

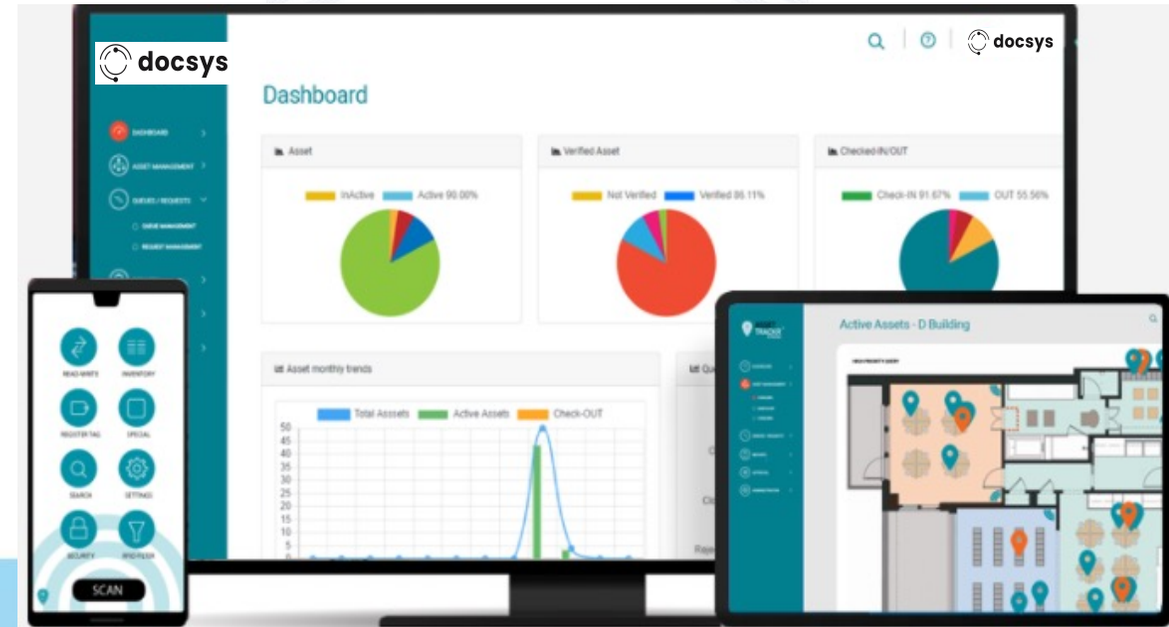
Trazabilidad Digital



docsys

THINK
DIGITAL..

Su Aliado en Transformación Digital





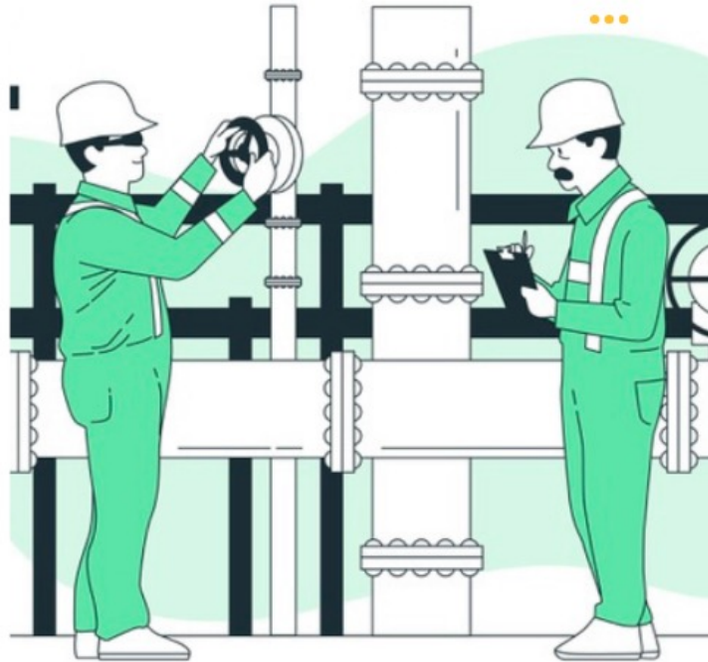
Soluciones para Trazabilidad de Documentos, Activos Fijos, Mantenimiento de Activos y Analíticas para Activos de Planta en Tiempo Real.

