

# 1 Configuración de políticas de grupo con Samba4

- As políticas de grupo son unha funcionalidade avanzada e moi completa que nos permite personalizar de forma cómoda moitísimos aspectos da configuración dos clientes Windows do dominio.
- Non se pretende afondar na configuración das políticas de grupo neste curso; tan só veremos como podemos utilizaras en Samba4 con un sinxelo exemplo.



SE QUERES SABER MÁIS...

Este enlace inclúe unha explicación bastante detallada sobre a configuración das políticas de grupo en dominios Windows:

- <http://technet.microsoft.com/es-es/library/hh147307%28v=ws.10%29.aspx>

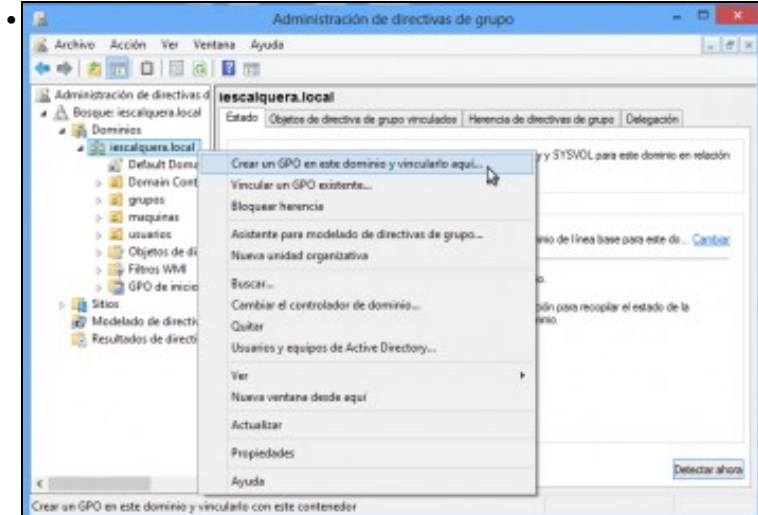
## 1.1 Configuración de políticas de grupo con RSAT

- A opción máis cómoda para definir e administrar as políticas de grupo é utilizar as RSAT.

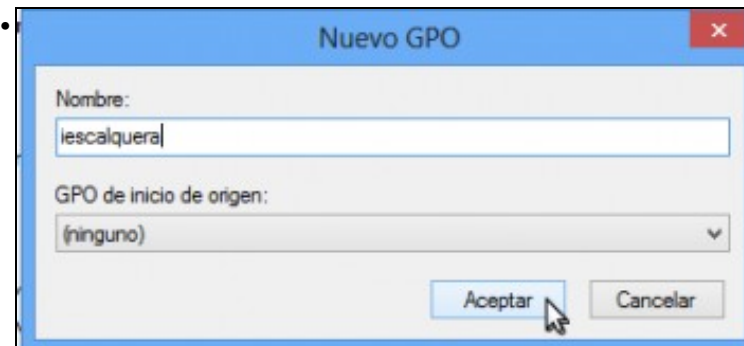
- Políticas de grupo



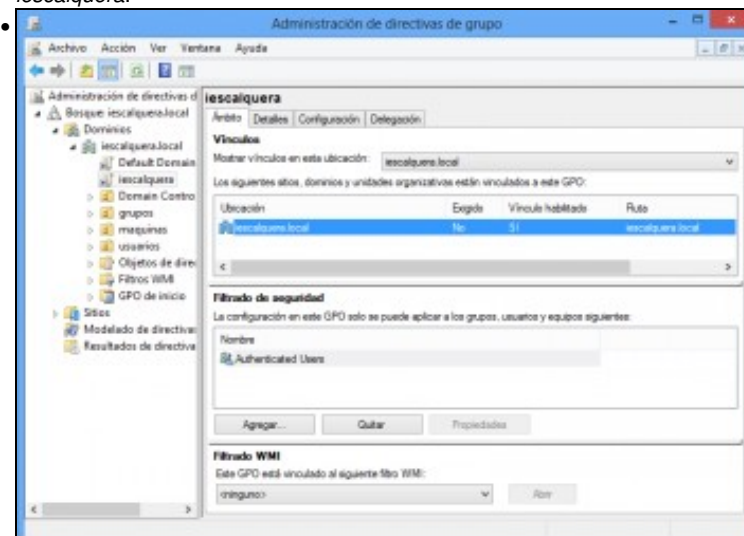
Iniciamos sesión como **Administrator** e iniciamos a ferramenta de **Administración de directivas de grupo**.



