Instalación de Windows 2008

Sumario

- 1 Introdución
- 2 Requisitos
- 3 Crear MV "wserver"
- 4 Instalación
- 5 Cambiar o nome da MV con S.O. Windows Server 2008
- 6 Configurar a rede
- 7 Actualizar o sistema
- 8 Instalar Guest Additions
- 9 Clonar ou exportar un servizo virtualizado da máquina virtual

Introdución

- Windows 2008 R2 (http://es.wikipedia.org/wiki/Windows_Server_2008) é un S.O. de servidor de Microsoft Corparation.
- Este S.O. ten varias edicións. A que se vai usar neste curso é a Datacenter de 64 bits, por ser a que máis funcionalidades ofrece, e aínda que moitas delas non se van usar neste curso, queda instalado por se alguén desexa probar características propias desta edición.
- Para seguir este curso pódese instalar calquera outra versión de Windows 2008 ou Windows 2012 (Os titores fixeron as probas con Windows 2012 R2 Datacenter 64 bits e funciona perfectamente pero consume 4 veces máis RAM que Windows 2008).

Requisitos

- No seguinte enlace http://es.wikipedia.org/wiki/Windows_Server_2008#Requisitos_de_hardware amósanse os requisitos que precisa este S.O.
- Pero para seguir este curso con 512 MB de RAM son suficientes, aínda que canto máis mellor.

Crear MV "wserver"

• Vaise comezar creado a MV wserver do escenario, configurando o adaptador de rede en modo ponte, xa antes de acender a MV.

	ingrese el nombre de l sistema operativo invi	a nueva máquina virtual y seleccio itado que planea instalar.	ine el tipo de	
2	El nombre de la máqui software y hardware. I en los productos de Vi	na virtual normalmente indica su Será usado para identificar la mái irtualBox.	configuración auina virtual c	i de read
	Nombre			
	wserver			
	Tipo de OS			
	Sistema operativo:	Microsoft Windows	\$	
	Versión:	Windows 2008 (64 bit)	:	
A CONTRACTOR OF A CONTRACTOR A				

Crear a MV.



Escoller o tamaño da memoria RAM.





Tipo VDI.



wserver			
Seleccione el tamaño del SO invitado como el tama	disco virtual en megabytes. I año máximo de este disco vir	Este tamaño será	informado
]]amaño			
			20,00 G
4,00 MB		2,00 TB	

De tamaño 20 GB ou o que desexe o usuario. Polas probas feitas ultimamente, é recomendable poñer 35GB ou máis de tamaño de disco para a instalación de todas as actualizacións de Windows Server.

E General	Red				
Sistema Partalla Almacenamiento Almacenamiento Audio Red Puertos serie USB Carpetas compartidas	Adeptador <u>1</u> Adap <u>Habilitar</u> adapta <u>Conectado a:</u> <u>Nombre:</u> <u>Nombre:</u> <u>Nombre:</u>	itador <u>2</u> Adaptado ador de red Adaptador puente wlant	r 3 Adaptador 4		:
	Controla la manera	en que este adaptade	or se conecta a la rei	f real del SO anfR	rián
Ayuda	0.00			Gancelar	Aceptar

Configurar o adaptador de rede en modo **Ponte** xa antes de acender a MV.

Instalación

• A continuación inserir a imaxe ISO de Windows 2008 R2 e comezar a instalación.

