

Fundación Justicia Social

Novedades en el sistema LexNET, Expediente Digital y Carpeta Justicia

Dirección General de Transformación
Digital de la Administración de Justicia
8 de septiembre, 2025



Índice

- 01 **Introducción**
- 02 Implantación
- 03 Nuestros proyectos
- 04 Soluciones tecnológicas IA y RPA

01. Introducción: Ley 1/ 2025 Eficiencia del Servicio Público de Justicia

ACTUALMENTE

431

**PARTIDOS
JUDICIALES**

CON

3.838

**JUZGADOS
UNIPERSONALES**

431

**PARTIDOS
JUDICIALES**

CON

431

**TRIBUNALES
DE INSTANCIA**

CON

431

**OFICINAS
JUDICIALES**

7.700

**JUZGADOS
DE PAZ**

7.700

**Oficinas de Justicia
en los Municipios**



01. Introducción: Ley 1/ 2025 Eficiencia del Servicio Público de Justicia

LEY DE EFICIENCIA DIGITAL DEL SERVICIO PÚBLICO DE JUSTICIA



Una pieza dentro del engranaje del proyecto Justicia 2030

LEY 1/ 2025: EFICIENCIA DEL SERVICIO PÚBLICO DE JUSTICIA



Moderniza, acerca y agiliza el sistema judicial, promoviendo eficiencia, digitalización y alternativas extrajudiciales.



Para más información:

<https://www.youtube.com/watch?v=qk-w7GrMZhA>

<https://boe.es/boe/dias/2025/01/03/pdfs/BOE-A-2025-76.pdf>

01. Introducción: Ley 1/ 2025 Eficiencia del Servicio Público de Justicia

LEY 1/ 2025: EFICIENCIA DEL SERVICIO PÚBLICO DE JUSTICIA



*Marca un hito en la **modernización** de la administración judicial en España.*



OBJETIVO:

*Con la creación de **Tribunales de Instancia, Oficinas de Justicia en los municipios y herramientas tecnológicas avanzadas**, se busca garantizar una justicia accesible, transparente y eficiente para todos los ciudadanos, alineándose con los valores de un estado democrático avanzado.*



Para más información:

<https://www.youtube.com/watch?v=qk-w7GrMZhA>

<https://boe.es/boe/dias/2025/01/03/pdfs/BOE-A-2025-76.pdf>

Índice

- 01 Introducción
- 02 Implantación**
- 03 Nuestros proyectos
- 04 Soluciones tecnológicas IA y RPA

02. Implantación



IMPLANTACIÓN



TRIBUNALES DE INSTANCIA



Tribunales colegiados especializados y unifican competencias mejorando el acceso a la Justicia.



OFICINAS JUDICIALES



Se transforman las actuales secretarías judiciales en unidades de apoyo que centralizan y agilizan los procesos judiciales mediante servicios comunes.



OJM



Reemplazan los Juzgados de Paz para acercar servicios judiciales a zonas rurales e integran tecnologías digitales para atención remota y trámites modernos.



MASC

(MÉTODOS ADECUADOS DE SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS)



Fomentan la mediación, conciliación y arbitraje para reducir la litigiosidad, refuerzan la participación profesional y promueven el uso de soluciones digitales.

02. Implantación

- ¿Cuáles son los objetivos y líneas de actividad de la Oficina de Implantación?

Objetivos:

Implantar los Tribunales de Instancia, la oficina Judicial, así como la transformación progresiva de los juzgados de paz en oficinas de Justicia en los municipios, además de incorporar nuevos servicios como los medios adecuados de solución de controversias.

Líneas de Actividad:

Oficina Técnica, desarrollo de herramientas organizativa, formar a operadores jurídicos y realizar actividades de comunicación y sensibilización. Asimismo, a cargo del presupuesto ordinario, se ha venido prestando apoyo a la transformación digital de la Administración de Justicia.

¿Qué proyectos impulsa la Oficina de Implantación asociados a la implementación del NUMO?

