



# Scanshare Capture V5

Captura y convierte tus documentos en papel, utilizando tu dispositivo de impresión multifunción



**Potente y confiable motor OCR**

**Fácil y rápida creación de flujos electrónicos documentales Aplicación para dispositivos móviles**

**Módulo de perfil de usuario**

**Múltiples conectores hacia plataformas documentales**

**Disponible incluso en configuración Cloud**

Crear flujos electrónicos documentales nunca ha sido tan fácil y rápido. Gracias a Scanshare y su fácil e intuitiva interfaz, en solo unos pocos pasos podrás crear incluso flujos documentales muy complejos. Para crear un flujo documental, son necesarios solo tres simples pasos.



## 1) Captura:

define el método de captura de documentos.

Pueden adquirirse mediante un dispositivo de impresión multifunción, un archivo ya en formato electrónico o mediante la aplicación para dispositivos móviles.



## 2) Procesamiento:

en esta fase el documento será procesado con

el motor OCR. Para un procesamiento más rápido y preciso, se pueden definir incluso áreas específicas de trabajo del motor OCR, prescindiendo del documento.



## 3) Memorización:

define dónde se depositará el documento procesado.

Se encuentran disponibles múltiples destinos, comenzando desde la simple carpeta de red, enviando al buzón del usuario que usó el flujo documental, llegando a los numerosos conectores de software para plataformas documentales, archivos en cloud o bases de datos.

Después de haber creado el flujo documental, todos los usuarios pueden utilizarlo fácilmente desde el panel operador de los dispositivos de impresión multifunción, simplificando y acelerando los procesos de desmaterialización de documentos.

Los mismos flujos documentales serán **disponibles incluso en dispositivos móviles, Android e iOS.**

# LOS MÓDULOS SCANSHARE

Scanshare **no es una simple aplicación para escanear**, es mucho más. Su flexibilidad combinada con los módulos disponibles hace de esta aplicación una herramienta de trabajo, capaz de procesar múltiples tipos de documentos (facturas, documentos de identidad, archivos digitales y muchos más).

El **módulo de Verificación** permite la inserción de puntos de control en el flujo documental, de esta manera los usuarios habilitados al control podrán verificar, corregir, aprobar o eventualmente rechazar los documentos. La implementación de estos puntos de control asegura que solo los datos validados y aprobados se pasen al sistema de destino, aumentando aún más la confiabilidad de los datos.

El **módulo de Accounting**, recientemente introducido con la versión 5 de Scanshare, agrega nuevas e interesantes características a esta plataforma, haciendo posible la integración



entre flujos documentales y control de costos de impresión. Scanshare se puede utilizar para administrar simples flujos documentales, en un contexto empresarial donde se encuentran presentes pequeñas cantidades de dispositivos de impresión multifunción. La aplicación es perfectamente escalable, permitiendo la gestión de complejos flujos documentales, alimentados por grandes cantidades de dispositivos de impresión multifunción. La escalabilidad está garantizada gracias al **Módulo Load Balancing**. Dependiendo de las configuraciones requeridas, Scanshare puede **ser instalado incluso en cloud**, eliminando así la necesidad de un servidor local.

La interfaz de usuario de Scanshare ha sido completamente rediseñada, facilitando aún más la creación de flujos documentales.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Motor OCR
- Conversión a diferentes formatos con soporte multilingüe
- Aplicación para dispositivos móviles
- Módulo de Accounting y control de costos
- Módulo de Load balancing y clustering de proceso
- Mejoramiento y procesamiento de imágenes
- Reconocimiento de códigos de barras (1D y 2D)
- Amplia gama de conectores disponibles, subdivididos por categorías (finanzas, legal, ECM/DMS, cloud)
- Repository documental, integrado con Scanshare
- Integración con Active Directory
- Escaneos en carpetas locales y de red, Base de datos, cloud, repository, etc....
- Escaneos desde multifunciones, dispositivos móviles Android/iOS, carpetas locales, etc....