

Estás Invitado a nuestra reunión mensual

Solo tienes que sentarte, aprender y discutir las arquitecturas que verás.

- ✓ Cómo hacemos nuestras arquitecturas
- ✓ Cómo lo están haciendo tus pares
- √ Cómo complementamos para <u>crecer juntos</u>

Lugar: Microsoft Chile - Sala Viña del Mar

Fecha: Jueves 12 de Marzo Hora: 10.00 am - 12.00am

Charlistas Invitados:

- ✓ Stefanni Cavaletto Microsoft
- ✓ Jaime Caiceo EY Metricarts





Los invita cordialmente el equipo de CSA Microsoft



Partners

¿Por qué queremos esto?



Microsoft



Tech Intensity

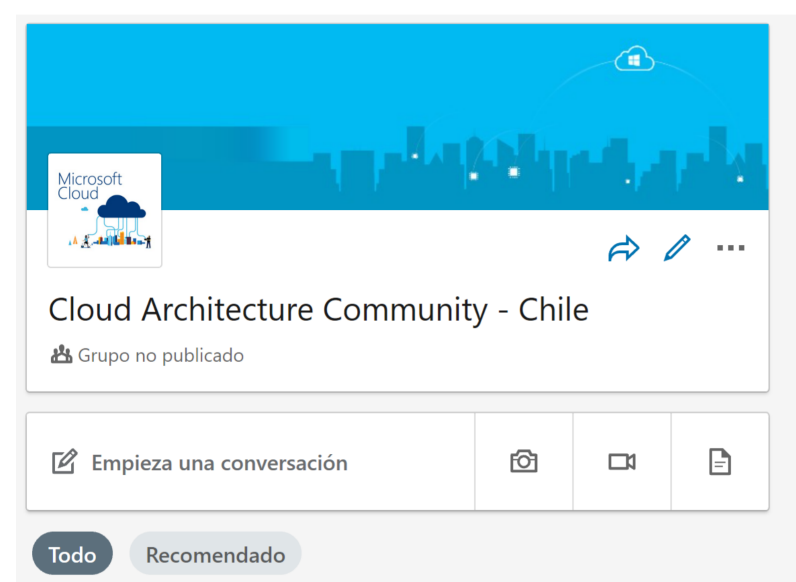


Comunidad



Agenda

- 1. ¿Quiénes somos?
- 2. Expositores
 - √ Jaime Caiceo
 - ✓ Stefanni Cavaletto
- 3. Proyecciones



5 miembros

Ver

Incluyendo a Jorge Eduardo Zapata Martínez 4 personas más











Invitar a contactos

Acerca de este grupo

El objetivo de esta comunidad es potenciar a personas en el conocimiento de Arquitectura: Cloud y compartir experiencias/dificultades q han tenido a lo largo de sus carreras.

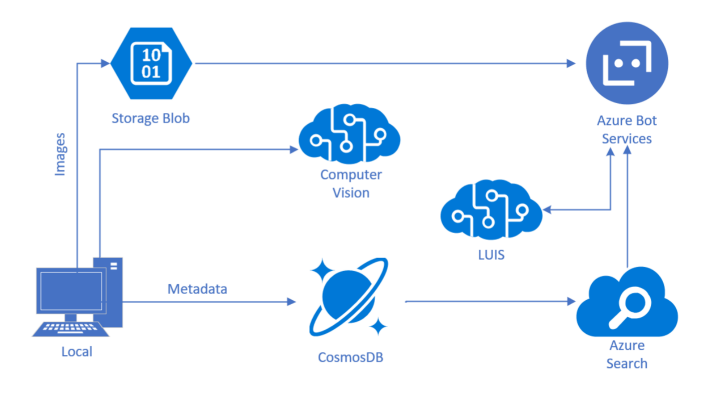
Enfocado a las personas que les gustan todos trópicos de Cloud y quieran profundizar más,

Mostrar más 💙

Las publicaciones necesitan aprobarse

Arquitecturas Bot

Temas Importantes



SQL Provider laaS

Temas Importantes

Register a SQL Server virtual machine in Azure with the SQL VM resource provider

11/13/2019 • 18 minutes to read • 🚭 🌯 🖠 🔱

This article describes how to register your SQL Server virtual machine (VM) in Azure with the SQL VM resource provider. Registering with the resource provider creates the **SQL virtual machine** resource within your subscription, which is a separate resource from the virtual machine resource. Unregistering your SQL Server VM from the resource provider will remove the **SQL virtual machine** resource but will not drop the actual virtual machine.

Deploying a SQL Server VM Azure Marketplace image through the Azure portal automatically registers the SQL Server VM with the resource provider. However, if you choose to self-install SQL Server on an Azure virtual machine, or provision an Azure virtual machine from a custom VHD, you should register your SQL Server VM with the resource provider for:

- **Feature benefits**: Registering your SQL Server VM with the resource provider unlocks <u>automated patching</u>, <u>automated backup</u>, as well as monitoring and manageability capabilities. It also unlocks <u>licensing</u> and <u>edition</u> flexibility. Previously, these features were only available to SQL Server VM images deployed from Azure Marketplace.
- **Compliance**: Registering with the SQL VM resource provider offers a simplified method of fulfilling the requirement to notify Microsoft that the Azure Hybrid Benefit has been enabled as is specified in the product terms. This process negates needing to manage licensing registration forms for each resource.
- Free management: Registering with the SQL VM resource provider in all three manageability modes is completely free.

