

DIGIDENTIDAD MOBILE

Notarnet ha desarrollado *Digidentidad Mobile* para Android e IOS, integrándose de forma automática con las aplicaciones del sistema.

Estas aplicaciones además se podrían integrar opcionalmente con la cámara del dispositivo y la aplicación para la digitalización de la imagen. Abriendo una nueva dimensión para el integrador.



DIGIDENTIDAD WEB

Con esta nueva página WEB desarrollada en HTML5 y CSS3, Notarnet pone a disposición del distribuidor una sencilla aplicación para que pueda valorar la calidad del reconocimiento de *Digidentidad*, facilitando las posibles demostraciones al cliente.

AUTO APRENDIZAJE

Gran fiabilidad de lectura, gracias a su característica de auto-aprendizaje, ahorrando tiempo en el proceso de lectura y procesado de los documentos de identidad.

Cartagena, Valencia, Oviedo y Valladolid

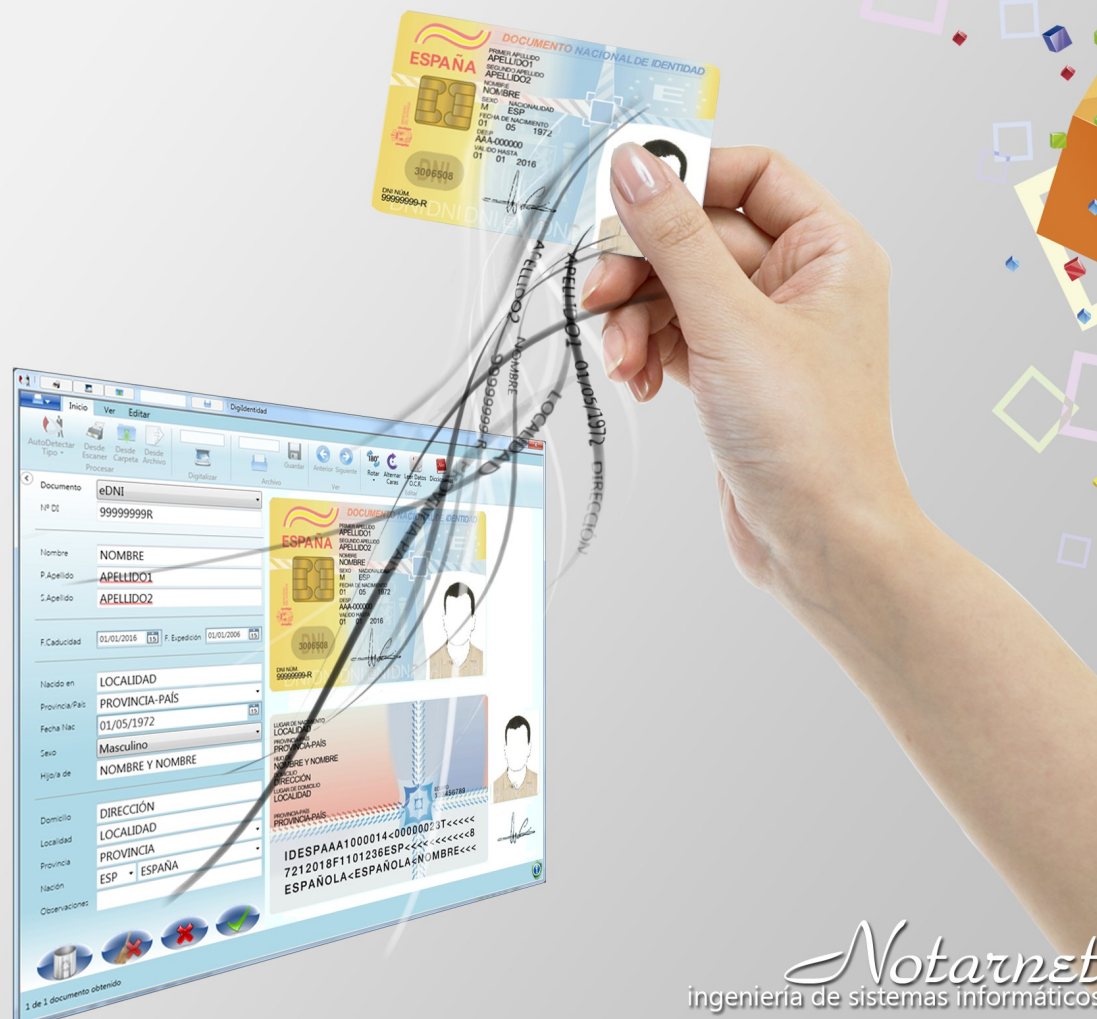
Tel.: 902 929 789 — 968 086 100

E-mail: comercial@notarnet.es

www.notarnet.es/digiidentidad



Digidentidad es un sistema para la captura y lectura de documentos de identidad, pasaportes nacionales y extranjeros que cumplan con la normativa ICAO, cheques con caracteres CMC7 y cualquier documento de 1 ó 2 caras con códigos de Barras 1D, Datamatrix, PDF417 y QR.



Digildentidad permite editar las imágenes dotando al usuario de un mayor control sobre ellas y una gestión de zonas para la lectura y el recorte.

Gestiona automáticamente los dispositivos, ajustando las opciones de digitalización automáticamente para una óptima lectura del documento.

Dispone de mensajes auto explicativos, haciendo la aplicación más intuitiva.

No usa plantillas para la extracción de datos ya que hace una lectura completa del documento y extrae los datos por medio de diversas técnicas de ingeniería del conocimiento, como la evaluación semántica de las líneas leídas.

Con la aplicación de algoritmos de reconocimiento facial, interpolación senoidal y cuadrática, *Digildentidad* extrae la foto y la firma del documento digitalizado en archivos separados.

Mediante los diccionarios incorporados a *Digildentidad*, se aumenta el índice de corrección de fallos en la lectura del documento.

Dispone de nuevos esquemas más reducidos y flexibles, con un mayor rendimiento, que aumentan la posibilidad de consulta,



reduce el espacio en disco.

Controlador Twain de *Notarnet*. Flexible y potente, que soporta la última versión de Twain 2.0. Acepta cualquier tipo de escáner Twain con una resolución mínima de 300 dpi.

La digitalización se realiza en memoria. Los datos son obtenidos sin necesidad de guardar la imagen en disco.

Acepta escáneres que digitalizan a carpeta en formato JPG o TIF.

Permite digitalizar varios documentos a la vez, funcionalidad destacada que permite la colocación de varios documentos a la vez en un escáner de cama plana y *Digildentidad* se encarga de recortar todos los documentos y procesarlos por separado.

Dispone de un sistema de detección de documentos desarrollado por *Notarnet*, basado en el histograma de colores y complejos métodos estadísticos, dotando así de un índice de confianza que roza el 100%.

Tiene mas de 90 tipos de documentos de identidad, pasaportes nacionales y extranjeros que cumplan con la normativa ICAO, cheques con caracteres CMC7 y cualquier documento de 1 ó 2 caras con códigos de Barras 1D, Datamatrix, PDF417 y QR.