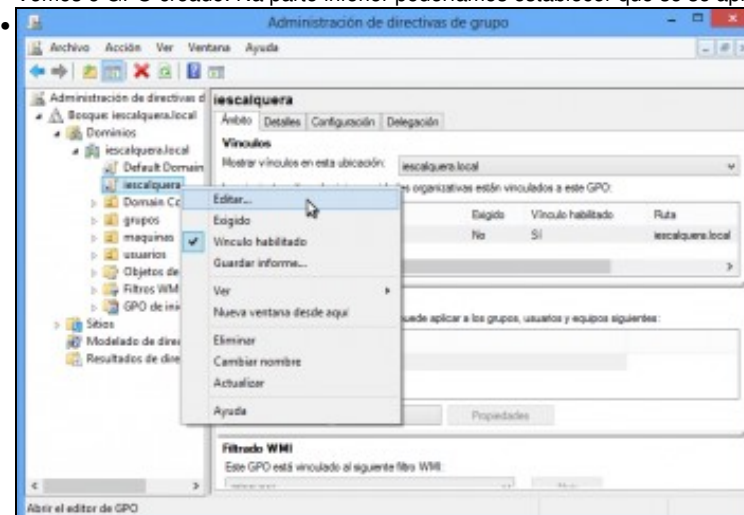
Veremos o noso dominio con toda a súa estrutura de LAP. Picamos co botón derecho sobre o dominio e seleccionamos a opción de **Crear GPO en este dominio y vincularlo aquí**.



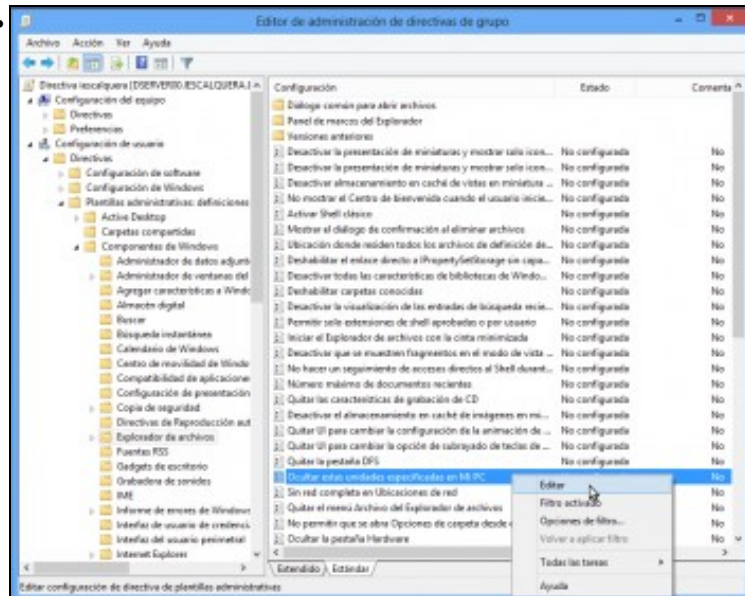
Dámoslle un nome ao GPO (Obxecto de política de grupo). Como vai ser unha política que aplicaremos a todo o dominio, chamámoslle *escalquera*.



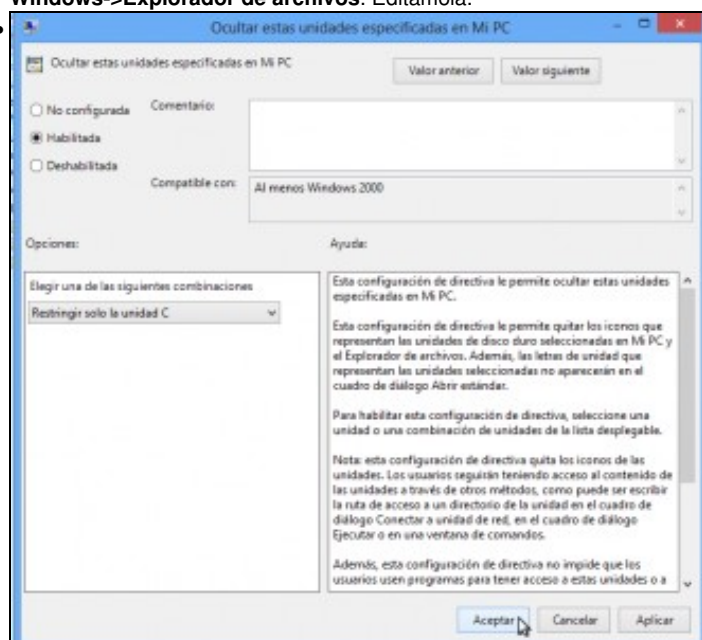
Vemos o GPO creado. Na parte inferior poderíamos establecer que só se aplique a certos usuarios e/ou grupos.



Imos editar a política para configurar algún parámetro que poidamos ver de forma sinxela nun cliente. Picamos co botón derecho sobre ela e seleccionamos **Editar...**



Na ventá que se abre do *Editor de administración de directivas de grupo* imos buscar a directiva **Ocultar estas unidades especificadas en Mi PC** que se atopa dentro de **Configuración de usuario->Directivas->Plantillas administrativas->Componentes de Windows->Explorador de archivos**. Editámola.



