

A man with a grey beard and mustache, wearing a white hard hat, a blue and white checkered shirt, and a dark grey vest, is smiling and looking upwards. He is holding a blue clipboard. The background is a large warehouse with high shelves filled with boxes, supported by blue and orange metal beams.

TRASSI®

Active Stock

Módulo de videocontrol
para operaciones de
almacén

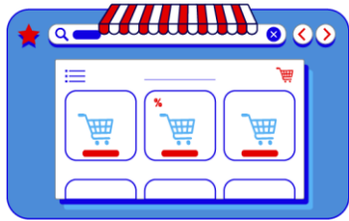
TRASSIR ACTIVE STOCK

Un sistema de análisis de almacén que proporciona una búsqueda inteligente de todas las etapas de la manipulación de las mercancías y pruebas rápidas de vídeo para investigar incidentes de pérdida del almacén



SOLUCIÓN ADECUADA PARA

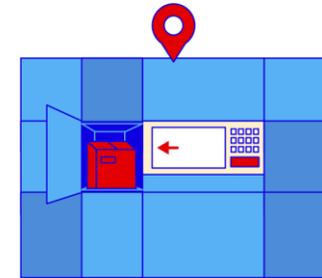
Marketplaces



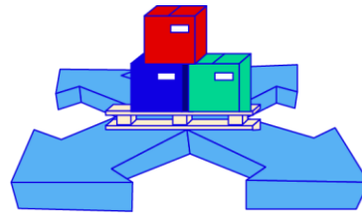
Dark Stores



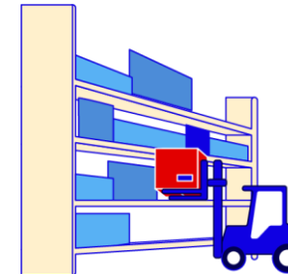
Puntos de recogida



Centros de distribución



Almacenes y complejos logísticos



EJEMPLO DE ESCENARIO DE USUARIO

Para un Centro de Distribución o Complejo de Bodegas



INCIDENTE



Identificación de pedidos/mercancías



Lista de videos que muestran todas las operaciones con los bienes faltantes



Visualización de la etapa seleccionada con fines de investigación



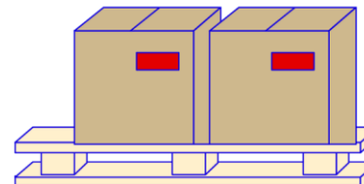
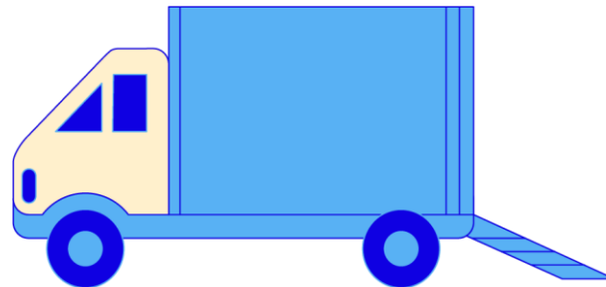
Una tienda minorista genera un pedido para enviar mercancías desde un almacén o centro de distribución (DC)

El CD recoge el pedido y lo envía a la tienda.

Algunos problemas identificados en la aceptación de mercancías en la tienda:

El gerente de la tienda elabora un informe de discrepancia y lo envía al oficial de seguridad responsable para su investigación.

