LABORATORIO 12 AZURE

Hecho por: Jesús Padilla

Crear almacén de claves



Validación superada

Revisar y crear

Datos básicos

Suscripción Azure for Students

Grupo de recursos myRGKV

Nombre del almacén de claves keyvaulttestjess Región Oeste de Europa

Plan de tarifa Standard Eliminación temporal Habilitada Protección de purga durante el período Deshabilitado

de retención

Días durante los cuales se conservarán los 90 days

almacenes eliminados

Directiva de acceso

Azure Virtual Machines para la Deshabilitado

implementación

Azure Resource Manager para la Deshabilitado

implementación de plantillas

Azure Disk Encryption para el cifrado de Deshabilitado

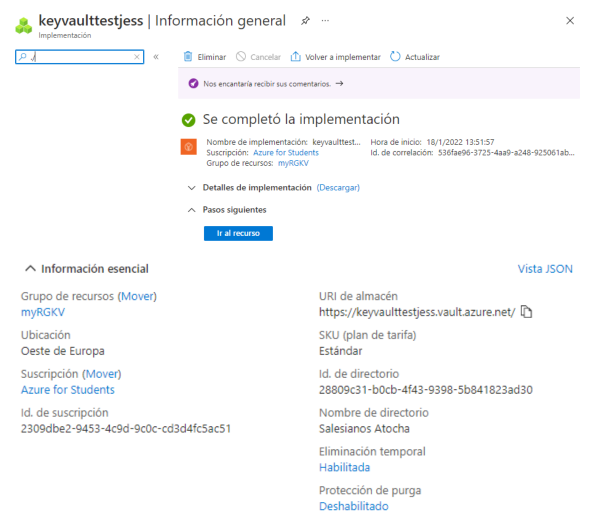
volúmenes

Directiva de acceso al almacén Modelo de permisos

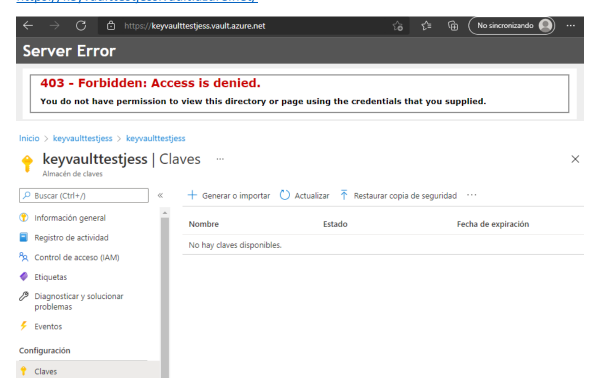
Directivas de acceso 1

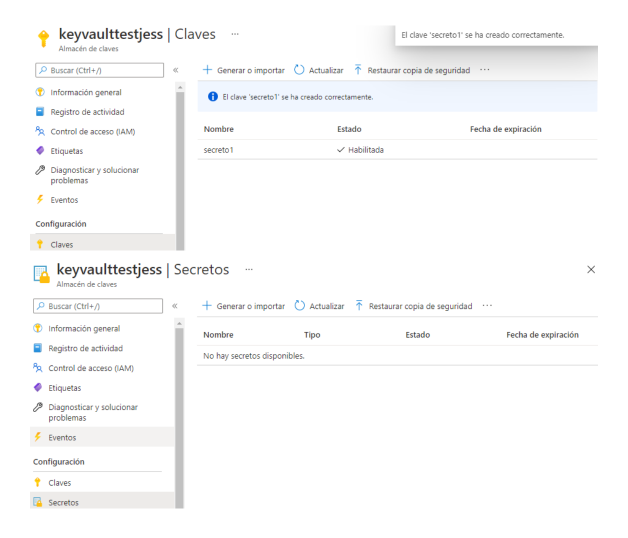
Redes

