CREAR UNA MÁQUINA VIRTUAL E INGRESAR POR CONSOLA

> NUBE PÚBLICA EMPRESARIAL TELMEX

Objetivo: Conocer el proceso para crear una máquina virtual en el portal de Nube Pública Empresarial Telmex..

IMPORTANTE:

•Únicamente el usuario administrador puede realizar el aprovisionamiento de nuevas Máquina Virtual.
•El usuario debe ejecutar este proceso toda vez que desee generar una nueva Máquina Virtual.
•El idioma que presenta el portal web del servicio depende de la configuración del navegador web del usuario.



CREAR UNA MÁQUINA VIRTUAL E INGRESAR POR CONSOLA

Nube Pública Empresarial Telmex

A) CREAR UNA MÁQUINA VIRTUAL

1.-Ingresar al portal de web de autoaprovisionamiento (vCloud Director).

© 1 Sitios Org	ganizaciones Centr	C 2 os de datos virtuales	vApps en ejecución	2 Máquinas virtuales en ejecución	CPU utilizada	4 GB Memoria utilizada	Almacenamiento utilizado
entros de dato	s virtuales						
O UDN-VDC				O UDN-Analytics			
⊜UDN, ©p	oubm-nube.telmex.com			⊕UDN, ⊚pu	bm-nube.telmex.com		
Aplicaciones	CPU	Memoria	Almacenamiento	Aplicaciones	CPU	Memoria	Almacenamiento
2 Apps	8 GHz	4 GB	170 GB	O vApps	0 MHz	0 MB	0 MB
de 3			2.2247.0000	0 de 0			
raquinas virtuales en Jécución	pago por uso	pago por uso	pago por uso	ejecución	pago por uso	pago por uso	pago por uso
	asignación Emitada	asignación ilimitada	asignación Emitada		asignación Eimitada	asignación ilimiteda	asignación limitada

2.-Desde el menú, seleccione la opción de bibliotecas o librerías.

Nube Telmex	E Centros de datos	Nube Telme	x
1 Sitios	Centros de datos Bibliotecas	D. Bibliotecas de conte	~
Centros de datos vi	Tareas Eventos	Plantillas de vApp Medios y otros	
	Operations Manager Availability	Catálogos	~
Aplicaciones	CPU	Biblioteca de servicios	

Al seleccionar la opción de Biblioteca de servicios tendrá acceso a las opciones de autoaprovisionamiento ágil que tenemos para usted.

Nube Telmex				Q ?~ ustore.admin Administrador
Bibliotecas de cont ~	Biblioteca de servicios Buscar Mostrando actualm	ente: Todos los resultados		
Plantillas de vApp Medios y otros Catálogos Di Servicios ~ Biblioteca de servicios	Cambio de Oferta Cambio de Oferta Modifica el tamaño de tu MV o Cambia au Familia SU MV DEBE ESTAR APAGADA EJECUTAR	Eliminar Usuario	Modificar EDGE Rea Virtual Modificaue los parámetros de contigure de a Selección Liccutar	Nueva MV
	Nueva vApp (tōmputo) Genera un contenedor para una o más Máquinas Virtualea. EJECUTAR	Nuevo EDGE (* Red Vrtus) Genera un entorno de red completamente nuevo dentro de su servido. E.ECUTAR	Nuevo Usuario (* 6stő) Genera un nuevo usuario en tu Organización. EJECUTAR	
	PÁGINA ANTERIOR	Págin	a 1 de 1	PÁGINA SIGUIENTE



CREAR UNA MÁQUINA VIRTUAL E INGRESAR POR CONSOLA

Nube Pública Empresarial Telmex



i.- Selecciona la vApp donde desplegara su Máquina Virtual y de clic en siguiente.

Nueva MV	Seleccionar vAp	р	×
1 Seleccionar vApp 2 Nueva MV	vapp ① •	VAPP1 ~ VAPP1	
		CANCEU	SIGUIENTE
Nueva MV	Nueva MV		~

ii.- Llene el formulario..

Nueva MV	Nueva MV	×
1 Seleccionar vApp 2 Nueva MV	Catálogo _ ① · Plantila ① · Oferta ① · Suscripción ① · Nombré M/ ① · Red ① · Encender ①	IaeS CentOS 6 OMI 2vCPU-I6GBRAM hourty LAN

Seleccione el catálogo de servicios que desea aprovisionar:

IaaS: Seleccione IaaS para MV sin bases de datos.
MSDB: Seleccione MSDB para MV con bases de datos en Windows.
OpenDB: Seleccione OpenDB para MV con bases de datos en Linux.



