Sysprep en Windows XP

Sumario

- 1 Onde se pode conseguir o sysprep?
- 2 Como empregar o sysprep?
- 3 Como xerar un sysprep.inf axeitado para os nosos desexos?
- 4 Resumo do plan de traballo
- 5 Exemplo 1 de sysprep.inf. Grupo de traballo.
- 6 Exemplo 2 de sysprep.inf. Dominio.

Onde se pode conseguir o sysprep?

No arquivo Deploy.cab existente no interior do CD de Windows

Como empregar o sysprep?

Hai que configurar o arquivo sysprep.inf para que faga xusto o que nos interese. Hai que meter os arquivos sysprep.exe, setupcl.exe e sysprep.inf nunha carpeta chamada **sysprep** no directorio raíz do sistema (C:\). Hai que executar o programa sysprep.exe e o equipo xa se apaga automaticamente (Configuración: Instalación mínima + *Shutdown*).

Como xerar un sysprep.inf axeitado para os nosos desexos?

Para crear un sysprep.inf básico temos a ferramenta setupmgr.exe, pero este arquivo non será moi completo. Para completalo, existe o arquivo unattend.doc onde se explicará parámetro a parámetro a creación dun sysprep.inf axeitado. Apoiados no traballo feito polo profesor Carlos Carrión, preparouse o arquivo sysprep_explicacion.doc onde se explica liña a liña un arquivo xenérico sysprep.inf.

Resumo do plan de traballo

- 1. Débese ter claro qué se quere facer cos equipos a clonar (daranse distintos enunciados que amosarán distintas situacións).
- 2. Collerase o arquivo sysprep_explicación.doc e, léndoo detidamente configurarase para o requirido no enunciado, tendo en conta que un ; diante dunha liña significa que non se terá en conta.
- 3. Copiarase o contido do arquivo sysprep_explicacion.doc xa configurado nun arquivo .txt que chamaremos sysprep.inf.
- 4. Crearase unha carpeta chamada sysprep onde se gardarán os arquivos: sysprep.inf, sysprep.exe y setupcl.exe.
- 5. Debe gardarse a carpeta sysprep na raíz do sistema (C:\) do que se vai facer a imaxe.
- 6. Debe executarse o arquivo sysprep.exe coas opcións: Instalación mínima e Shutdown.
- 7. O equipo apágase e xa está preparado o sistema para ser feita a imaxe.

Exemplo 1 de sysprep.inf. Grupo de traballo.

• Enunciado.

Preparar sysprep.inf para que ó executalo o equipo realice o seguinte:

Facer que o equipo entre no grupo de traballo: AULA

IP do equipo: 10.4.2.<Nº del equipo>

Máscara de subrede: 255.0.0.0

Servidor DNS: 10.0.0.36

Porta de enlace: 10.0.0.1

Nome do dono do equipo: Usuario

Nome da organización: SANCLEMENTE

Resolución gráfica: 800x600, 24 bits e 85 Hz

Zona horaria: Madrid (105)

Que non pida a clave de Windows: VCMW8-9KJ8P-FKRPW-CBDT3-6FPBD

Nome do equipo: EQ-<Nº de equipo>

Contrasinal do administrador: gwe123.

• Solución.

[Unattended]

OemSkipEula=Yes OemPnPDriversPath=C:\drivers InstallFilesPath=C:\sysprep\i386 DriverSigninPolicy=Ignore [GuiUnattended] AdminPassword=qwe123. EncryptedAdminPassword=No OEMSkipRegional=1 TimeZone=105 OemSkipWelcome=1 [UserData]

ProductID=VCMW8-9KJ8P-FKRPW-CBDT3-6FPBD FullName="USUARIO"

OrgName="SANCLEMENTE" ComputerName=EQ-00

[Display]

BitsPerPel=24 Xresolution=800 YResolution=600 Vrefresh=85

[SetupMgr]

DistFolder=C:\sysprep\i386 DistShare=whistlerdist [Networking]

InstallDefaultComponents=No [NetAdapters]

Adapter1=params.Adapter1

[params.Adapter1] INFID=*

[NetClients]

MS_MSClient=params.MS_MSClient [NetServices]

MS_SERVER=params.MS_SERVER

[NetProtocols]

MS_TCPIP=params.MS_TCPIP [params.MS_TCPIP]

DNS=Yes

UseDomainNameDevolution=No EnableLMHosts=Yes AdapterSections=params.MS_TCPIP.Adapter1

[params.MS_TCPIP.Adapter1]

SpecificTo=Adapter1 DHCP=No WINS=No NetBIOSOptions=0 IPAddress=10.4.2.161 SubnetMask=255.0.0.0 DNSServerSearchOrder=10.0.0.36 DefaultGateway=10.0.0.1 [Identification] JoinWorkgroup="AULA"

Exemplo 2 de sysprep.inf. Dominio.

• Enunciado.

Preparar sysprep.inf para que ó executalo o equipo realice o seguinte:

Contrasinal do administrador local: 321qaz.

Nome do dono do equipo: Pedro

Nome organización: ALPES

Resolución gráfica: 800x600, 24 bits e 85 Hz

Zona horaria: Madrid (105)

Que non pida a clave de Windows: VCMW8-9KJ8P-FKRPW-CBDT3-6FPBD

As seguintes propiedades deben configurarse a man:

Nome de equipo: EQ-<O teu nome>

Dominio: NIEBLA.LOCAL

Usuario con permiso para agregar equipos ó dominio: equipator

Contrasinal de equipator: abc123.

IP do equipo: 10.1.100.<Nº del equipo> Máscara de subrede: 255.0.0.0 Servidor DNS: 10.0.0.36 Porta de enlace: 10.0.0.1

• Solución.

[Unattended] OemSkipEula=Yes OemPnPDriversPath=C:\drivers InstallFilesPath=C:\sysprep\i386 DriverSigninPolicy=Ignore [GuiUnattended] AdminPassword=321gaz. EncryptedAdminPassword=No OEMSkipRegional=1 TimeZone=105 OemSkipWelcome=1 [UserData] ProductID=VCMW8-9KJ8P-FKRPW-CBDT3-6FPBD FullName="Pedro" OrgName="ALPES" ComputerName= [Display] BitsPerPel=24 Xresolution=800 YResolution=600 Vrefresh=85 [SetupMgr] DistFolder=C:\sysprep\i386 DistShare=whistlerdist [Identification] JoinDomain=NIEBLA.LOCAL DomainAdmin=equipator DomainAdminPassword=abc123. [Networking] InstallDefaultComponents=No [NetAdapters] Adapter1=params.Adapter1 [params.Adapter1] INFID=* [NetClients] MS_MSClient=params.MS_MSClient [NetServices] MS_SERVER=params.MS_SERVER [NetProtocols] MS_TCPIP=params.MS_TCPIP

[params.MS_TCPIP]

DNS=Yes AdapterSections=params.MS_TCPIP.Adapter1

[params.MS_TCPIP.Adapter1]

SpecificTo=Adapter1 DHCP=No WINS=No NetBIOSOptions=0 IPAddress = 10.1.100.0 SubnetMask = 255.0.0.0 DNSServerSearchOrder = 10.0.0.36 DefaultGateway = 10.0.0.1