Internet de las Cosas (IoT), Machine Learning, Análisis de Datos con Beneficios Sostenibles

Soluciones



Fabrica Inteligente

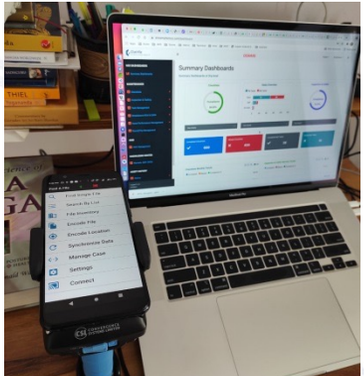
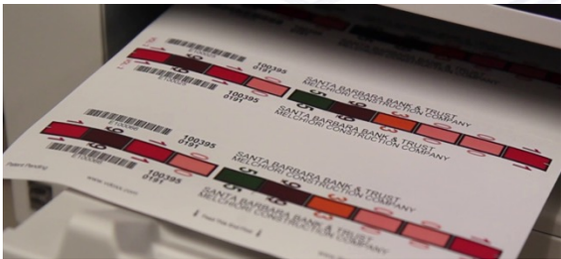
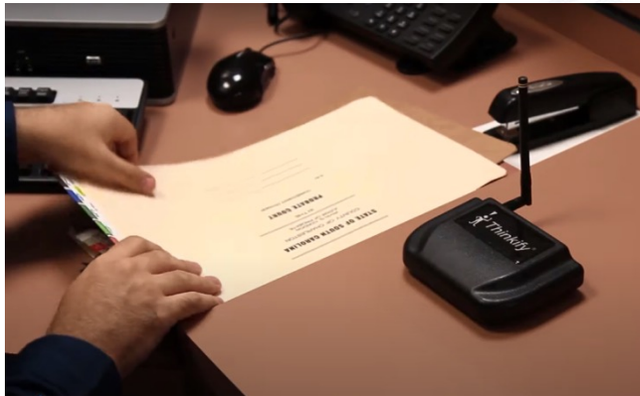


Mantenimiento Activos



Trazabilidad de Activos

Sistema Trazabilidad Expedientes y Cajas basado en RFID (End to End)



RFID Etiquetado Expediente & Archivo

App "Find a File"

Trazabilidad Movimiento Expedientes

Reportes, Dashboards & Analítica

Antecedentes

Un colaborador pierde más de 4 semanas anuales de productividad buscando o esperando documentos extraviados o mal archivados.

Las tareas se interrumpen lo que causa atrasos en el desarrollo de las actividades.

Adicionalmente, la productividad y el servicio al cliente sufren deterioros.

