**Configuración de seguridad base y red**

Las directivas de configuración de seguridad son reglas que puede configurar en un equipo o varios equipos, con el fin de proteger los recursos de un equipo o red. La extensión de configuración de seguridad de que el complemento Editor de directivas de grupo Local (Gpedit.msc) le permite definir configuraciones de seguridad como parte de un objeto de directiva de grupo (GPO). Los GPO están vinculados a contenedores de Active Directory como sitios, dominios y unidades organizativas, y permiten a los administradores administrar configuración de seguridad para varios equipos desde cualquier equipo unido al dominio.

La configuración de seguridad puede controlar lo siguiente:

La autenticación de usuario en una red o un equipo.

Los recursos a los que pueden obtener acceso los usuarios.

El registro de las acciones de un usuario o grupo en el registro de eventos.

La pertenencia a un grupo.

Para obtener información sobre la configuración, incluidas descripciones, valores predeterminados y administración y consideraciones de seguridad, consulte el referencia de configuración de directiva de seguridad en Microsoft Download Center.

Para obtener información acerca de cómo funcionan los complementos de configuración de seguridad, consulte el Introducción técnica de la configuración de directivas de seguridad.

Para administrar las configuraciones de seguridad para varios equipos, puede usar una de las siguientes opciones:

Editar la configuración de seguridad específica en un GPO.

Use el complemento Plantillas de seguridad para crear una plantilla de seguridad que contiene las directivas de seguridad que desea aplicar y, a continuación, importar la plantilla de seguridad a un objeto de directiva de grupo. Una plantilla de seguridad es un archivo que representa una configuración de seguridad, y se pueden importar a un GPO o aplicado a un equipo local o se puede utilizar para analizar la seguridad.