- Pedido no entregado en su totalidad
- Mercancía parcialmente dañada
- Entrega de mercancías incorrectas



EJEMPLO DE ESCENARIO DE USUARIO

Para un Centro de Distribución o Complejo de Bodegas



INCIDENTE



Identificación de pedidos/mercancías



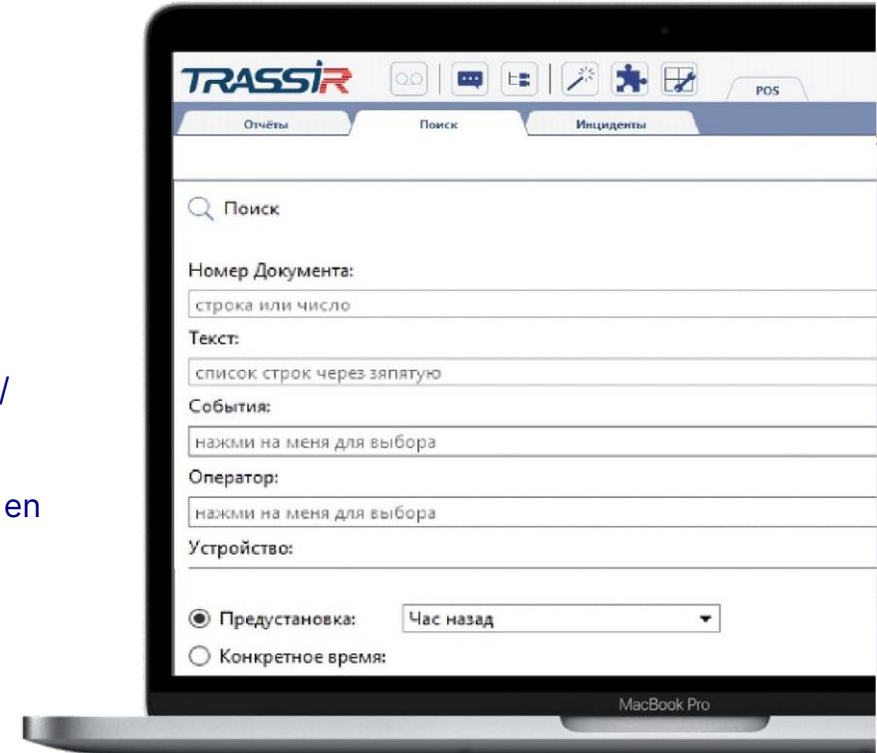
Lista de videos que muestran todas las operaciones con los bienes faltantes



Visualización de la etapa seleccionada con fines de investigación

Un oficial de seguridad inicia sesión en el Módulo de Control de Almacén

Introduce un código de identificación (p. ej., n° de palé / n° de celda / n° de pedido o código de mercancías / combinación de estos códigos) en la sección "Buscar".



EJEMPLO DE ESCENARIO DE USUARIO

Para un Centro de Distribución o Complejo de Bodegas



INCIDENTE



Identificación de pedidos/mercancías



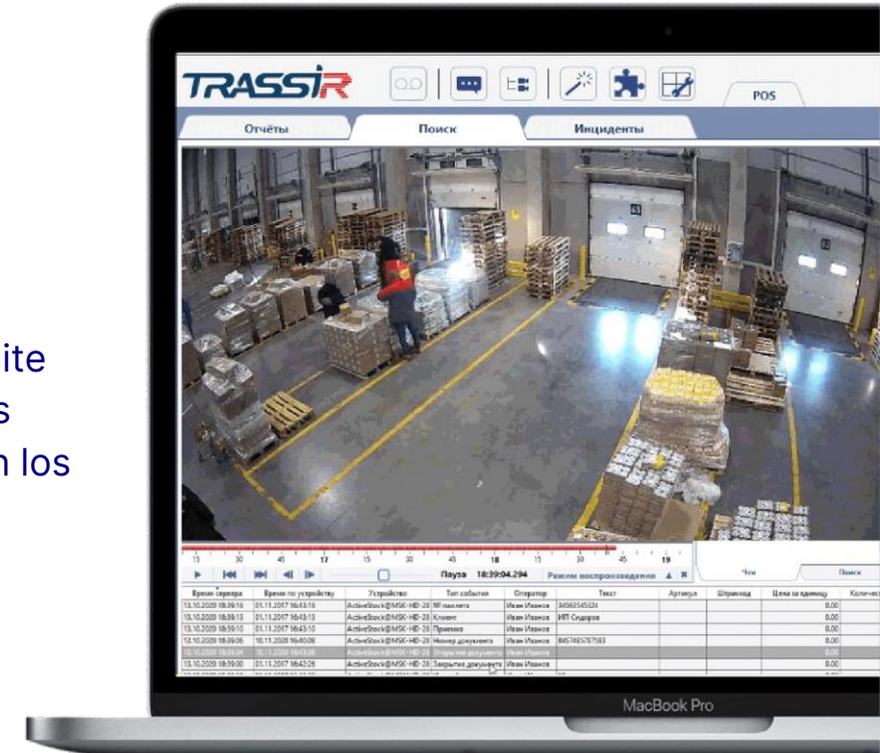
Lista de videos que muestran todas las operaciones con los bienes faltantes