Fuente: Prism International



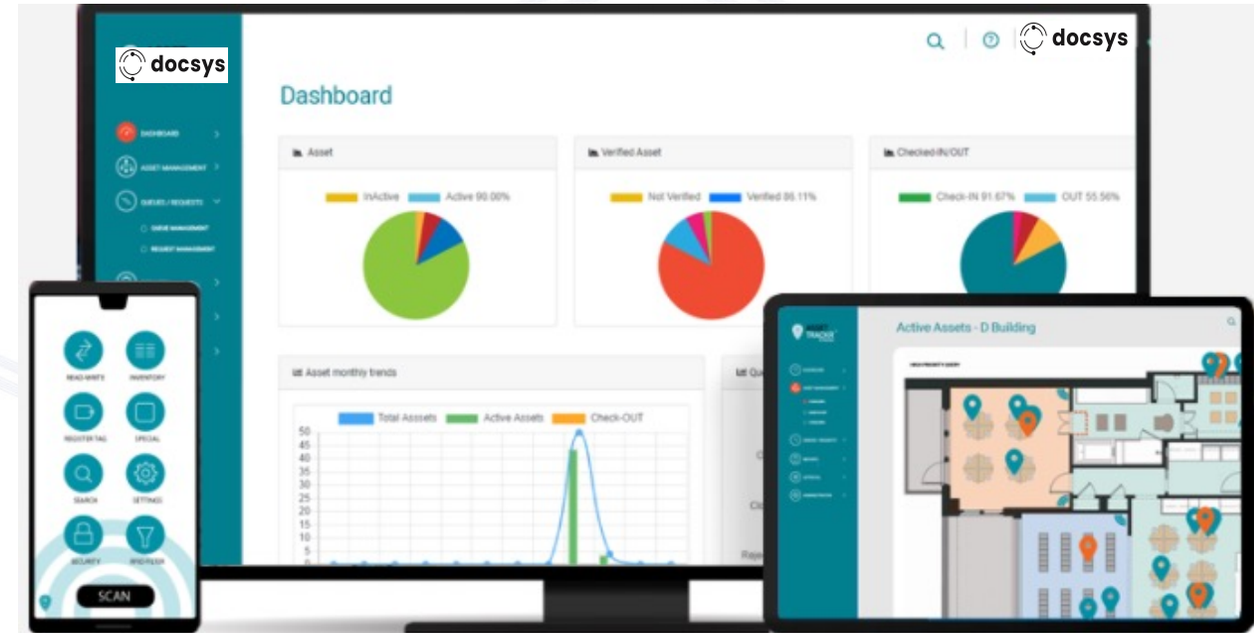
Manejo de Documentos, Expedientes, Cajas, Ubicaciones, Depósitos Documentales

- ✓ **Diseño del sistema de cargado del Depósito Documental**
- ✓ **Sistema de Clasificación y Retención de Archivos**
- ✓ **Manejo de expedientes mediante la tecnología del código de barras, QR o radio frecuencia (RFID)**
- ✓ **Seguridad de la documentación (expedientes y cajas) en el Depósito Documental y las oficinas del cliente.**
- ✓ **Inventario permanente de los expedientes activos (RFID) en circulación mediante un escáner móvil para conocer la ubicación**
- ✓ **Búsqueda y ubicación de expedientes o cajas extraviadas mediante el escáner móvil**

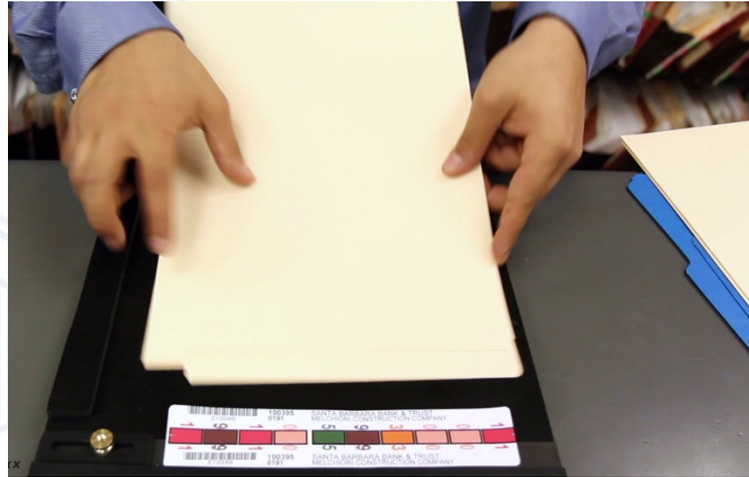
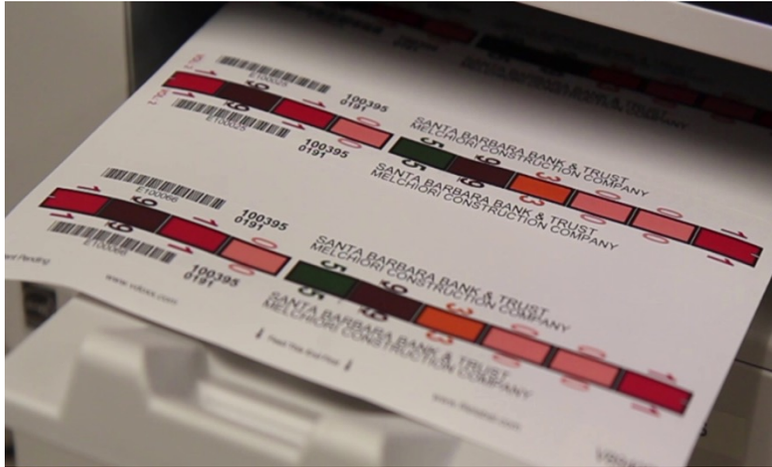


