

Como Cambiar la Edición de XenDesktop 5

Escrito por xavisan

Lunes, 02 de Mayo de 2011 12:17 -

En esta ocasión mostramos como realizar el cambio de nuestra edición de XenDesktop 5, mediante el uso de PowerShell.

Para ello, utilizaremos las siguientes instrucciones de PowerShell,

Set-brokersite -DesktopLicenseEdition %option%

El comando realizará la actualización a la versión de XenDesktop 5 en el Broker Session, que estemos utilizando, los parámetros a utilizar son los siguientes:

- STD: Express or VDI edition
- ENT: Enterprise edition
- PLT: Platinum edition

Set-brokersite -AppLicenseEdition %option%

Este comando realizará la actualización de XenDesktop 5 en el Application Session, los parámetro a utiliziar son los siguientes:

- STD: XenApp "Standard" edition
- ADV: XenApp "Advanced" edition
- ENT: XenApp "Enterprise" edition
- PLT: XenApp "Platinum" edition

Para verificar el cambio utilizaremos: **get-brokersite**

Como Cambiar la Edición de XenDesktop 5

Escrito por xavisan

Lunes, 02 de Mayo de 2011 12:17 -

```
Administrator: Windows PowerShell
PS C:\Users\administrator.GLOUER> set-brokersite -desktoplicenseedition PLT
PS C:\Users\administrator.GLOUER> set-brokersite -applicenseedition PLT
PS C:\Users\administrator.GLOUER> get-brokersite

AppLicenseEdition           : PLT
ApplicationIconUid          : 2
BaseOU                       :
BrokerServiceGroupUid       : edf2cba9-d46a-43cc-b608-95c3ef4aa0ab
ColorDepth                   : TwentyFourBit
ConfigurationServiceGroupUid : 0a0779a5-95f9-4e03-b263-591b1738f703
DesktopGroupIconUid         : 1
DesktopLicenseEdition       : PLT
DnsResolutionEnabled        : False
LicenseServerName           : dubwmichaelg101
LicenseServerPort           : 27000
Name                          : Dublin
SecureIcaRequired           : False
TrustRequestsSentToTheXnlServicePort : False

PS C:\Users\administrator.GLOUER>
```