- Plan para la implantación del NUMO elaborado en el seno de la Conferencia Sectorial de Administración de Justicia

1. Normativa y directrices de desarrollo
2. Diseños organizativos y RPT
3. Elaboración de herramientas organizativas

Adecuación
de procesos
y métodos
de trabajo



6. Regulación de directrices jurídico-procesales
7. Adecuación y migración de expedientes

Adecuación
procesal



4. Adecuación de espacios y logística
5. Adecuación y configuración tecnológicas

Adecuación
de instalaciones
y medios



8. Reorganización y acoplamiento del personal
9. Formación y motivación del personal de Justicia
10. Información y sensibilización a colectivos interesados

Desarrollo e
integración
profesional



Índice

- 01 Introducción
- 02 Implantación
- 03 Nuestros proyectos**
- 04 Soluciones tecnológicas IA y RPA

03. Nuestros proyectos: LexNET

El sistema LexNET ha demostrado ser fundamental para la **tramitación digital** y la **mejora del servicio público de justicia**, generando importantes **ahorros en desplazamientos, papel y emisiones de CO2**. Desde mayo de 2024, LexNET permite la carga de documentos y extraer datos de los intervinientes a partir del documento a través de la **Inteligencia Artificial**. Desde su disposición en 2004, ha experimentado un continuo *crecimiento y actualización*:

LexNET
Justicia

LexNET en datos
(2022-2025)



+860.300.000

Notificaciones enviadas



+137.000.000

Escritos de procedimientos enviados



+28.800.000

Escritos iniciadores creados

Desde 2023 se puso en marcha la nueva **App LexNET Justicia** donde los usuarios pueden **visualizar las notificaciones** y los **traslados de copias pendientes de descarga**, consultar el estado de los escritos y revisar los avisos publicados en LexNET.



Escanea estos QR dependiendo de cuál sea tu dispositivo y **accede a la app**:



Android

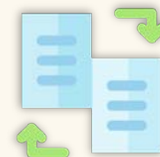


iOS



Integración con CITIUS

Permite el **intercambio digital de datos y documentos de forma segura y eficiente**, tanto a nivel nacional como internacional.



- **Intercambio con LexNET:** Permite, por ejemplo, que las comunidades autónomas no integradas con LexNET puedan enviar notificaciones a profesionales que habitualmente operan con LexNET usando los servicios de CITIUS.

03. Nuestros proyectos: LexNET – Novedades (II)

En la V 5.11 puesta en marcha en junio 2025 se incorporaron modificaciones en el formulario de monitorios, a nivel interfaz web y servicios web:

MODIFICACIONES EN EL FORMULARIO DE MONITORIOS

1. Formulario web

- **Orden de intervinientes:** La aplicación muestra primero a los demandantes y luego a los demandados, tanto en el listado como en el PDF generado y el acuse de recibo.
- **PDF principal:** Se ajusta el diseño (tipografía, espaciado y estructura).
- **Campo "Cuantía":** Se oculta este campo y el valor "Determinada". Solo se muestra "Cantidad reclamada".
- **Check "No hay más demandados":**
 - Si se marca, permite continuar sin añadir más demandados.
 - Si no se marca, será obligatorio añadir al menos uno más.
- **Cuenta bancaria:** Ya no es obligatorio incluirla para los intervinientes.

2. Servicios web

- **Justificante de exceso de cabida:** Se añade como anexo, sin modificar el PDF principal generado por LexNET.
- **PDF principal:** Se aplican mejoras de estilo (tipografía, espaciado, apartados).
- **Número de cuenta bancaria:** Se elimina su obligatoriedad para todos los intervinientes.