Reportes & Tableros (Dashboards)

- ✓ Control de salidas de inventario por expediente y por caja.
- ✓ Flujo de Tareas Asignadas e Iniciadas
- ✓ Certificación de estatus y Recertificación de Fechas Vencidas
- ✓ Tareas Atrasadas
- ✓ Tiempos de Respuesta Tarea por Tarea
- ✓ Cajas por Ubicación
- ✓ Cajas por Estatus
- ✓ Cajas en Flujo de Trabajo
- ✓ Cajas en Estado Atrasado de Ingreso al Depósito
- ✓ Estatus de las Tareas en el Flujo de Trabajo
- ✓ Documentos y Expediente por Archivar Archiving
- ✓ Cajas para Destrucción y más...



Impresión de Equiquetas y Tags RFID



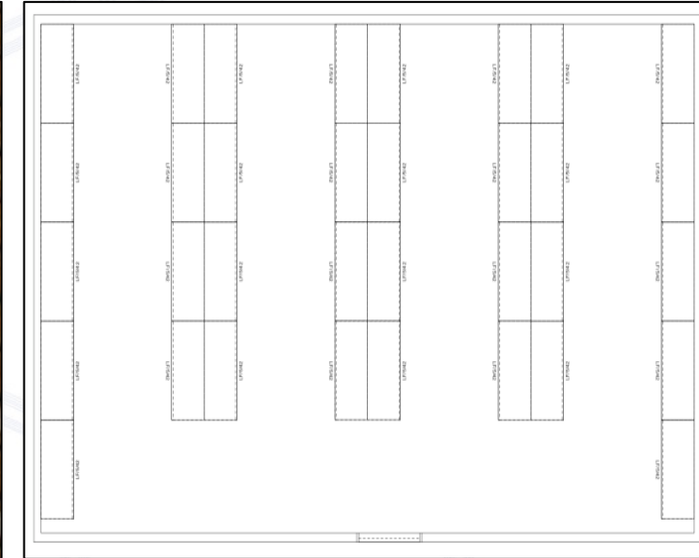
Custodia de Expedientes y Cajas

ASSET REGISTRATION

Dashboard / Asset Registration

[Import Wizard](#) [QR Mapping](#)

*Facility Office Hyderabad Office	*Department Hyd IT	*Storage Area Hyd IT SA1	Storage Section Select
*Name Name	Description Description	*Asset Id Asset Id	RFID RFID
Bar Code Bar Code	QR Code QR Code	*Asset Type Asset Type	*Status Status
Asset Initial Cost Initial Cost	Useful Life (Months) Asset Useful Life	Yearly Depreciation(%) Yearly Depreciation	Warranty Start Date Warranty Start Date
Warranty End Date Warranty End Date	AMC Party AMC Party	AMC Party Details AMC Party Details	AMC Start Date AMC Start Date
AMC End Date AMC End Date	Supplier Supplier	Supplier Details Supplier Details	Make Make
Model Model	*Asset Ownership Asset Ownership	Rental Return Date Rental Return Date	Select Image Choose Files No file chosen