	10 March 10	
Windows Server 200		10.00
		101 -
Jdioma que va a instalari Español		
	-	1 1
Eormato de hora y moneda: Español (España, internaci	ional)	*
Tarlado o mátodo da estrada. Fondal	Contraction of the local division of the loc	
Espanor	_	<u> </u>
Especifique el idioma y las preferencias adicionales y después h synght # 2001 Microsoft Carporation. Reservados todos los denchos		
Eperando da de la pola de la composición de la composición de la composición de la composición de la composición lese idioma, formato hora e teclado.		
lese idioma, formato hora e teclado.		
Erper fans ei identry is pedernes af conservy depeder engel i tre Nesset Crosset Russels eder et der et lese idioma, formato hora e teclado.		
Erperina el ident y la pelenca al context y depele nort i tra licent Context fundada teta el decte lese idioma, formato hora e teclado.		
Experience el idente y les preferences a dicionales y después l esperie a sur Microsof Concontra America tadas es devictos lesse idioma, formato hora e teclado. Instalar Windows Seleccione el sistema operativo que desea instalar		
Processo d'allocation de la professiona de la constante de la		
Esperie d'une d'informe y les preferences a d'onnées y desprées augus et 200 Microsof Concentral Remarket et des test lesse idioma, formato hora e teclado. Sustaiser Windows Seleccione el sistema operativo que desea instalar Sistema operativo	Arquitectura	Fecha de mo
	Anquitectura 164	Fecha de mo 21/11/2010
Esperie d'informa y las preferences a d'orantes y después l esse idioma, formato hora e teclado. Estelectione el sistema operativo que desea instalar Sistema operativo Windows Server 2008 R2 Standard (instalación completa) Windows Server 2008 R2 Standard (instalación completa) Windows Server 2008 R2 Standard (instalación server Cere)	Arquitectura 164 164	Fecha de mo 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010
Personal di diama y las personas a diseases y despecto esse idioma, formato hora e teclado. Persona di diama y las personas di diseases di diama di di diama di diama di di	Arquitectura 164 164 164	Fecha de mo 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010
	Arquitectura 164 164 164 164 164	Fecha de mo 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010
	Arquitectura 164 164 164 164 164 164	Fecha de mo 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010
	Arquitectura 164 164 164 164 164 164 164	Fecha de mo 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010
	Arquitectura 154 154 154 154 154 154 154 154 154	Fecha de mo 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010
	Arquitectura 164 164 164 164 164 164 164 164 164	Fecha de mo 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010
	Arquitectura 164 164 164 164 164 164 164 164	Fecha de mo 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010
	Arquitectura 154 154 154 154 154 154 154 154 154 154	Fecha de mo 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010 21/11/2010

Escoller a versión R2 Datacenter Completa.



Siguiențe

Escoller instalación personalizada.



Cambiar o nome da MV con S.O. Windows Server 2008

• Cando se instala Windows Server 2008, el mesmo crea un nome aleatorio para o equipo.



Premer en Cambiar.

lomb	re de equipo:		
wsen	er		
lomb	re completo de equi er	po:	
			Más
Mier	nbro del		
C	Dominio:		
~			
(•	Grupo de trabajo:		
	MODKCDOUD		



Descripción del equipo:	
	Por ejemplo: "Servidor de producción de IIS" o "Servidor de cuentas".
Nombre completo de equipo:	wserver
Grupo de trabajo:	WORKGROUP

Pechar este cadro de diálogo.



E finalmente reiniciar.

Configurar a rede

- Para entrar no sistema o equipo pide premer CTRL+ALT+SUPR. Na MV Windows a combinación das teclas CTRL+ALT é a tecla HOST (CTRL dereita) co cal haberá que premer tecla HOST+SUPR
- Por defecto Windows 2008 ten a configuración IP preparada para obter os datos por DHCP. Pero temos que poñerlle a IP do escenario de acordo ao mesmo xeito no que se actuou no Escenario_2.B:_Ponte



Ir a **Propiedades do interface** e logo seleccionar o **Protocolo IPv4**. Asegurarse que a IP que se asigna non choca con ningunha das da LAN.

Actualizar o sistema

- É sempre aconsellable ter o sistema actualizado, pois sempre se corrixen problemas de seguridade. Isto é máis importante se cabe cando se vai traballar con equipos conectados á rede.
- Para actualizar o sistema Windows Server 2008 é aconsellable apagar a MV e subir a RAM a 1024 MB. Unha vez rematado o proceso pódese volver baixar a 512 MB.



volver a premer en Descargar e instalar actualizacións até que o sistema esta totalmente actualizado.

Instalar Guest Additions

• Do mesmo xeito que se fixo nos outros S.O. do escenario agora toca a Instalación de Guest Additions



Clonar ou exportar un servizo virtualizado da máquina virtual

- Como sempre antes de seguir con nada máis hai que clonar a MV o exportar un servizo virtualizado por se hai algunha catástrofe e hai que volver a ela. Que usuario escolla un deles, pero que realice un dos dous para non ter que arrepentirse nun futuro ante un imponderable.
- A imaxe amosa que se optou por clonar, aínda que o aconsellable sería Exportar un servizo virtualizado e xerar un ficheiro ".ova".



-- Antonio de Andrés Lema e Carlos Carrión Álvarez --