03. Nuestros proyectos: LexNET – Novedades (próximamente) (III)

En la V 5.12 está prevista ponerla en marcha a finales de este mes de septiembre 2025 e incorpora las siguientes novedades

Puesta en marcha para el 26 de septiembre 2025

FUNCIONALIDADES INTERFAZ WEB Y SERVICIO WEB

1. Funcionalidades – Interfaz Web

- **Formulario de Monitorios**
- **Nuevo tipo de identificación:** Se añade “Nº de Identificación Fiscal en País Extranjero”.
- **Cuantía obligatoria mayor a 0:** Si se introduce 0, se muestra error y no se permite el envío.
- **Campos ampliados:** Se aumenta el número de caracteres en los campos del apartado “Datos”.
- **Adjuntar documentos:** Se permite adjuntar anexos antes del documento principal.
- **Notificaciones de ORRs.** No se permite responder a notificaciones de determinados procedimientos enviados desde ORRs (POA, POR, POE, POJ, POP, POD), a petición de ATENEA/MINERVA.
- **Avisos en LexNET.** Los avisos configurados desde el panel de administración se muestran al acceder a LexNET.
- **Notificaciones a procuradores.**

Desde Oficinas de Justicia/Juzgados de Paz se permite el envío de notificaciones, con copia al procurador y a su Colegio o Delegación.
- **Orden de identificaciones**

El tipo **NIF** aparece en primer lugar en el desplegable “Tipo de identificación”.

Datos del Interviente

Tipo de Persona (*) Persona Física Persona jurídica Entidad sin personalidad jurídica

Tipo Intervención(*) DEMANDADO (D00)

Tipo identificación(*) NIF IDENTIFICACION FISCAL EN PAIS EXTR - Número(*) 12 caracteres alfanuméricos.

Nombre(*) Primer apellido(*)

Segundo apellido Sexo: ELIJA UNA OPCION

Teléfono: E-mail:

[Más información del Interviente](#)

2. Funcionalidades – Servicio Web

- **Formulario de Monitorios:** Se aplican las mismas mejoras que en la interfaz web.
- **eCODEX:** Se elimina la validación de firma del documento principal en los envíos.
- **Sede Judicial:** Se permite enviar múltiples acuses CXL en notificaciones CIE.

Con esta actualización, reafirmamos nuestro compromiso con una justicia moderna, accesible y eficaz. Cuando la tecnología se pone al servicio de la justicia, todos avanzamos



03. Nuestros proyectos: Carpeta Justicia (I)

¿QUÉ ES?



PROYECTO PAÍS

Desde cualquier lugar, **24/7 disponible**, sin necesidad de registro previo, gratuito y por el canal favorito de cada persona:

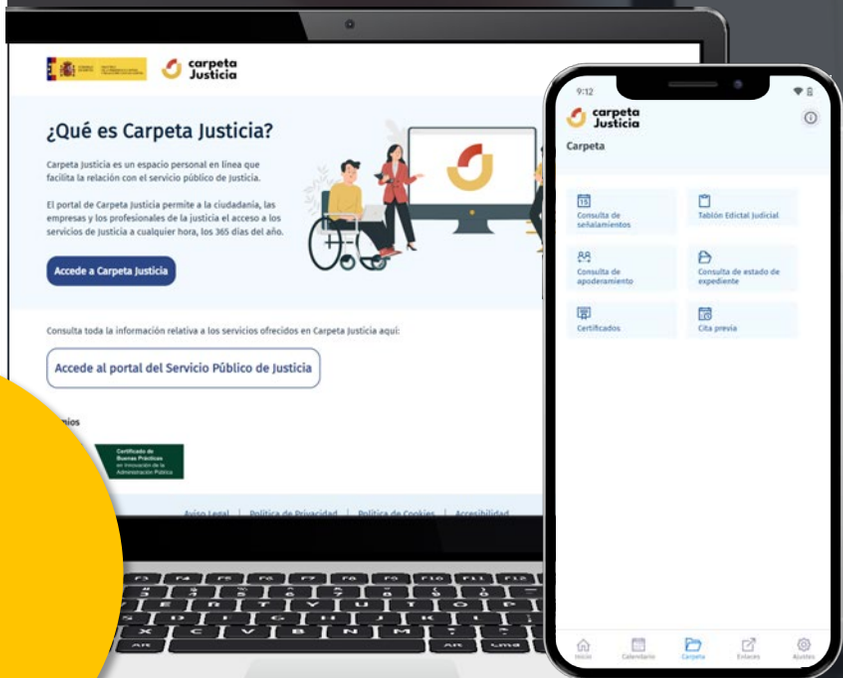
Web:



Dispositivos Android:



Dispositivos iOS:



Accesible.