En cuestión de segundos, el sistema emite una lista de videos de todas las cámaras que muestran todas las operaciones con los productos.



Visualización de la etapa seleccionada con fines de investigación



EJEMPLO DE ESCENARIO DE USUARIO

Para un Centro de Distribución o Complejo de Bodegas



INCIDENTE



Identificación de pedidos/mercancías



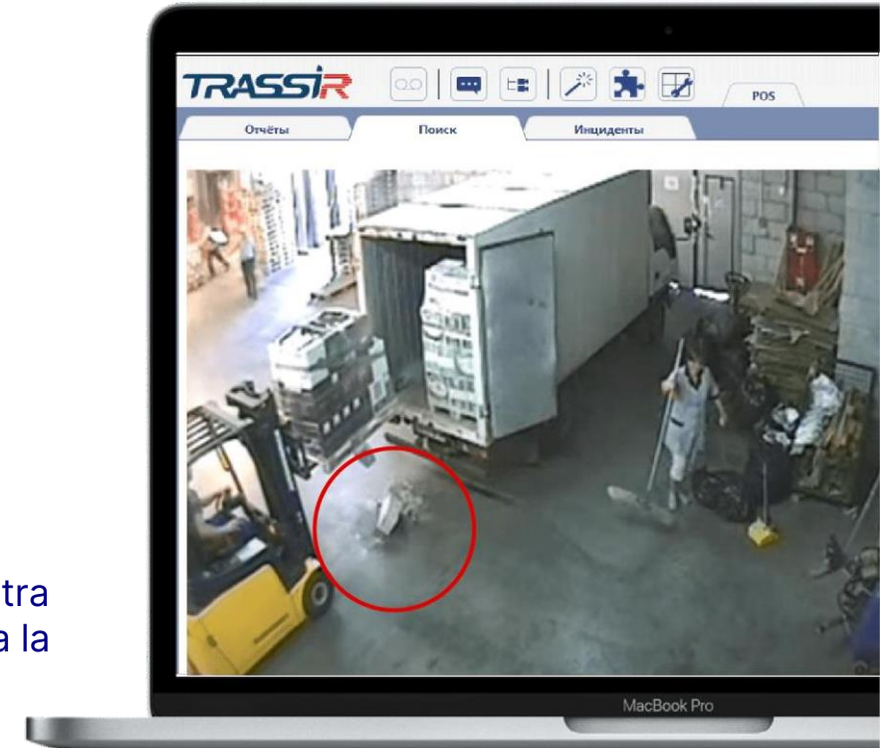
Lista de videos que muestran todas las operaciones con los bienes faltantes



