

[windows,, kms,, ampliar,, periodo,, tiempo,, reactivar,, prueba,, extender](#)

Ampliar el tiempo de prueba de una Versión de Evaluación de Windows

Si estamos usando una imagen de evaluación de un Sistema operativo Microsoft y se nos ha acabado el periodo de prueba, podemos ampliarlo ejecutando en una consola cmd

```
slmgr.vbs /rearm
```

y posteriormente reiniciamos el equipo.

Si queremos información genérica sobre la licencia de un equipo

```
slmgr.vbs /dli
```

y si queremos información más detallada

```
slmgr.vbs /dlv
```

Pasar una versión de evaluación a completa

Lo primero es averiguar que versión es la que estamos usando con

```
DISM /online /Get-CurrentEdition
```

Para saber a que versiones podemos pasar ejecutamos

```
DISM /online /Get-TargetEditions
```



Las versiones Server Core or Nano Server no se pueden convertir con este método y tampoco podemos hacerlo en un equipo con el rol de controlador de dominio.

El comando necesario para cambiar la versión de prueba a una completa

```
dism /online /set-edition:ServerStandard /productkey:XXXXX-XXXXX-XXXXX-XXXXX-XXXXX /accepteula
```



Con Windows Server 2016 y 2019 he tenido problemas para que me aceptara las licencias MAK originales, por ello he tenido que usar las licencias KMS genéricas para poder convertirlos

Windows Server 2012 R2 Datacenter W3GGN-FT8W3-Y4M27-J84CP-Q3VJ9

| Versión | Licencia |
|--|-------------------------------|
| Windows Server 2012 R2 Server Standard | D2N9P-3P6X9-2R39C-7RTCD-MDVJX |
| Windows Server 2012 R2 Essentials | KNC87-3J2TX-XB4WP-VCPJV-M4FWM |
| Windows Server 2012 R2 Datacenter | W3GGN-FT8W3-Y4M27-J84CP-Q3VJ9 |
| Windows Server 2012 Datacenter | 48HP8-DN98B-MYWDG-T2DCC-8W83P |
| Windows Server 2016 Datacenter | CB7KF-BWN84-R7R2Y-793K2-8XDDG |
| Windows Server 2016 Standard | WC2BQ-8NRM3-FDDYY-2BFGV-KHKQY |
| Windows Server 2016 Essentials | JCKRF-N37P4-C2D82-9YXRT-4M63B |
| Windows Server 2019 Datacenter | WMDGN-G9PQG-XVVXX-R3X43-63DFG |
| Windows Server 2019 Standard | N69G4-B89J2-4G8F4-WWYCC-J464C |
| Windows Server 2019 Essentials | WVDHN-86M7X-466P6-VHXV7-YY726 |
| Windows 10 Enterprise LTSC 2019 | M7XTQ-FN8P6-TTKYV-9D4CC-J462D |
| Windows 10 Enterprise N LTSC 2019 | 92NFX-8DJQP-P6BBQ-THF9C-7CG2H |

Para instalar la llave KMS

```
slmgr /ipk xxxxx-xxxxx-xxxxx-xxxxx-xxxxx
```

Para especificar un servidor KMS específico

```
slmgr /skms miservidor-kms-ws2019.local:1688
```

Para activar el SO contra el servidor KMS

```
slmgr /ato
```

Para comprobar el estado de activación

```
slmgr /dlv
```

Referencias

- <https://www.sysadmit.com/2016/11/windows-extender-periodo-de-prueba.html>
- <http://woshub.com/how-to-upgrade-windows-server-2016-evaluation-to-full-version/>
- <https://peterchirinos.wordpress.com/2014/06/13/windows-server-2012r2-evaluacion-convertir-y-actividad-a-licencia-completa/>
- [https://docs.microsoft.com/en-us/previous-versions/windows/it-pro/windows-server-2012-r2-and-2012/jj612867\(v=ws.11\)](https://docs.microsoft.com/en-us/previous-versions/windows/it-pro/windows-server-2012-r2-and-2012/jj612867(v=ws.11))

From:

<https://intrusos.info/> - **LCWIKI**

Permanent link:

<https://intrusos.info/doku.php?id=windows:evaluacion&rev=1619680354>

Last update: **2023/01/18 14:00**