Lenguaje cercano y sencillo.

Punto único de acceso a la información

Incluye **soluciones basadas en IA** que reducen las barreras de acceso a la información legal



RESULTADOS

Desde noviembre de 2023 a julio de 2025, hemos conseguido:

- ⚙️ Acceso a más de **700.000** Expedientes judiciales electrónicos en tramitación.
- ⚙️ Más de **5,8 millones visitas** en la página.
- ⚙️ Los ciudadanos solicitan al año más de **6 Millones de certificados.**
- ⚙️ Más de **1.303.361** usuarios.
- ⚙️ Realizando más de **4.516 ingresos en las cuentas bancarias de los juzgados.**
- ⚙️ Otorgación al año de más de **800 mil Apoderamientos Apud Acta.**



APP CARPETA JUSTICIA



Desde **septiembre de 2024**, la plataforma está disponible también en aplicación móvil. Registra ya más de **5.000 descargas**, reflejo del creciente interés en sus utilidades.

VERSIÓN 1.2 de la App Carpeta Justicia

Recibe **notificaciones push**



Personaliza tu pantalla



Compatible con **modo oscuro**



Consulta mapas por CCAA



Mejoras en diseño y experiencia

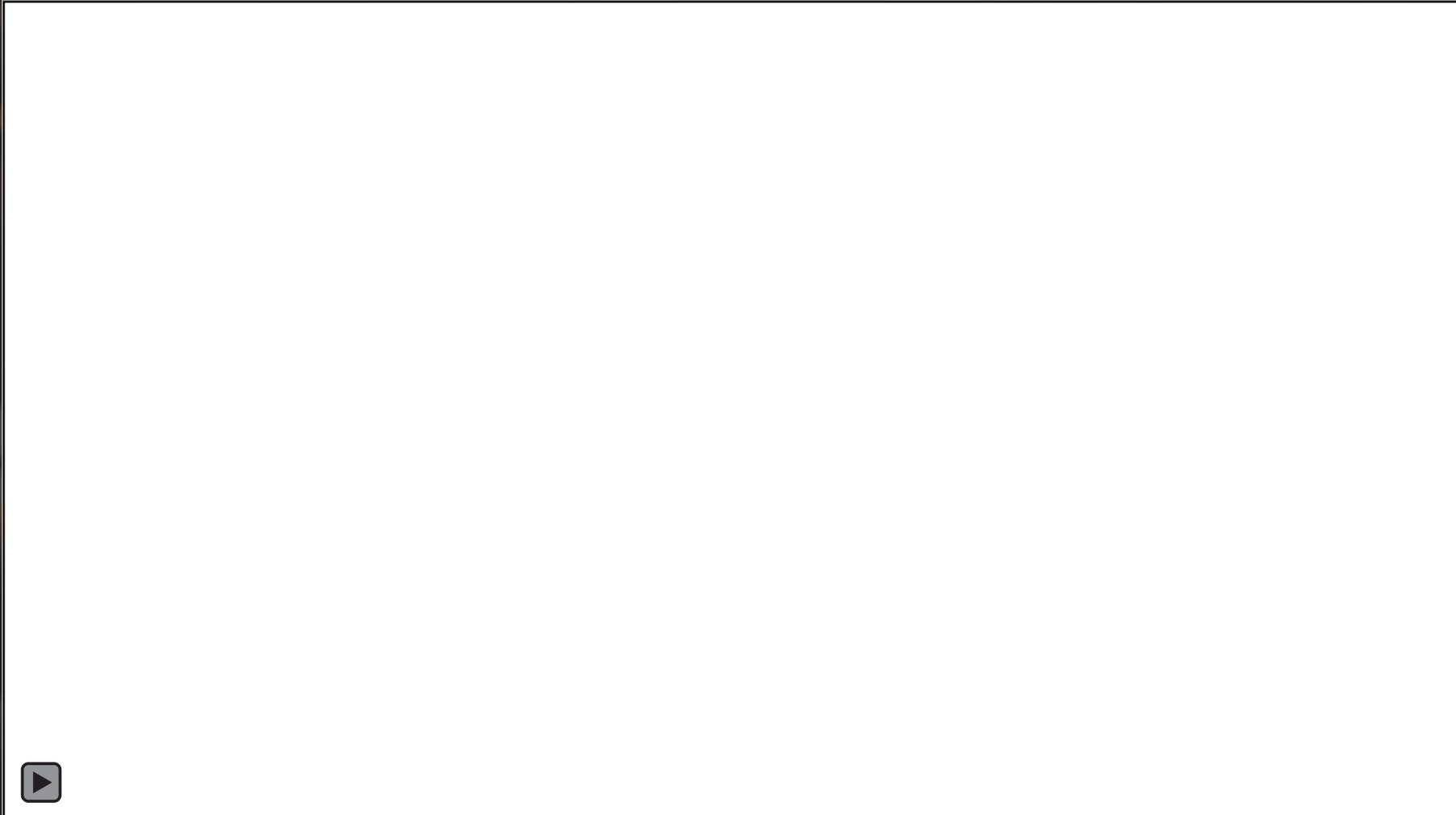


03. Nuestros proyectos: Carpeta Justicia (IV)

DEMO CARPETA JUSTICIA



Anonimización de documentos en Carpeta Justicia



03. Nuestros proyectos: REAJ



Comparecencia electrónica



Profesionales



Ciudadanos



Comparecencia presencial

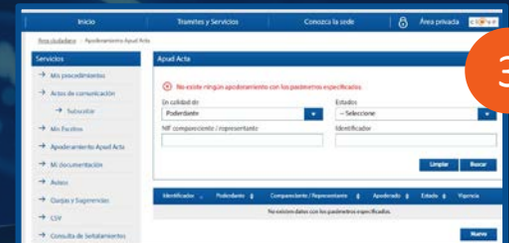


Letrado de la Administración de justicia



Personal de la oficina judicial

Sede judicial electrónica



3

Sistema de Gestión Procesal



4



1

Archivo electrónico de apoderamientos

2

REAJ Oficina Judicial



