

Imprivata OneSign

Inicio de sesión único y acceso a escritorios virtuales mediante No Click Access para ver datos de pacientes en organizaciones sanitarias

Ventajas

- Fomenta el cumplimiento de las normas de protección de datos y seguridad de la información permitiendo el acceso únicamente a usuarios autenticados
- Aumenta la productividad del personal clínico al permitirles centrarse más en la atención al paciente y menos en la tecnología
- Permite a las organizaciones sanitarias aprovechar las eficiencias de los flujos de trabajo en su infraestructura de TI existente y de las inversiones en infraestructura de escritorios virtuales (VDI)

Agilizar flujos de trabajo clínicos, simplificar el acceso a historiales médicos electrónicos

Imprivata tiene un conocimiento exhaustivo de los requisitos de TI exclusivos en el entorno sanitario y ofrece una amplia cartera de soluciones avanzadas y específicas que se han implementado con éxito en todo el mundo. Imprivata OneSign® proporciona un acceso seguro y práctico a los historiales médicos electrónicos (EHR) y a los datos de los pacientes, para que el personal clínico pueda centrarse plenamente en la atención al paciente, no en la tecnología. Con más de 5 millones de personal clínico que utilizan Imprivata OneSign como su solución preferida para el inicio de sesión único y la gestión de accesos, Imprivata es la marca líder reconocida para la seguridad de TI en el sector sanitario.

Aumentar la satisfacción del personal clínico, proteger los datos de los pacientes

Imprivata OneSign permite a las organizaciones sanitarias aprovechar todas las ventajas de sus historiales EHR y su infraestructura de TI existente, clientes de escritorio pesados e inversiones en VDI mediante la creación de una protección transparente, sin fisuras y práctica para los flujos de trabajo clínicos que optimizan la experiencia del personal. Al eliminar obstáculos que frustran y distraen al personal clínico, tales como los repetidos inicios de sesión manuales y las contraseñas complejas, Imprivata OneSign ahorra a esos usuarios un tiempo valioso y aumenta su satisfacción. En resumen, Imprivata OneSign:

- Agiliza los flujos de trabajo clínicos mediante No Click Access® para aplicaciones clínicas y administrativas. Con solo tocar un distintivo o deslizar un dedo, el personal clínico inicia sesión en su escritorio al instante y se conecta automáticamente a sus aplicaciones sin tener que escribir un nombre de usuario ni una contraseña.
- Fomenta el cumplimiento de las normas de protección de datos (como el reglamento RGPD) y de seguridad de la información permitiendo el acceso únicamente a usuarios autenticados, protegiendo los datos de los pacientes en estaciones de trabajo desatendidas y facilitando auditorías e informes más exhaustivos de acceso a aplicaciones y estaciones de trabajo.

Imprivata Virtual Desktop Access ofrece una compatibilidad destacada en su sector para dispositivos cliente ligeros y cero, dando a los usuarios la máxima flexibilidad de punto de conexión de los dispositivos.

Características clave de Imprivata OneSign

Gestión de contraseñas e inicio de sesión único

Los estudios demuestran que, al eliminar la necesidad de introducir repetidamente nombres de usuario y contraseñas, el personal clínico puede ahorrar hasta 45 minutos diariamente. Imprivata OneSign es compatible con una amplia gama de dispositivos y métodos de autenticación, incluida la biometría de huellas dactilares, para identificar inmediatamente al personal clínico al intentar acceder al escritorio de sus ordenadores, sin interrumpir sus flujos de trabajo ni distraer su atención de asuntos más importantes.

Imprivata OneSign elimina en gran medida la necesidad de contraseñas. Y en caso de que un miembro del personal clínico olvide la suya, Imprivata OneSign Self-Service Password Management permite restablecerla rápida y fácilmente, reduciendo las llamadas al servicio de asistencia técnica y mejorando la productividad general.

Cambio de usuario seguro y rápido para estaciones de trabajo compartidas

Las estaciones de trabajo compartidas son habituales en los entornos de atención sanitaria, pero los inicios de sesión específicos de los usuarios pueden llevar mucho tiempo y resultar frustrantes para el personal clínico. En el pasado, muchas organizaciones han intentado utilizar inicios de sesión de Windows genéricos, pero esas y otras soluciones provisionales ponen de manifiesto diversos problemas de seguridad y gestión, y a menudo conllevan el incumplimiento de normas regionales y nacionales de protección de datos y seguridad de la información. Imprivata OneSign permite el cambio seguro y rápido de usuario en escritorios de Windows o estaciones de trabajo de quiosco concurrentes, reduciendo los tiempos de inicio de sesión a la vez que se mantienen protegidos los datos de los pacientes.

Protección avanzada al ausentarse el usuario

Imprivata OneSign ofrece formas pasivas y activas de proteger las estaciones de trabajo desatendidas y los datos de los pacientes. La función Fade to Lock difumina gradualmente la pantalla de un usuario antes de proteger su escritorio basándose en la política de tiempo establecida por el administrador y la ubicación específica del escritorio. Al ir atenuándose la pantalla se alerta pasivamente al personal clínico para que hagan clic o muevan el ratón si quieren mantener la sesión abierta. De esa forma se protegen los datos de los pacientes y se evitan las interrupciones del flujo de trabajo y la frustración causada por los breves periodos de inactividad.