Visualización de la etapa seleccionada con fines de investigación



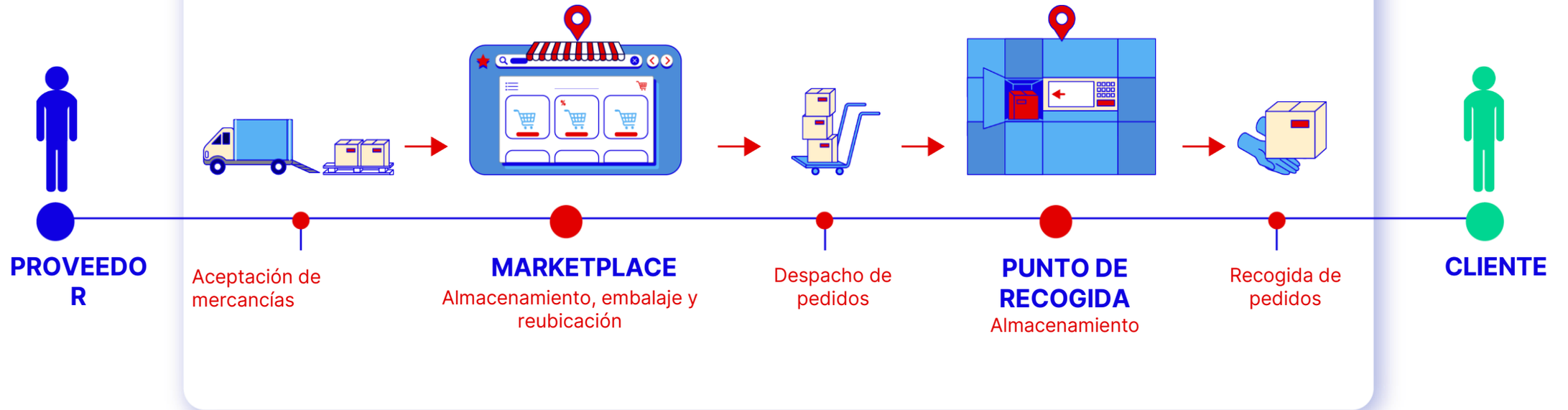
Al seleccionar el tipo de operación requerido, el oficial de seguridad encuentra rápidamente un video con evidencia para la investigación de incidentes



ESCENARIO ADICIONAL

para un Marketplace con Punto de Recogida

Seguimiento de cada etapa del manejo de mercancías por el Marketplace



Las cámaras de videovigilancia conectadas al sistema **Active Stock** en los puntos de recogida permiten la búsqueda inteligente de videos relacionados con todos los eventos de manejo de pedidos: desde el proveedor hasta el cliente