La Ley 42/2015, en el apartado II de su preámbulo, permite otorgar un **apoderamiento apud acta mediante comparecencia electrónica.**

03. Nuestros proyectos: REAJ

Integraciones

Bases de datos de profesionales de los Colegios Profesionales



Archivo electrónico de apoderamientos



DNI/NIE de Interior



Poderes notariales

03. Nuestros proyectos: PERIT@



Permite la gestión de los listados de peritos y su designación automática a los procedimientos judiciales por parte de los Juzgados.

Rol de usuarios:

- **Administrador:** puede realizar todas las funcionalidades propias de PERIT@.
- **Gestor de Peritos (Colegios/Asociaciones):** crean/mantienen las bolsas de peritos de su asociación o colegio.
- **Gestor de Listas (Decanato/SCG):** generan, para su partido judicial, las listas de peritos del ejercicio correspondiente a partir de los profesionales inscritos en las bolsas. También pueden modificar la vigencia de los peritos dentro de cada territorio.
- **Gestor de Solicitudes (OOJJ):** crean solicitudes de peritos, y como resultado de esa solicitud, obtienen un perito concreto asignado.

Tras la realización de sendos **pilotos en Murcia y Baleares**, en febrero de 2024 **comenzó el proceso de implantación en el territorio del Ministerio**. Canarias y Asturias han confirmado su interés en la herramienta Perit@.

Además, se va a trabajar en las integraciones con el Esquema Común de Datos (ECD) y el Sistema de Gestión Procesal (Minerva/Atenea) y se va a implementar una nueva funcionalidad de carga masiva para habilitar a los colegios y asociaciones la carga de datos de los profesionales adscritos a través de PERIT@.