Habilitamos a directiva, seleccionamos **Restringir sólo la unidad C** e aceptamos. Seguramente o lector xa supón o efecto desta directiva, que oculta no explorador de ficheiros de Windows a unidade C:

```
Administrator: Símbolo del sistema
Microsoft Windows [Versión 6.2.9200]
(c) 2012 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\administrator.IECALEQUE01>gpupdate /force
Actualizando directiva...

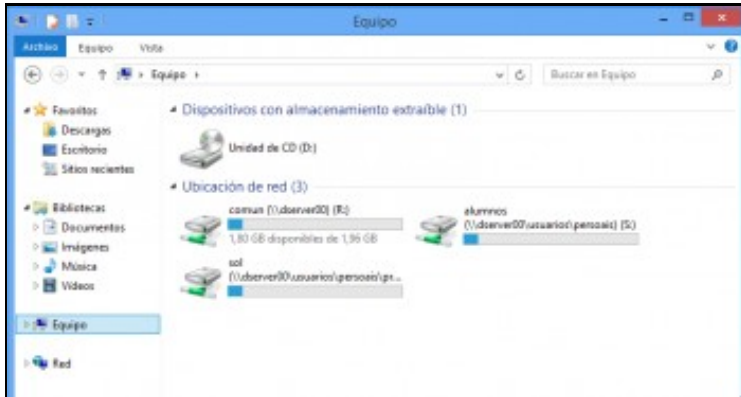
La actualización de la directiva de equipo se completó correctamente.
Se completó correctamente la actualización de directiva de usuario.

C:\Users\administrator.IECALEQUE01>
```

En **wclient01** executamos o comando **gpupdate /force** para forzar a actualización das directivas de grupo.



Iniciamos sesión co usuario *sol*...



e comprobamos que a unidade C: non aparece no explorador de ficheiros.

## 1.2 Configuración de políticas de grupo con samba-tool

- *samba-tool* inclúe o subcomando **gpo** para manipular as políticas de grupo do dominio. A continuación se mostran as súas opcións principais:

```
root@dserv00:~# samba-tool gpo -h
Usage: samba-tool gpo <subcommand>
```

```
Group Policy Object (GPO) management.
```

```
Options:
-h, --help show this help message and exit
```

```
Available subcommands:
```

<code>aclcheck</code>	- Check all GPOs have matching LDAP and DS ACLs.
<code>create</code>	- Create an empty GPO.
<code>del</code>	- Delete a GPO.
<code>dellink</code>	- Delete GPO link from a container.
<code>fetch</code>	- Download a GPO.
<code>getinheritance</code>	- Get inheritance flag for a container.
<code>getlink</code>	- List GPO Links for a container.
<code>list</code>	- List GPOs for an account.
<code>listall</code>	- List all GPOs.
<code>listcontainers</code>	- List all linked containers for a GPO.
<code>setinheritance</code>	- Set inheritance flag on a container.
<code>setlink</code>	- Add or update a GPO link to a container.
<code>show</code>	- Show information for a GPO.

```
For more help on a specific subcommand, please type: samba-tool gpo <subcommand> (-h|--help)
```

- A continuación móstrase a execución do comando para visualizar as políticas de grupo do dominio:

```
root@dserver00:~# samba-tool gpo listall
GPO          : {31B2F340-016D-11D2-945F-00C04FB984F9}
display name : Default Domain Policy
path         : \\iescalquera.local\sysvol\iescalquera.local\Policies\{31B2F340-016D-11D2-945F-00C04FB984F9}
dn           : CN={31B2F340-016D-11D2-945F-00C04FB984F9},CN=Policies,CN=System,DC=iescalquera,DC=local
version      : 0
flags        : NONE

GPO          : {6AC1786C-016F-11D2-945F-00C04FB984F9}
display name : Default Domain Controllers Policy
path         : \\iescalquera.local\sysvol\iescalquera.local\Policies\{6AC1786C-016F-11D2-945F-00C04FB984F9}
dn           : CN={6AC1786C-016F-11D2-945F-00C04FB984F9},CN=Policies,CN=System,DC=iescalquera,DC=local
version      : 0
flags        : NONE

GPO          : {4F7110B5-026B-4FEC-90D7-737CC6E6D0AC}
display name : iescalquera
path         : \\iescalquera.local\SysVol\iescalquera.local\Policies\{4F7110B5-026B-4FEC-90D7-737CC6E6D0AC}
dn           : CN={4F7110B5-026B-4FEC-90D7-737CC6E6D0AC},CN=Policies,CN=System,DC=iescalquera,DC=local
version      : 65536
flags        : NONE
```

-- Antonio de Andrés Lema e Carlos Carrión Álvarez