



GrIDsure Enterprise Login

Asegure la autenticación en Windows[®] incluyendo acceso VPN de dos factores

Usando GrIDsure como consola de validación a su dominio Windows se incrementa la seguridad en el puesto sin introducir complejidad, costes, ni molestias al usuario.

Los cada vez más sofisticados ataques de phishing o hacking demuestran que la combinación de usuario y contraseña ya no es una forma de validación suficientemente segura. En respuesta a esto, muchas organizaciones obligan a sus usuarios a utilizar contraseñas complejas y a cambiarlas con frecuencia. Pero esto incrementa la tensión mental de los usuarios; las contraseñas se olvidan o son escritas en papel, lo que conduce a un proceso de reseteo de contraseñas o incluso directamente se compromete la seguridad. Otras organizaciones distribuyen dispositivos para mejorar la seguridad, pero este sistema es caro de implementar, y además con frecuencia los dispositivos quedan olvidados en las fundas de los portátiles o en el cajón de la mesa de modo que realmente proporcionan poca seguridad. Además tienen un evidente coste ambiental.

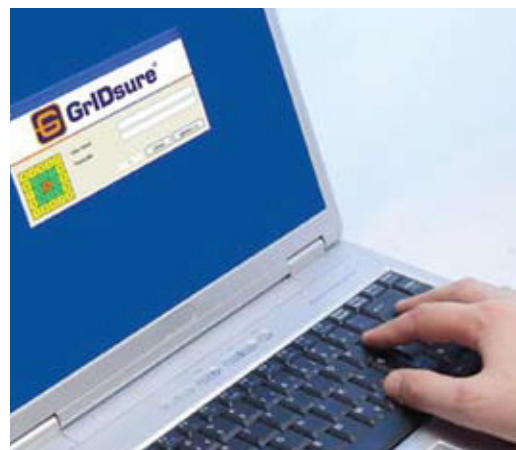
La elegante y simple solución GrIDsure proporciona una seguridad mejorada sin introducir complejidad en el usuario final o la necesidad de un costoso hardware adicional. En lugar de recordar una contraseña fija, el usuario simplemente recuerda un patrón de celdas secreto en una cuadrícula que utiliza para conseguir su código de un solo uso. Con GrIDsure, el secreto nunca se comparte y no es necesario que se revele en ningún momento, de modo que no puede ser fácilmente robado por un tercer interesado.

Para aprender más sobre como funciona la metodología del método patentado de GrIDsure visite www.gridsure.com

GrIDsure Enterprise Login reemplaza la pantalla de validación usuario/contraseña con una validación usuario/GrIDsure en las máquinas cliente. Esto se controla centralmente por el administrador de red mediante una pestaña adicional que aparece en la herramienta de gestión de usuarios estándar de Windows. Además, el administrador puede definir el tamaño de la cuadrícula que se presentará al usuario y la longitud y complejidad del patrón de identificación personal PIP (Personal Identification Pattern).

La identidad puede autenticarse mediante GrIDsure independientemente de si el usuario está conectado al dominio o fuera de él utilizando un portátil.

- Un proceso de autenticación fácil de usar que mejora la seguridad sin introducir complejidad.
- Puede instalarse en un dominio ya existente con sus correspondientes usuarios.
- Soporta acceso remoto por VPN con validación de dos factores sin necesidad de hardware adicional.
- Implementación y mantenimiento más rentable que otros sistemas de autenticación.
- Administrado centralmente.