Medios alternativos para la solución de controversias (MASC)



Se establece como requisito anterior a ir a juicio



Se descongestionan los juzgados



Se fomenta la cultura del acuerdo

03. Nuestros proyectos: SEM

▶ Interoperabilidad

Remisión de formularios normalizados
Integración directa **sin necesidad de usar dos plataformas**



Evita el envío de información que ya obra en poder del SEM como la relativa a procedimientos, liquidadores y activos.

Cuando: Auto de apertura por parte del OJ



Envío de información de procedimientos en los que forman parte (art. 687 TRLC)
Agilizar trabajo de servicios jurídicos al disponer de información que puede ser explotada en sus propios sistemas



03. Nuestros proyectos: SEM

► Aceptación de formularios



Aceptación/Rechazo

Ciertos datos y acciones

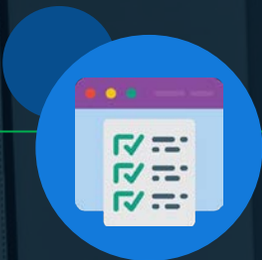
03. Nuestros proyectos: SEM

► Consolidación de formularios



- **Control** por parte de los Órganos Judiciales.
- Se **consolidan solo datos necesarios** de los formularios.
- **Foto actualizada** del procedimiento.
- **Visión realista** por parte de los intervinientes.
- **Datos abiertos consistentes.** Políticas públicas.

03. Nuestros proyectos: SEM



Se han remitido
más de 20.322
formularios*
33% iniciadores
67% de trámite

*Desde el 2/1/2023 al 04/05/2025



Actualmente se han declarado
7.806 procedimientos
iniciadores



Cifras económicas los expedientes
declarados manejan:
7.813.356.965,99 € activos
12.738.417.896,35 € pasivos



Escanea con tu dispositivo este código QR para acceder a la aplicación SEM ([LINK](#)).



Para más información: [Servicio Electrónico de Microempresas \(youtube.com\)](#)
O accede al PAGAJ: [Servicio Electrónico de Microempresas](#)

Índice

- 01 Introducción
- 02 Implantación
- 03 Herramientas al servicio de la procura
- 04 Soluciones tecnológicas IA y RPA**

Iniciativas Tecnológicas



04. Soluciones tecnológicas IA y RPA: SERVICIOS IA

Integración del buscador inteligente Delfos con Fortuny

Delfos es un motor de búsqueda dirigido por IA que realiza consultas en lenguaje natural por un motor de texto predictivo. Además, filtra automáticamente los resultados obtenidos y ofrece consultas sugeridas.

- ✓ Ofrece resúmenes de los documentos y permitirá a los profesionales de la Justicia hacer consultas sobre sus propios documentos, ahorrando tiempo de trabajo a los profesionales.
- ✓ Los usuarios pueden adjuntar y almacenar sus documentos y expedientes, creando un espacio de trabajo personal con su propio corpus documental.
- ✓ Permite generar alertas cuando se incorporan documentos con nueva información relevante.

Implantación y próximos pasos

- En una 1ª versión, se está desarrollando mediante un **frontal independiente para el uso del Buscador automático**.
- Está prevista la **integración del Buscador Inteligente de Justicia con los repositorios de documentos de otros sistemas**, como el **sistema de gestión procesal de la Fiscalía**, permitiendo la búsqueda dentro de **todos los expedientes a los que el usuario tenga acceso**.
- Iniciado el trabajo de integración del Buscador Inteligente de Justicia con el sistema procesal de la Fiscalía Fortuny. Se prevé un plan de ejecución para su conexión con Horus y el desarrollo de un frontal independiente que permita su uso autónomo.

04. Soluciones tecnológicas IA y RPA: SERVICIOS IA



Textualización de grabaciones

Realiza el **procesamiento automatizado de archivos de vídeo/audio** para extraer el texto correspondiente de las intervenciones orales de juicios, vistas y comparecencias grabadas.

- ✓ Ahorro estimado del **60% del tiempo**, y un nivel de acierto superior al **80%**.