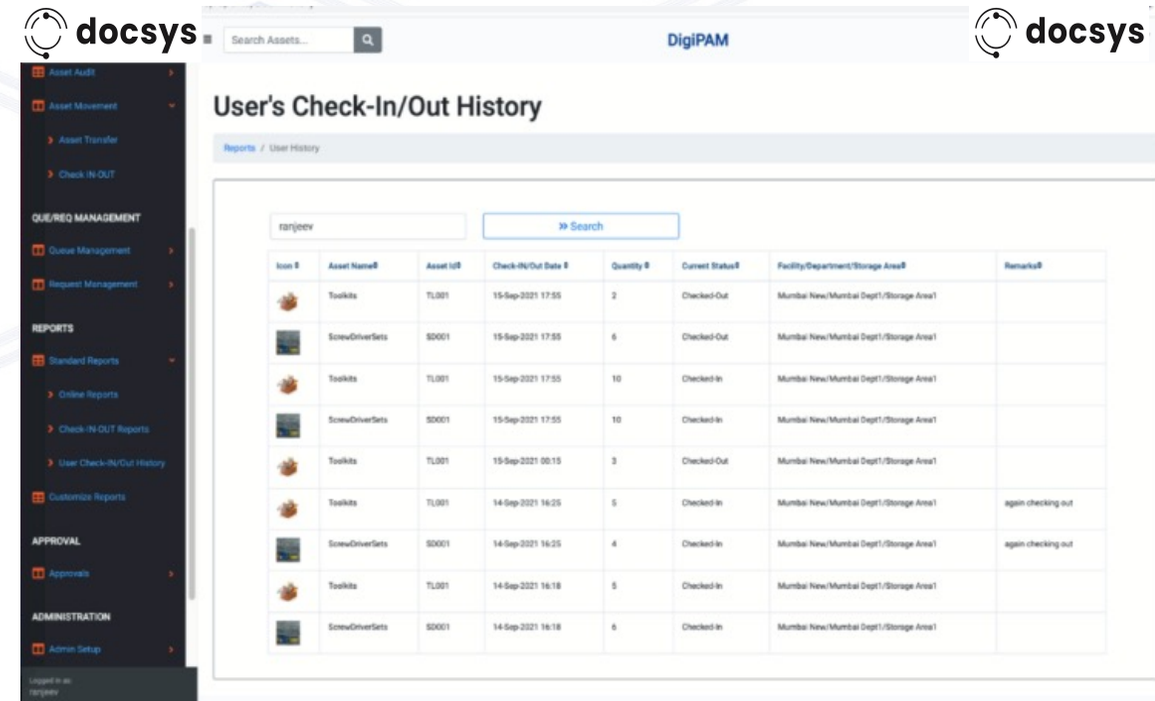


Coloque Expedientes/Cajas en Áreas/Ubicación



Trazabilidad de Expedientes y Cajas

- ✓ Datos Históricos de Expedientes y Cajas
- ✓ Registro de Expedientes y Cajas
- ✓ Transferencias
- ✓ Trazabilidad
- ✓ Actividad Expedientes y Cajas
- ✓ Roles de los usuarios



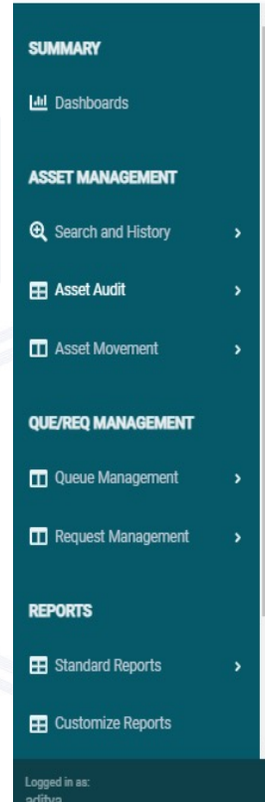
The screenshot displays the 'docsys DigiPAM' interface. The main content area is titled 'User's Check-In/Out History' and shows a table of activity for the user 'ranjeev'. The table includes columns for Item #, Asset Name#, Asset ID#, Check-In/Out Date #, Quantity #, Current Status#, Facility/Department/Storage Area#, and Remarks#. The data shows alternating check-in and check-out events for Toolkits and ScrewDriverSets.