Punto de conexión núblico (todas las redes) Método de conectividad

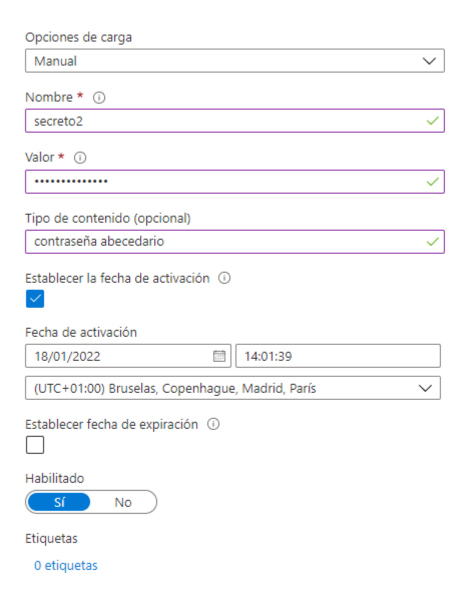


https://keyvaulttestjess.vault.azure.net/

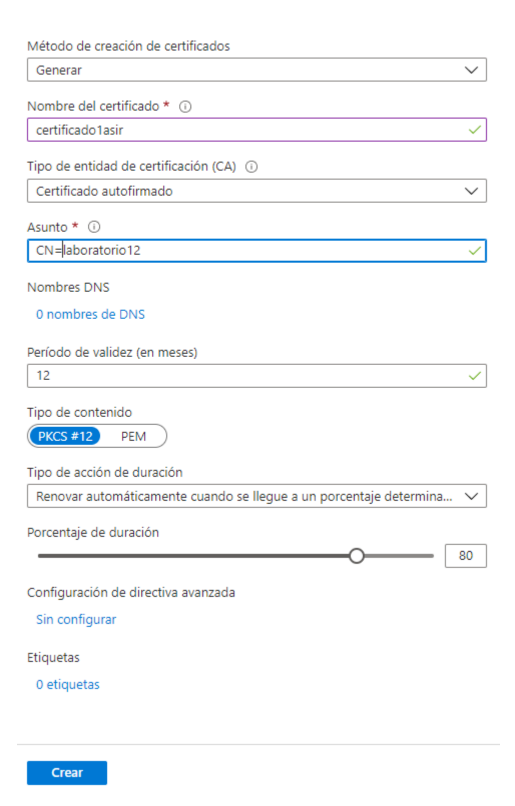


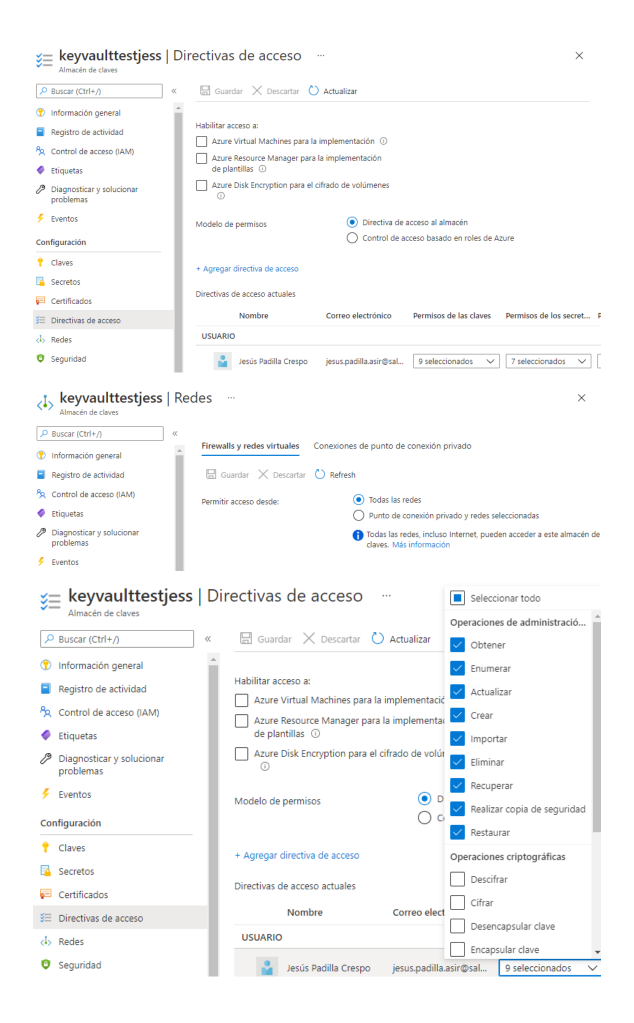


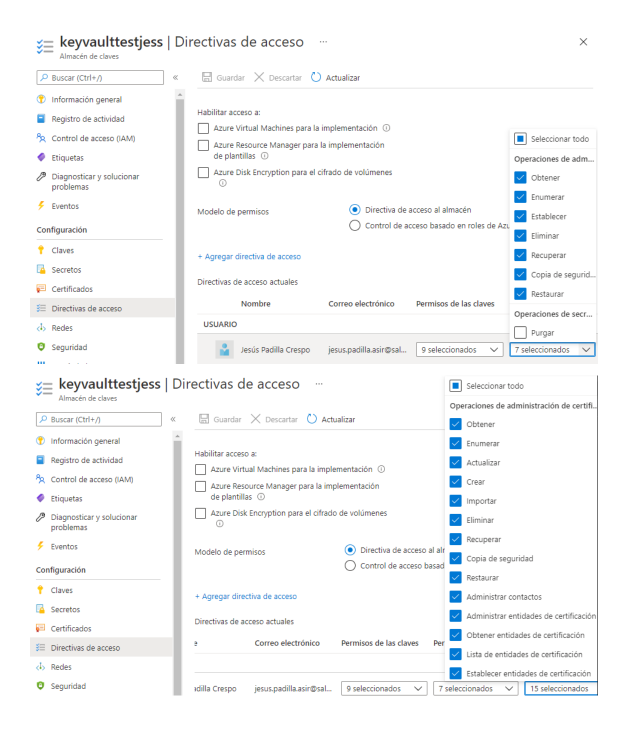
Crear un secreto



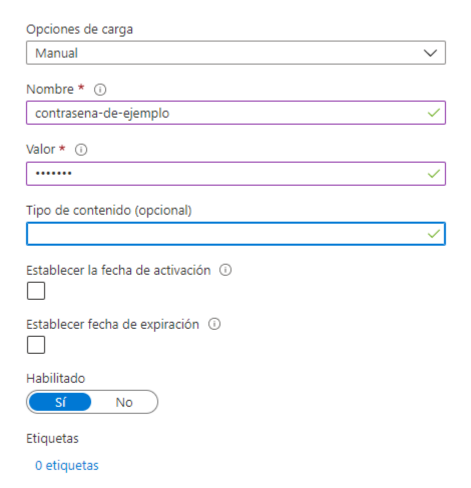
Creación de certificado ...

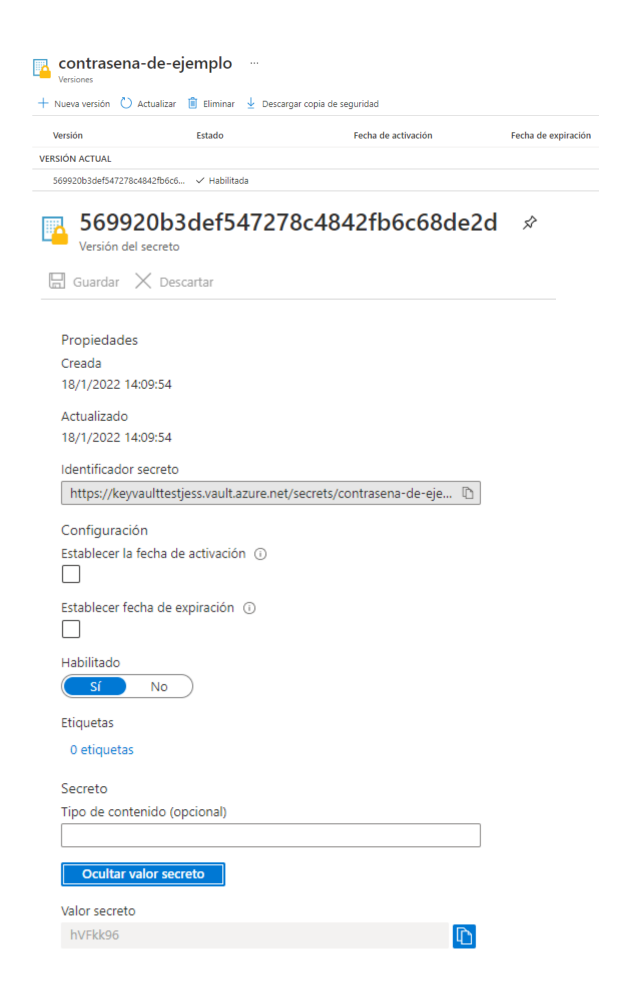






Crear un secreto ...