Implantación y próximos pasos

- Trabajando en el cambio de la solución utilizada a Open Source basada en arquitectura Transformers (red neuronal) que **mejorará significativamente el tiempo de proceso y la tasa de acierto**.
- En desarrollo la **versión 2.1**:
 - ✓ Solución de incidencias en audios temporales en las caídas del servicio por falta de espacio en los discos de procesamiento.
 - ✓ Aplicativo para la automatización de ficheros de configuración en cada entorno, arquitectura y versión de SW.
 - ✓ Traspaso de conocimiento en productos procesales.

Más de **3.294.000**
Textualizaciones

Más de **1.000.000**
Reducción de horas
de búsqueda

1.369 funcionarios
De trabajo equivalente

**Trabajando en una nueva versión de Estadística de Textualización 2.0 que incluye, entre otras funcionalidades la apertura a las CCAATT.*

04. Soluciones tecnológicas IA y RPA: SERVICIOS IA

Lectura Fácil

En prueba de concepto de esta herramienta que permite introducir **cualquier elemento jurídico en lectura fácil**.

- ✓ Destinado a hacer accesible la información a las personas con dificultades de comprensión lectora. Se muestran dibujos o representaciones que ayudan a la comprensión.
- ✓ Se aplican normas estandarizadas para conseguir que los documentos **sean accesibles a todas las personas**.

Implantación y próximos pasos

- Se están **adaptando y revisando** resúmenes de sentencias de incapacidad/discapacidad en lectura fácil, incorporando conceptos y pictogramas, para entrenar el modelo; ya se **completó una primera adaptación**.

Lectura clara

Creamos **documentos con lenguaje sencillo comprensión**, siguiendo las directrices de lenguaje claro, a partir de un documento judicial. Esto implica una reescritura automatizada adaptando el contenido a un lenguaje más sencillo y comprensible.

- ✓ Diseñado para facilitar la comprensión del lenguaje jurídico a personas no especializadas

***La justicia, accesible para todas las personas,
a través de un lenguaje claro y comprensible.***

04. Soluciones tecnológicas IA y RPA: SERVICIOS RPA



Procedimientos Monitorios Hiperautomatización: UN CASO DE ÉXITO

Agiliza la tramitación de los procedimientos monitorios, que se benefician especialmente de la capacidad de la IA para procesar grandes volúmenes de datos, reduciendo la carga de trabajo en los órganos judiciales y evitando litigios largos y costosos.

El procedimiento monitorio permite la reclamación de deudas dinerarias acreditadas por un principio de prueba. Esta solicitud puede presentarse a través de Sede Judicial Electrónica o LexNET. Este aplica a las jurisdicciones civil (incluyendo mercantiles) y social.

En la jurisdicción civil supone hasta el 60% de asuntos ingresados ya que se presentaron 177.000 solicitudes de procedimiento monitorio en el año 2022.

Se automatiza el registro, reparto y tramitación de procedimientos monitorios mediante la aplicación de la robotización en el SGP Minerva.

✓ Este proceso además de la agilización significativa que supondrá en la tramitación de estos procedimientos contribuirá a la homogeneización de este procedimiento en todos los órganos judiciales.

La implementación de la robotización en los procesos monitorios está transformando la eficiencia de la gestión en OOJJ. Estos son uno de los procedimientos judiciales más utilizados para la reclamación de pequeñas cantidades, evitando largos y costosos litigios.

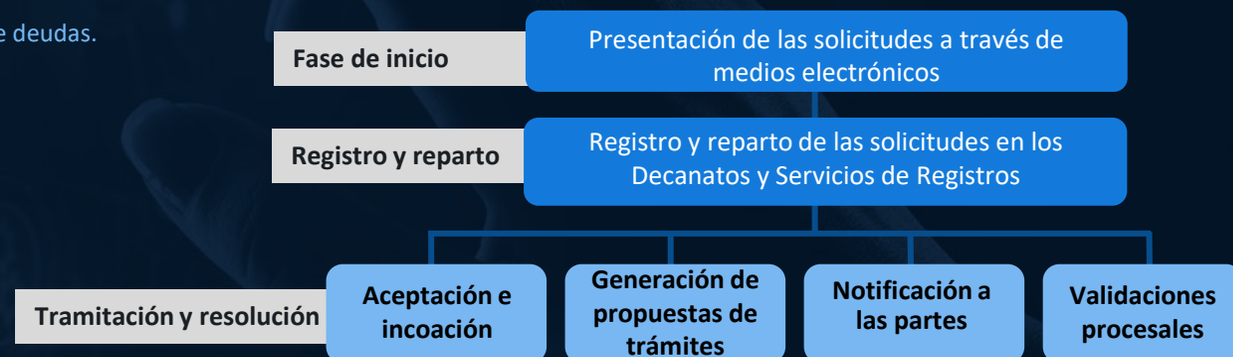
Se ha automatizado:

