1/3

kms,2008,, datacenter,, windows,, licencias,, activación

# Instalación de un Servidor KMS

Para la instalación de un servidor kms en windows server 2008, debemos de seguir estos pasos:

- 1. Buscar la clave de activación del servidor
- 2. Activar el servicio de registro
- 3. Permitir el acceso en el firewall
- 4. Añadir registro en el DNS

### PAso 1

Desde el portal de licencias de Microsoft nos descargamos la clave de activación de nuestro servidor KMS

### Paso 2

Abrimos en el servidor una terminal de comandos CMD y vamos al directorio c:/windows/system32

```
cd c:\windows\system32
```

dentro del directorio anterior ejecutamos

```
cscript.exe slmgr.vbs /ipk clave KMS
```



Si todo ha ido bien nos saldrá un mensaje de que la clave se instaló correctamente

#### Paso 3

Ahora debemos de permitir en el firewall del servidor el **Servicio de administración de claves** (Key Management Service) . Abrimos el administrador del firewall

լիղ

Aceptar

Cancelar

iáles son los riesgos de permitir que un programa se comunique	? Cambiar la	😽 Cambiar la configuraci	
Programas y características permitidos:			
Nombre	Doméstica/trabajo (privada)	Pública	
Compartir archivos e impresoras			
Coordinador de transacciones distribuidas			
Detección de redes			
Enrutamiento y acceso remoto			
Escritorio remoto			
Escritorio remoto: RemoteFX			
Instrumental de administración de Windows (WMI)			
Protocolo de túnel de sockets seguros			
Redes principales		$\checkmark$	
Registros y alertas de rendimiento			
Servicio de administración de daves			
Servicio de Net Logon			
Servicio iSCSI			
	Detalles	Quita	
	Permitir otro	Permitir otro programa.	

#### Paso 4

Para que los equipos clientes puedan encontrar al servidor que provee la activación en la red interna, se debe crear un registro DNS de tipo SRV. Los equipos buscarán este registro y solicitarán su activación.

Para crear el registro DNS:

- 1. Abrimos la consola de administración del DNS de nuestro dominio
- 2. Expandimos Zonas de Búsqueda Directas Forward Lookup Zones
- 3. Expandir la zona DNS correspondiente al dominio de los equipos.
  - Clic derecho sobre \_tcp y clic en Other New records
  - En la lista hacer clic sobre Service Location (SRV) y luego en botón Create Record
  - Llenar los siguientes campos:

```
Service = _VLMCS
```

```
Protocol = _tcp

Priority = 0

Weight = 0

Port Number = 1688

Host offering this service = "nombre fqdn del servidor kms, por

ejemplo: KMS.Contoso.com"

Clic en OK
```

## Referencias

- https://bluesolutionschile.wordpress.com/2016/03/02/servidor-kms-windows-server-2008-r2/
- https://ivan.dretvic.com/2011/06/how-to-configure-a-kms-server-in-windows-server-2008-r2/

From: http://wiki.intrusos.info/ - **LCWIKI** 

Permanent link: http://wiki.intrusos.info/doku.php?id=windows:2008:kms&rev=1588942597



Last update: 2023/01/18 14:24