¡Enhorabuena! Ha creado un Azure Key Vault y, luego, un secreto de contraseña en ese almacén de claves, lo que le proporciona una contraseña almacenada de forma segura y administrada centralmente para su uso con aplicaciones.

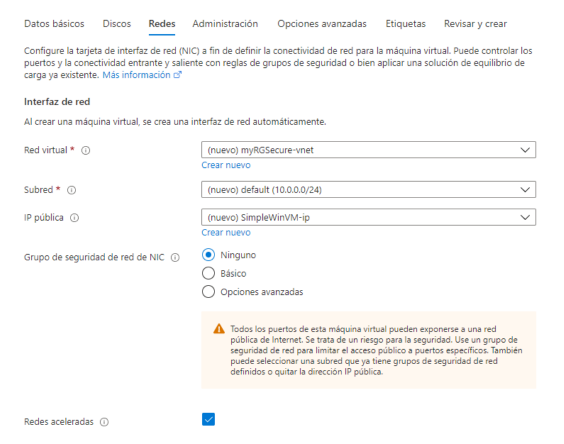
LABORATORIO 13 AZURE

Hecho por: Jesús Padilla

Crear una máquina virtual

para organizar y administrar todos los i	recursos.	
Suscripción * ①	Azure for Students	~
Grupo de recursos * ①	(Nuevo) myRGSecure Crear nuevo	~
Detalles de instancia		
Nombre de máquina virtual * (i)	SimpleWinVM	~
Región * ①	(Europe) Oeste de Europa	~
Opciones de disponibilidad ①	No se requiere redundancia de la infraestructura	~
Tipo de seguridad ①	Estándar	~
Imagen * ①	Windows Server 2019 Datacenter - Gen2 Ver todas las imágenes Configurar la generación de máquinas virtuales	~
Tamaño * ①	Standard_D2s_v3 - 2 vcpu, 8 GiB de memoria (154,76 US\$/mes) Ver todos los tamaños	~
Cuenta de administrador		
Nombre de usuario * (i)	azureuser	~
Contraseña * ①	•••••	~
Confirmar contraseña * ①	•••••	~
Reglas de puerto de entrada		
Seleccione los puertos de red de máqu de red más limitado o granular en la pe	ina virtual que son accesibles desde la red Internet pública. Puede especificar ac estaña Red.	ceso
Puertos de entrada públicos * ①	Ninguno Permitir los puertos seleccionados	
Revisar y crear < A	Interior Siguiente: Discos >	

Crear una máquina virtual



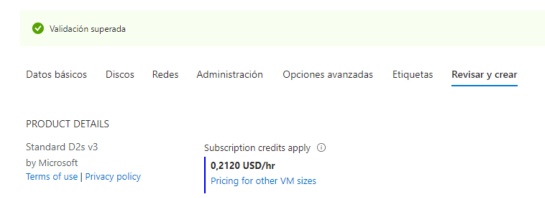
Equilibrio de carga

Puede colocar esta máquina virtual en el grupo de back-end de una solución de equilibrio de carga de Azure existente. Más información 🗗

Crear una máquina virtual

Datos básicos	Discos	Redes	Administración	Opciones avanzadas	Etiquetas	Revisar y crear		
Configure las opciones de supervisión y administración de la VM.								
Azure Security Center								
Azure Security Center proporciona características unificadas de administración de la seguridad y protección contra amenazas en todas las cargas de trabajo de nube híbrida. Más información 🗗								
✔ La suscripción está protegida por el plan básico de Azure Security Center.								
Supervisión								
Diagnósticos de a	rranque 🛈)	~	n la cuenta de almacenamie				
			Habilitar corDeshabilitar	n la cuenta de almacenamie	nto personaliza	ada		
			Desnabilitar					
Habilitar diagnósti	icos del SO	invitado ①) [
Identidad								
Identidad adminis sistema ①	trada asign	ada por el						
Azure AD								
Iniciar sesión con	Azure AD(ī)						
			máquina virtu	de los roles de RBAC de Inicio al o de Inicio de sesión de usu a el inicio de sesión de Azure A	iario de máquin	a virtual es necesaria		
Apagado autom	ático							
Habilitar apagado	automático	0						
Conia de seguridad								
Revisar y crear < Anterior Siguiente: Opciones avanzadas >								

Crear una máquina virtual



TERMS

By clicking "Crear", I (a) agree to the legal terms and privacy statement(s) associated with the Marketplace offering(s) listed above; (b) authorize Microsoft to bill my current payment method for the fees associated with the offering(s), with the same billing frequency as my Azure subscription; and (c) agree that Microsoft may share my contact, usage and transactional information with the provider(s) of the offering(s) for support, billing and other transactional activities. Microsoft does not provide rights for third-party offerings. See the Azure Marketplace Terms for additional details.