Madrid
Barcelona
Valencia

Ventajas de usar GrIDsure Enterprise Login:

- Creación de códigos de un solo uso – más seguro que las contraseñas estáticas o PINs
- Coste efectivo de implementación y mantenimiento
- De fácil adopción por los usuarios y reduce la necesidad de los costosos resets de contraseñas
- Administrado centralmente por el administrador de red mediante la herramienta de gestión de usuarios estándar de Windows Server
- No necesita hardware adicional para el servidor
- Los usuarios no tienen que llevar consigo ningún elemento adicional
- Incluye soporte para IIS, Terminal Services y múltiples soluciones VPN

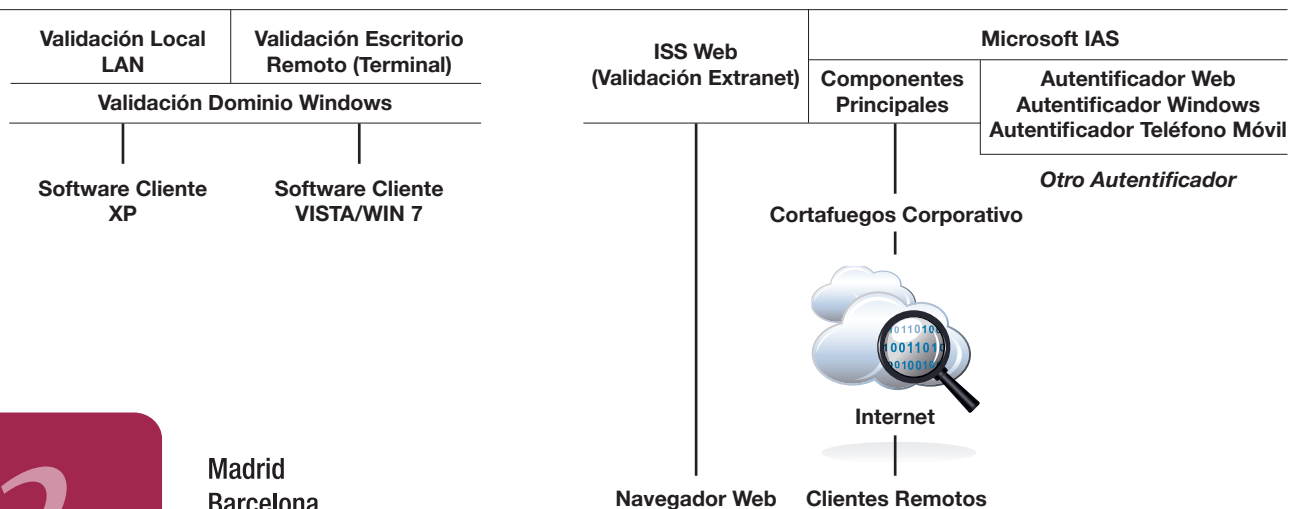
Los usuarios puede realizar también conexiones VPN seguras a una red utilizando el cortafuegos existe siempre que éste soporte el protocolo estándar RADIUS. Utilizando una cuadrícula GrIDsure generada en una página web, la máquina local o un teléfono capaz de ejecutar Java, puede conseguirse el acceso seguro proporcionado por una contraseña de un solo uso sin necesidad de ningún dispositivo adicional.

Además, los desarrolladores pueden utilizar el SDK incorporado para integrar la autenticación GrIDsure en otras aplicaciones corporativas.

Componentes principales GrIDsure Enterprise

Instalado en un Servidor de Dominio

- Extensiones Active Directory
- Gestor de Contraseñas
- Herramientas de Administración
- Kit Desarrolladores Software
- Gestor de licencias



Madrid
Barcelona
Valencia

www.codine.es
902 22 25 03

Plataformas soportadas

- Microsoft Windows[®] 7, Vista, XP
- Windows Server 2008, 2003

Lista de características

- ✓ Validación de escritorio Windows
- ✓ Soporta clientes Windows 7, Vista y XP
- ✓ Escritorio remoto
- ✓ Validación segura en VPN
- ✓ Soporta RADIUS
- ✓ Validación de 2 factores para acceso remoto
- ✓ Asegura servidores web IIS
- ✓ SDK para integración con otros sistemas
- ✓ Seguridad basada en políticas
- ✓ GrIDsure soporta la validación en máquinas desconectadas utilizando credenciales guardadas en caché
- ✓ Utiliza las herramientas estándar de administración de Microsoft