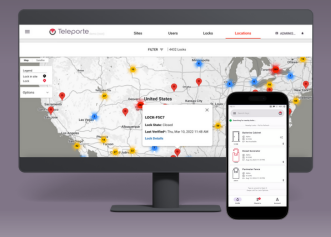
Teleporte enterprise



Teleporte brinda un ecosistema de soluciones para el control de accesos sin llaves para infraestructuras críticas, sitios remotos y activos de su empresa. Con Teleporte podrá administrar en tiempo real los accesos de los usuarios autorizados, crear credenciales necesarias para la operación, generar reportes de datos y fuentes de auditoría exhaustivas que permiten un análisis integral para facilitar la toma de decisiones informada.



Teleporte en la nube, administra y controla los accesos autorizados y genera registros desde cualquier dispositivo conectado al internet.



Teleporte móvil, aplicación disponible para iOS y Android permite descargar las llaves digitales para abrir los candados y cerraduras sin necesidad de llaves físicas.



Teleporte Incorporado, sirve como plataforma de firmware que facilita la conexión e integración de cualquier cerradura eléctrica con la plataforma.

FÁCIL DE IMPLEMENTAR

Fácil de instalar: Comience a utilizar Teleporte desde el primer momento de su instalación. Su sencilla implementación y configuración garantizan que podrá comenzar a beneficiarse de nuestro sistema sin llave de forma inmediata.

Sistema escalable: Agregue fácilmente sitios y puntos de acceso. Teleporte le permite controlar y supervisar los accesos en tiempo real de todos sus activos y sitios de forma automatizada.

Fácil de mantener: Teleporte está diseñada para operar sin interrupciones operativas, ya que Teleporte Cloud ofrece actualizaciones de seguridad y de funcionalidad sin generar tiempos de inactividad.

SISTEMA CONFIABLE Y SEGURO

- Acceda a sus sitios en cualquier momento, incluso durante interrupciones del servicio, o sin cobertura de datos o acceso a un dispositivo móvil.
- Evite el acceso no autorizado y el intercambio de credenciales restringiendo los dispositivos móviles.
- Captura fotografías y notas para la verificación visual del cumplimiento de procesos y normativas.
- Garantice registros de cierre precisos y en tiempo real al requerir que los usuarios utilicen Teleporte Mobile para cerrar las cerraduras.
- Cuenta con herramientas y flujos de trabajo integrados para monitorear, mapear y administrar cientos de sitios con precisión.

La seguridad está en el centro de todo lo que hacemos.





- Teleporte está diseñado, desarrollado y mantenido por Sera4, no subcontratado.
- Cuenta con arquitectura patentada para implementar claves digitales de forma segura con certificados digitales.
- Inicio de sesión seguro con MFA y autenticación sin contraseña.
- Privacidad (LGPD/GDPR) por diseño.
- Las claves de cifrado son únicas por cliente y por punto de acceso.
- La triple sincronización de los registros de auditoría en el punto de acceso permite evidenciar cualquier dato manipulado.









Teleporte enterprise

Aplicación móvil

Disponible para smartphones Android y para iOS y se actualiza periódicamente para introducir nuevas funciones, mejorar la seguridad, el soporte y añadir compatibilidad con nuevos modelos de teléfono.

Panel de control del administrador

Permite a los administradores agregar usuarios, generar informes y asignar y revocar llaves digitales.

Reportes de acceso

Controla y monitorear los eventos de acceso obteniendo registros de dónde, cuándo y quién ingresa. Los registros se pueden exportar en formato CSV o XLSX.

Solicitud de llaves

Permite que los usuarios soliciten acceso a las cerraduras cercanas desde la aplicación móvil. Los administradores pueden conceder/denegar accesos en tiempo real (sujeto a la cobertura de la red de datos).

Mantenimiento de la nube

Los servidores de Teleporte Cloud se actualizan sin generar tiempo de inactividad, proporcionando mejoras automáticas de seguridad y de las funciones en cada nivel de servicio.

Notificaciones

Activa las notificaciones desde el panel de control o por correo electrónico en función de las condiciones definidas por el usuario alertando a cualquier persona en tiempo real sobre eventos específicos en la red Teleporte.

Reemplazo de Cerradura

Reemplace la cerradura o candado sin perder la configuración existente. Podrá clonar la configuración y transferirla a todas las llaves digitales, asignar sitios, nombres de puntos y otros datos asociados con solo un clic.

OPERACIONES EFICIENTES

Restricción de dispositivos

Limita a los usuarios a un único dispositivo móvil al iniciar un sesión por primera vez en la aplicación, para disuadir las actividades fraudulentas asociadas con el intercambio de credenciales de cuenta.

Cierre Conectado

La plataforma exige a los usuarios que utilicen la app móvil de Teleporte para cerrar las cerraduras. Esta acción garantiza la precisión de los registros y proporciona información en tiempo real sobre qué cerraduras están cerradas de forma segura.

Fotos y notas

SEGURIDA

Permite a los usuarios registrar notas y capturar evidencia fotográfica del campo, utilizando la app de Teleporte Mobile para que esta información sea posteriormente utilizada por los administradores en auditorías.

Sesiones de Trabajo (Check-In Check-Out)

Solicita a los usuarios que se registren al llegar o retirarse de un sitio, aplicando estrictos controles en los procesos durante una visita a éste, garantizando que los usuarios aseguren el sitio. Se notifica a los administradores cualquier desviación del proceso.

Apertura con códigos (FSU)

Método seguro de apertura mediante un código de acceso a través de una secuencia de pulsaciones del botón del candado o del AccessPad. Esta función evita las interrupciones en la operación en caso de desastres naturales e interrupciones en el servicio.

Grupos de cerraduras

Los administradores pueden agrupar los puntos de acceso bajo criterios personalizados para otorgar acceso a varios puntos al tiempo, en lugar de uno por uno, lo que permite la gestión eficiente de cientos y miles de puntos al tiempo.

Administradores de configuraciones y de accesos

Personaliza los permisos y normas de acceso para la administración de las llaves digitales y la configuración de los puntos de acceso para diferentes tipos de administradores.

Mapas

Mapa de visualización de sus puntos de acceso, mostrando el estado y la ubicación GPS de cada uno de ellos. Los mapas tamben muestran los sitios que están abiertos, las cerraduras que pueden necesitar servicio y desde donde se está solicitando acceso.

La API y el SDK de Teleporte están disponibles para integraciones de software. La documentación de la API está disponible en https://apidocs.sera4.com