Datos básicos

Suscripción Azure for Students
Grupo de recursos (nuevo) myRGSecure
Nombre de máquina virtual SimpleWinVM
Región Oeste de Europa

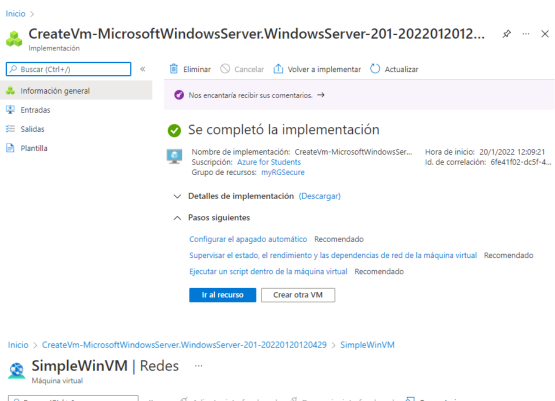
Opciones de disponibilidad No se requiere redundancia de la infraestructura

Tipo de seguridad Estándar

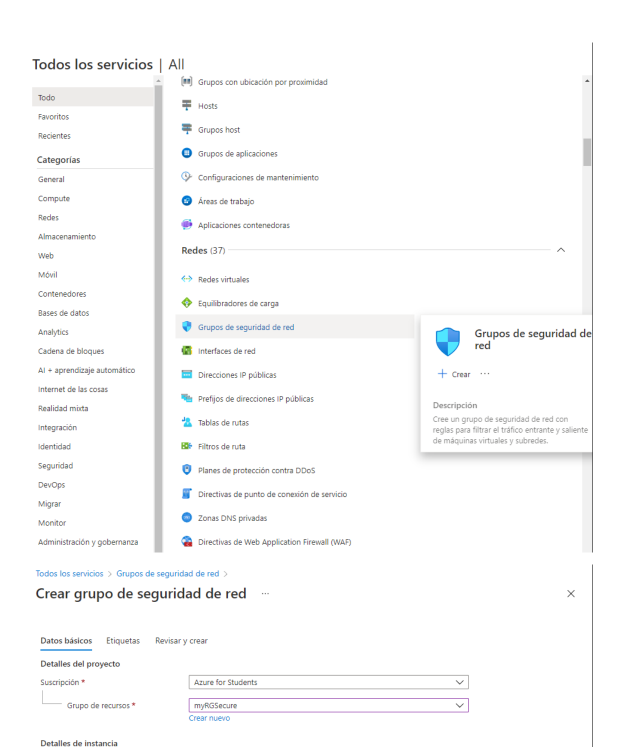
ImagenWindows Server 2019 Datacenter - Gen2TamañoStandard D2s v3 (2 vcpu, 8 GiB de memoria)