Seleccione a plantilla deseada:

		CentOS 6
		CentOS 6
•	laaS	CentOS 7
		Debian 9.9
		DebianIvan
		RedHat 7.6
		RedHat 7.7
		RedHat 8
		TEMPL-WIN2012_v1
		Ubuntu 18
		Windows 2012
		Windows 2016
		Windows 2019





OpenDB

CentOS7 - CassandraDB v3.11
CentOS7 - MySQL v8.0
RedHat7 - MySQL v8.0



CREAR UNA MÁQUINA VIRTUAL E INGRESAR POR CONSOLA Nube Pública Empresarial Telmex

Seleccione la Oferta de su preferencia:

laaS

OM2.4vCPU-32GBRAM OM3.8vCPU-64GBRAM OM416vCPU-128GBRAM OM5.32vCPU-256GBRAM OM6.48vCPU-512GBRAM OM7.64vCPU-768GBRAM OP1.2vCPU-4GBRAM OP2.4vCPU-8GBRAM OP3.8vCPU-16GBRAM OP4.16vCPU-32GBRAM OP5.32vCPU-64GBRAM OP6.64vCPU-128GBRAM PG1.2vCPU-2GBRAM PG2.2vCPU-4GBRAM PG3.4vCPU-8GBRAM PG4.8vCPU-16GBRAM PG5.16vCPU-32GBRAM

OM1.2vCPU-16GBRAM

MSDB
 MSBDOM2.4vCPU-32GBRAM
 MSBDOM3.8vCPU-64GBRAM
 MSBDOM4.16vCPU-128GBRAM
 MSBDOM5.32vCPU-256GBRAM
 MSBDPG3.4vCPU-8GBRAM
 MSBDPG3.4vCPU-16GBRAM
 MSBDPG4.8vCPU-16GBRAM
 MSBDPG5.16vCPU-32GBRAM

•El tipo de suscripción permanece por hora de uso.

Este campo indica el modelo de cobro de su servicio.

 Introduzca el HostName de su Máquina Virtual. mínimo
 2 y máximo 15 caracteres. Sólo caracteres alfanuméricos.

Debe coincidir con la expresión regular: ^[a-zA-Z0-9]*\$

•Indique la red donde se desplegará su Máquina Virtual.

•Por defecto ya cuenta con una red aprovisionada, esta red cuenta con permisos predefinidos de acceso manteniendo los puertos 80 y 443 del firewall abiertos.

•Puede decidir si su Máquina Virtual permanecerá Encendida o Apagada una vez aprovisionada:

iii.- De clic en FINALIZAR y en minutos su máquina estará lista para que pueda acceder.





Suscripción 🕦 🔸	hourly \sim	
	hourly	

Nombre MV 🗊 📍	TelmexWEB
---------------	-----------







CREAR UNA MÁQUINA VIRTUAL E INGRESAR POR CONSOLA

Nube Pública Empresarial Telmex



B) INGRESAR POR CONSOLA

Desde su menú seleccione la opción de Máquinas Virtuales o / Virtual Machines y de clic sobre el ícono de la Máquina virtual que acaba de generar.

C Todos los centros de d	latos		
	* 1	Máquinas virtua	ales
vApps	× E	Suscar en Todas las Mi	v <u>v</u> v v C
Máquinas virtuales		Máquina virtual	
Reglas de afinidad	~	Web1 CentOS 6 (64-bit) Encendido	
Redes Instancias de Edge Seguridad		 CPUs 2 Memoria 16384 MB 	Concesión Nunca caduca V Mware Tools
Almacenamiento Discos independientes	~	🖄 Redes LAN	Instantánea -
		ACCIONES - DE	ETALLES

Acceda a su Máquina Virtual y actualice sus credenciales. Todas las máquinas virtuales son creadas con una contraseña temporal la cual se recomienda ser modificada una vez dentro del sistema operativo..



Nota: Los movimientos aquí descritos pueden inferir cargos que se verán reflejados en su factura mensual. Para más información sobre los precios y servicios disponibles, contacte a su ejecutivo de cuenta.