Imprivata Secure Walkaway es la única solución sanitaria que aprovecha la tecnología BLE (Bluetooth de bajo consumo) y la ubicuidad de los dispositivos móviles para proteger la información médica en estaciones de trabajo compartidas sin interrumpir el flujo de trabajo clínico ni la atención al paciente. El bloqueo y desbloqueo de las estaciones de trabajo se basa en la presencia del dispositivo móvil del usuario, lo que elimina la necesidad de contraseñas y los tiempos de inactividad inoportunos.

Integración e interoperabilidad con los sistemas de EHR y clínicos

Imprivata OneSign se ha integrado e implementado con todos los principales sistemas ERH de los hospitales españoles, entre ellos Cerner, y con la mayoría de las soluciones y aplicaciones clínicas más especializadas.

Facilidad de implementación, creación de perfiles de aplicación y actualización

Una de las principales ventajas de Imprivata OneSign es lo relativamente fácil que es implementar la solución y mantenerla actualizada. Es posible habilitar nuevas aplicaciones para el inicio de sesión único y mantener actualizados los perfiles de las aplicaciones y el software Imprivata OneSign. El generador de perfiles de aplicaciones de Imprivata (APG o Application Profile Generator) tiene una intuitiva interfaz gráfica de usuario (GUI) que permite a los administradores utilizar funciones de “arrastrar y colocar” para perfilar aplicaciones fácilmente. Imprivata también realiza actualizaciones regulares de Imprivata OneSign, agregando nuevas capacidades y acomodando sin problemas nuevas versiones de historiales médicos electrónicos, virtualización y escritorios de asociados, así como de otros proveedores de tecnología.

Supervisión completa e informes simplificados

Imprivata OneSign registra todos los eventos de autenticación de redes locales y remotas, y de acceso a aplicaciones en una base de datos centralizada dentro de un aparato virtual o físico reforzado. Imprivata Appliance proporciona informes predefinidos que ofrecen a los administradores una visibilidad total del acceso a los sistemas y aplicaciones en un formato conciso, transparente, inteligible y accesible que permite una respuesta rápida a las consultas de auditoría y a las solicitudes de acceso a los datos, con lo que se evitan laboriosos exámenes manuales de múltiples registros de sistemas o aplicaciones por parte de los equipos de TI.

Solución integrada a nivel de plataforma

Imprivata OneSign se integra con otras soluciones de Imprivata y sus asociados que permiten al personal clínico acceder a la información de los pacientes, así como transmitirla y utilizarla de forma segura y práctica. La integración avanzada proporciona una comunicación protegida y una autenticación de transacciones para flujos de trabajo clínicos, y permite a los usuarios de Imprivata OneSign acceder de modo seguro a los sistemas clínicos in situ, en ubicaciones remotas y en entornos virtuales.

No Click Access para escritorios virtuales

Imprivata Virtual Desktop Access simplifica y agiliza el acceso al escritorio y el inicio de sesión único para aplicaciones en entornos virtuales. Ese ahorro de tiempo combinado con las funciones de itinerancia de los escritorios virtuales ofrece una práctica movilidad para el personal clínico. Imprivata Virtual Desktop Access proporciona soporte a nivel de API para VMware, Citrix y Microsoft RDS. Imprivata también proporciona el soporte más amplio del sector para clientes ligeros y cero, incluidos iGel, HP, Dell, Samsung y Fujitsu.

La incorporación del agente Imprivata a nivel de dispositivo proporciona un grado de integración sin precedentes que ofrece al personal clínico un acceso sin problemas a sus escritorios, aplicaciones clínicas y datos de los pacientes, independientemente del entorno tecnológico.



Sobre Imprivata

Imprivata, la empresa de identidad digital para la atención sanitaria, proporciona soluciones de identificación, autenticación y gestión de acceso diseñadas para resolver los retos exclusivos de los flujos de trabajo, la seguridad y el cumplimiento normativo en el sector sanitario.

Para más información contáctenos por teléfono:

1 781 674 2700

o visítenos en línea en www.imprivata.com/intl

Oficinas en:

Lexington, MA, Estados Unidos

Uxbridge, Reino Unido

Melbourne, Australia

Nuremberg, Alemania

Den Haag, Países Bajos

Otras soluciones de Imprivata integradas con Imprivata OneSign:

Imprivata Confirm IDTM es la plataforma integral de identidad y autenticación multifactor para el acceso remoto y los flujos de trabajo de autenticación clínica que permite al personal clínico transmitir la información de los pacientes de modo seguro y práctico dentro y fuera del hospital. Imprivata Confirm ID aprovecha la misma infraestructura que Imprivata OneSign, lo que reduce la complejidad y el coste total de propiedad. Asimismo, las credenciales de Imprivata OneSign pueden utilizarse en cada una de estas soluciones.