Nombre de usuario azureuser ¿Ya tiene una licencia de Windows? No

Crear < Anterior Siguiente > Descargar una plantilla para la automatización





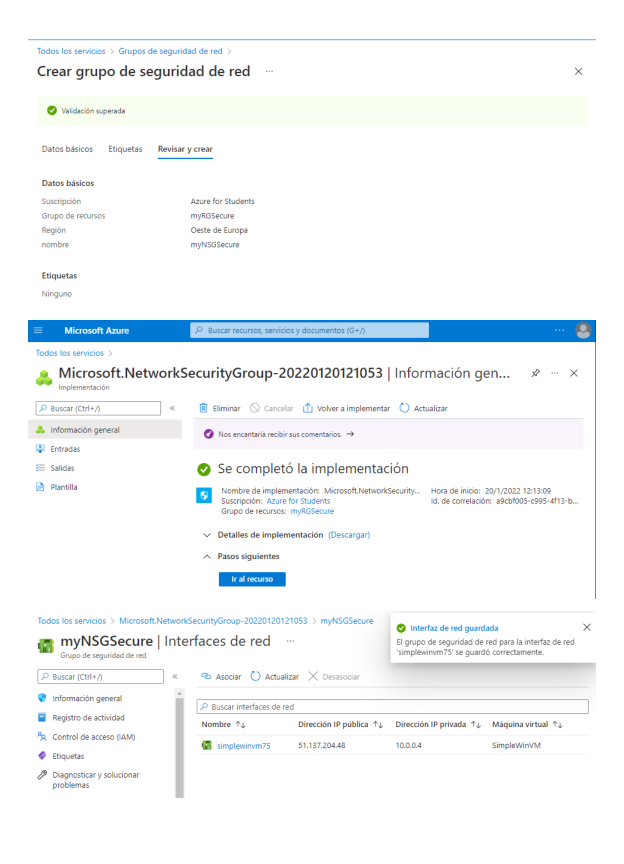


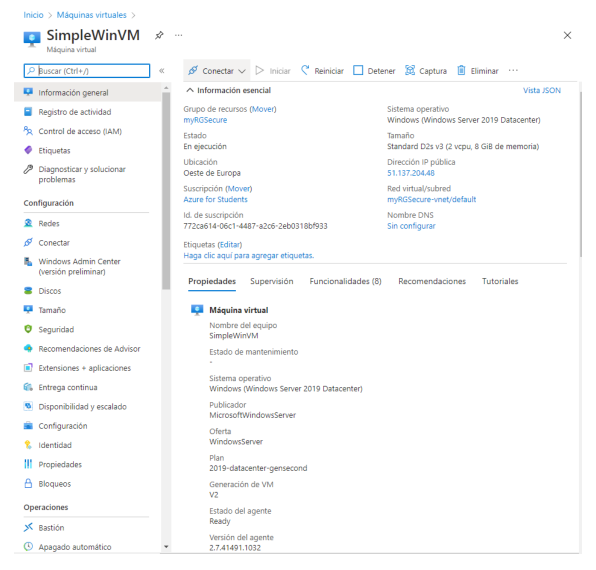
Nombre *

Región *

myNSGSecure

Oeste de Europa





Conexión a Escritorio remoto

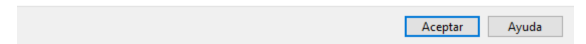


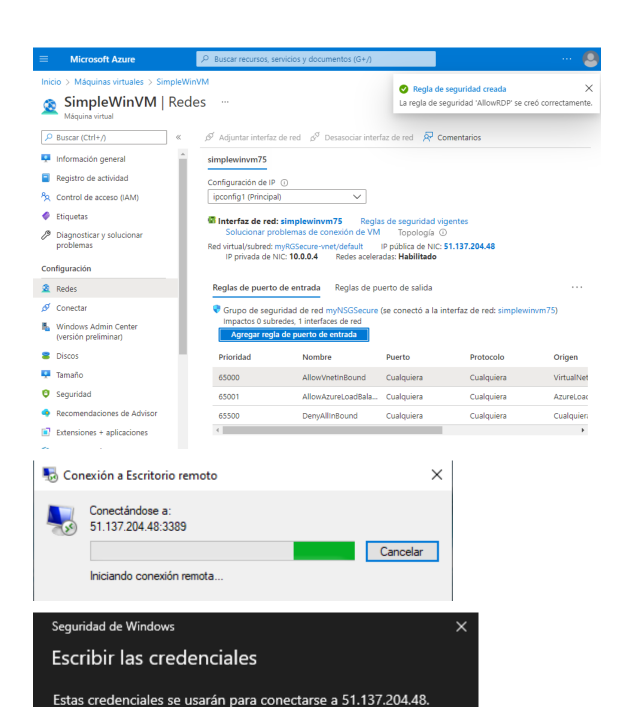


Escritorio remoto no se puede conectar al equipo remoto por una de las siguientes razones:

- 1) El acceso remoto al servidor no está habilitado
- 2) El equipo remoto está desactivado
- 3) El equipo remoto no está disponible en la red

Asegúrate de que el equipo remoto esté activado y conectado a la red, así como de que el acceso remoto esté habilitado.





azureuser

Dominio: SA

Pa\$\$w0rd1234