ESCENARIO DE USO

Para Dark Stores

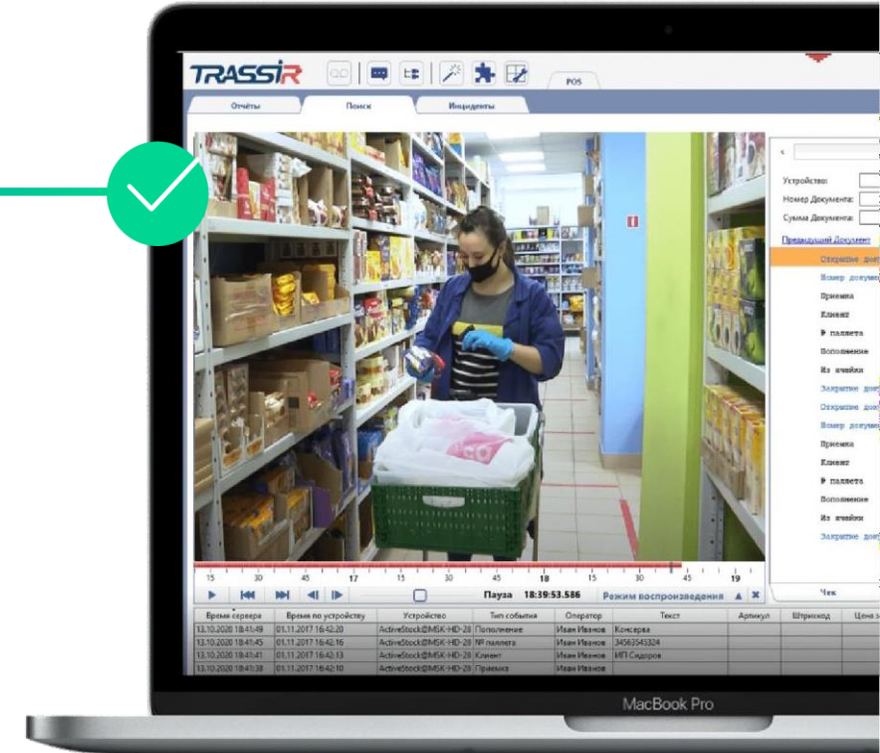


TRASSIR puede integrarse con una terminal de recogida de datos o con carros inteligentes que se encargan de la optimización de la ruta de preparación de pedidos

Se crea un mapa de correspondencia entre la cámara y la celda requerida

El terminal de recogida de datos muestra el nombre de la mercancía, así como el número de pasillo, estantería o celda

Cuando se ingresa el número de pedido, el sistema emite el historial de todos los eventos relacionados





Proceso de Investigación de incidentes mucho más rápido



Más incidentes investigados



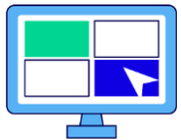
Búsqueda rápida y sencilla por evento, producto o empleado



Videos categorizados por escenarios de operación del almacén



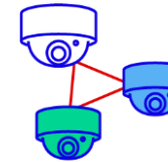
Navegación en línea y búsqueda de archivos



Interfaz unificada para manejar operaciones de video y el almacén desde el WMS



Fácil integración con WMS via API



Se pueden usar una o más cámaras para una instalación o área de vigilancia

También le permite:



Reducir el número de pérdidas no identificadas



Reduzca el tiempo requerido para que el personal de seguridad vea el video durante las investigaciones de incidentes.



Ver video solo de aquellas cámaras que se usaron para capturar operaciones con mercancías



Reducir las pérdidas de almacén/CD debido a la rápida identificación de la persona responsable



Optimice el tiempo de trabajo del personal del almacén / DC (menos operadores pueden manejar más incidentes)



Controle y supervise cómodamente el estado de un sistema de videovigilancia a gran escala utilizando TRASSIR CMS

Además:



Supervisar la presencia de los empleados en sus lugares de trabajo

TRASSIR CMS

Una solución para administrar sistemas de videovigilancia a gran escala en la industria minorista

Uso previsto:



Más de 20 grabadoras



Múltiples ubicaciones de videovigilancia



Se requiere monitoreo 24/7

Funcionalidad

Ventajas



Monitoreo del sistema de videovigilancia 24/7

No se perderá ninguna falla del equipo y no perderá datos importantes. Configure notificaciones o vea el estado en línea



Informes del estado del sistema

Se pueden generar informes de estado del sistema para cualquier período para analizar situaciones. Podemos personalizar el CMS para recopilar informes sobre cualquier dato del sistema



Cómoda gestión de usuarios, LDAP

Cómoda creación de usuarios y gestión flexible de sus derechos basada en su sistema de usuarios corporativo



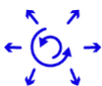
Centro situational

Los agentes de seguridad no se perderán situaciones sospechosas sin necesidad de controlar todas las cámaras. Procese solo aquellas alarmas que lleguen de los detectores requeridos y configure inteligentemente sus escenarios de actuación



Ahorro de tráfico

Varios usuarios aún pueden ver el canal requerido, incluso en el caso de Internet lento o canales estrechos



Actualización y control centralizados del servidor a través del scripts

El CMS permite actualizar todos los servidores o servidores individuales de una sola vez y controlarlos a través del scripts.

A man wearing a white hard hat, a grey vest over a blue and white checkered shirt, is smiling and looking upwards in a warehouse. He is holding a blue clipboard. The background shows high industrial shelving units filled with boxes, with blue and orange structural elements.

TRASSIR[®]

Contactos

trassir.com

welcome@trassir.com