee9f4d2d/resourceGroups/rg-turingd...



Errores



Resumen

Error sin procesar

Copiar error completo

ERROR PRINCIPAL

The value of the 'Version' should be in: []. Verify that the specified parameter value is correct. (código: ParameterOutOfRange)

Errores



Resumen

Error sin procesar

```
1 {
2   "code": "ParameterOutOfRange",
3   "message": "The value of the 'Version' should be
4 }
```

Inicio > UpgradePostgreSqlFlexibleServer_370b5d7534524d85bfe3c67544704413

UpgradePostgreSqlFlexibleServer_370b5d7534524d85bfe3c67544704413 | Entradas ... ×

Implementación

× «

Información general

Entradas

Salidas

Plantilla

location	East US
serverName	pe-lim-srv213
targetPostgreSQLVersion	17
dataEncryptionData	{"type":"SystemManaged"}



Inicio > UpgradePostgreSqlFlexibleServer_370b5d7534524d85bfe3c67544704413

UpgradePostgreSqlFlexibleServer_370b5d7534524d85bfe3c67544704413 | Plantilla

Implementación

Buscar



Descargar Copiar contenido Implementar Comentarios

Información general

Entradas

Salidas

Plantilla

 Incluir parámetros ⓘ

Plantilla Parámetros

Automatice la implementación de recursos con plantillas de Azure Resource Manager en una única operación coordinada. Defina recursos y parámetros de entrada configurables e impleméntelos con scripts o código. [Obtenga más información sobre la implementación de plantillas.](#)

> Parámetros (4)

> Variables (1)

> Recursos (1)

```
1 {
2   "$schema": "http://schema.management.azure.com/schemas/2014-04-01-preview/deploymentTemplate.
3   json#",
4   "contentVersion": "1.0.0.0",
5   "parameters": {
6     "location": {
7       "type": "String"
8     },
9     "serverName": {
10    "type": "String"
```

```
{
  "$schema": "http://schema.management.azure.com/schemas/2014-04-01-preview/deploymentTemplate.json#",
  "contentVersion": "1.0.0.0",
  "parameters": {
    "location": {
      "type": "String"
    },
    "serverName": {
      "type": "String"
    },
    "targetPostgreSQLVersion": {
      "type": "String"
    },
    "dataEncryptionData": {
      "defaultValue": {},
      "type": "Object"
    }
  },
  "variables": {
    "api": "2022-12-01"
  },
  "resources": [
    {
      "type": "Microsoft.DBforPostgreSQL/flexibleServers",
      "apiVersion": "[variables('api')]",
      "name": "[parameters('serverName')]",
      "location": "[parameters('location')]",
      "properties": {
        "createMode": "Update",
        "version": "[parameters('targetPostgreSQLVersion')]",
        "dataencryption": "[if(empty(parameters('dataEncryptionData')), json('null'), parameters('dataEncryptionData'))]"
      }
    }
  ],
  "outputs": {}
}
```