Item #	Asset Name#	Asset ID#	Check-In/Out Date #	Quantity #	Current Status#	Facility/Department/Storage Area#	Remarks#
1	Toolkits	71,001	15-Sep-2021 17:55	2	Checked-Out	Mumbai New/Mumbai Dept1/Storage Area1	
2	ScrewDriverSets	50001	15-Sep-2021 17:55	6	Checked-Out	Mumbai New/Mumbai Dept1/Storage Area1	
3	Toolkits	71,001	15-Sep-2021 17:55	10	Checked-In	Mumbai New/Mumbai Dept1/Storage Area1	
4	ScrewDriverSets	50001	15-Sep-2021 17:55	10	Checked-In	Mumbai New/Mumbai Dept1/Storage Area1	
5	Toolkits	71,001	15-Sep-2021 00:15	3	Checked-Out	Mumbai New/Mumbai Dept1/Storage Area1	
6	Toolkits	71,001	14-Sep-2021 16:25	5	Checked-In	Mumbai New/Mumbai Dept1/Storage Area1	again checking out
7	ScrewDriverSets	50001	14-Sep-2021 16:25	4	Checked-In	Mumbai New/Mumbai Dept1/Storage Area1	again checking out
8	Toolkits	71,001	14-Sep-2021 16:18	5	Checked-In	Mumbai New/Mumbai Dept1/Storage Area1	
9	ScrewDriverSets	50001	14-Sep-2021 16:18	6	Checked-In	Mumbai New/Mumbai Dept1/Storage Area1	

Trazabilidad del Movimiento de Expedientes

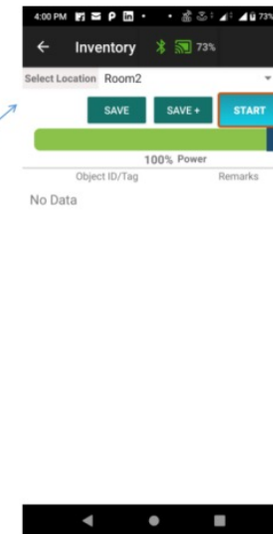
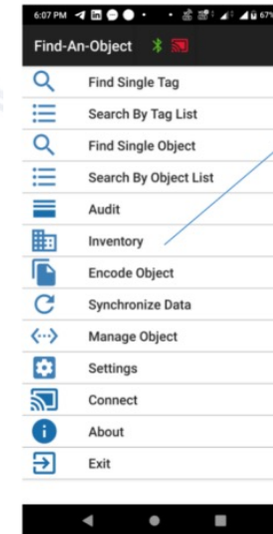
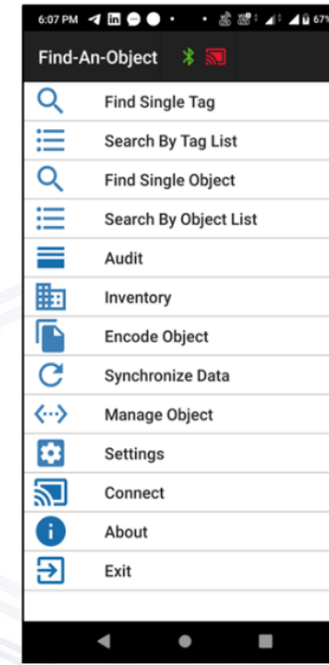
Trazabilidad de la circulación de expedients (indoor) mediante lectores RFID

- ✓ Última ubicación
- ✓ Dirección



Aplicación Móvil

- ✓ **Inventario de Expedientes y Cajas**
- ✓ **Ubicación de Expedientes y Cajas**
- ✓ **Auditorías de Expedientes y Cajas**
- ✓ **Codificación mediante etiquetas de RFID (RFID)**



Auditoría de Expedientes y Cajas



Alertas y Alarmas

Mediante el uso de lectores en puntos ventajosos como entradas o salidas, el sistema realizará un seguimiento en tiempo real de los archivos.

En caso de que ocurra algún movimiento no autorizado, el sistema creará una alerta inmediata.



Su aliado en Transformación Digital



docsys

info@docsys.tech

+506 4030-4030