

## Gestión Precisa, Segura y Transparente del Acceso – Control de Acceso Remoto de VISULOX

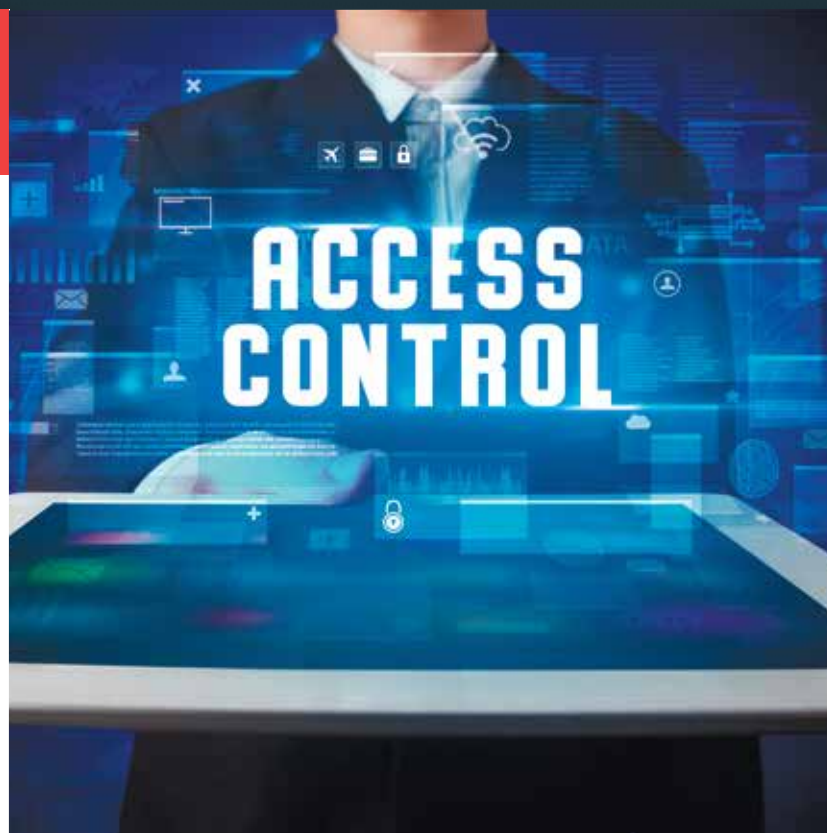
La necesidad exponencialmente creciente de acceso remoto a los sistemas y redes es innegable en nuestros días y no se limita a las empresas multinacionales, sino que, también se extiende cada vez más a las empresas medianas y pequeñas. Tomemos como ejemplo a los empleados especializados, que necesitan acceso independientemente de su ubicación – ya sea para el mantenimiento, el control o la solución de problemas. Sin embargo, por lo general, en este escenario no se dispone de sistemas de control físico para registrar y comprobar la identidad, la hora de acceso o los sistemas visitados.

VISULOX ayuda a mitigar los riesgos de tales escenarios, otorgando a los usuarios un punto de acceso inevitable, que identifica a cada usuario y una contraseña que autoriza sus derechos de acceso. Después de comprobar con éxito las normas de acceso aplicables a ese usuario, VISULOX permite la entrada a las aplicaciones asignadas al usuario. El perfil almacenado para el usuario en el repositorio de usuarios, controla los derechos con los que se puede acceder a las aplicaciones. Las reglas disponibles para la configuración de perfil incluyen:

<p><b>Relacionadas con el Tiempo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> siempre</li> <li><input type="radio"/> sólo durante un tiempo predefinido</li> <li><input type="radio"/> sólo si se activa individualmente</li> </ul>	<p><b>Ubicación del usuario</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> Comprobación de la dirección IP remota</li> </ul>
<p><b>Segundo Factor de Autenticación (2FA)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> Siempre</li> <li><input type="radio"/> sólo si el acceso es desde fuera de la red corporativa</li> <li><input type="radio"/> otras reglas</li> </ul>	<p><b>Lista de Aplicaciones Permitidas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> cuáles aplicaciones</li> <li><input type="radio"/> cuáles derechos de usuario para cuáles aplicaciones</li> </ul>
<p><b>Control de Transferencia de Archivos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> sólo es posible si se le permite</li> <li><input type="radio"/> deben definirse las direcciones de transferencia permitidas</li> <li><input type="radio"/> pueden definirse las normas relativas a los datos</li> <li><input type="radio"/> tamaño, tipo, entre otras.</li> </ul>	

Y para estandarizar este proceso, estas reglas suelen asignarse utilizando el tipo de rol del usuario. Por supuesto, también se pueden asignar individualmente los derechos que sean necesarios.

Además de estas opciones de acceso predefinidas, VISULOX también soporta la activación automática si es requerida. Un usuario se conecta al sistema VISULOX y pide acceso a una aplicación o a un servidor durante un cierto período de tiempo. La solicitud es remitida automáticamente por VISULOX a la persona responsable, que puede entonces aprobarla o rechazarla con sólo pulsar un botón.



Mitigación de riesgos simple, segura y documentada para el acceso remoto



Repositorio flexible de usuarios con perfiles de rol del usuario para la administración de todos los derechos de acceso



Simplificación del proceso gracias a la activación temporal y automatizada de los accesos de los usuarios