- **Fase de registro:** Agiliza el proceso de admisión para un tratamiento adecuado y eficiente de cada caso.
- **Fase de tramitación:** Mejora la gestión de notificaciones, plazos y audiencias, garantizando el cumplimiento de los requisitos procesales.
- **Fase de ejecución:** Facilita la transmisión de documentos y la coordinación, acelerando el cobro de deudas. Actualmente en proceso de implantación.



Cerca de 129.000 operaciones gestionadas, movilizando más de 117 millones de €, con un ahorro estimado de 25.000 horas y 376.000 euros para la Administración.

**Flujograma de las fases de un procedimiento monitorio y su susceptible grado de automatización:*



- Automatización disponible
- Semiautomatización

¿QUÉ SE QUIERE ALCANZAR CON LA AUTOMATIZACIÓN?

- » **Orientación al dato** de las solicitudes de procedimiento monitorio.
 - ✓ **Formulario específico** de procedimientos monitorios civiles en LexNET para la obtención de información relativa a su registro y tramitación. [LINK](#)
- » **Registro automatizado** de procedimientos monitorios civiles.
- » **Reducción de los tiempos** de tramitación de los procedimientos monitorios.

04. Soluciones tecnológicas IA y RPA: SERVICIOS RPA



Procedimientos Monitorios

Estas automatizaciones **contribuyen a la eficiencia procesal a través de la eficiencia digital**, reduciendo los plazos de tramitación y buscando la homogeneización en el registro y tramitación de estos procedimientos.

✓ Desde su puesta en marcha, en 2023, se han realizado cerca de...

»» **163.000 operaciones moviendo más de 170 millones.** »» **Ahorro de más de 31.000 horas al personal tramitador**

»» **Ahorro económico de cerca de 470.000 € a la administración.**

✓ Con poco tiempo de implementación, se puede comprobar el **impacto positivo en los tiempos de registro y tramitación.**

»» **Se han reducido más de un 70% los tiempos de registro de los asuntos de monitorios civiles**

✓ Aceleración de registro:

»» **Se realiza en los primeros uno o dos días de su recepción, en comparación con los 17 días de media en territorio Ministerio.**

Implantación y próximos pasos

- Implantado en algunas sedes, liberando de carga y esfuerzo a las sedes y favoreciendo el trabajo del personal.



Puesto en marcha en el partido judicial de Murcia el registro y reparto automático de monitorios

04. Soluciones tecnológicas IA y RPA: SERVICIOS RPA

Robotización para la transmisión de información entre los sistemas de Gestión Procesal y el Sistema de CDCJ

Automatización de la operativa de las Cuentas de Depósitos y Consignaciones Judiciales (CDCJ) para una liberación de trabajo a los LAJ's en base a la automatización de, hasta ahora, 8 casos de uso identificados e implementados.

Ahorro estimado más de **378.000** h al año en ámbito MJU.
Más de **9.000** operaciones automatizadas al día.

Desde su puesta en marcha en abril de 2023 se han agilizado más de **9.400 millones** de euros de forma automatizada

- ✓ Desde enero de 2022 hasta mayo de 2023 se han realizado **8.705** trámites de comunicaciones de NO concesión de indultos.
- ✓ Durante 2023 se han realizado más de **375.000** operaciones automatizadas.
- ✓ Se estima un ahorro de más de **100.000** horas al año en el ámbito del Territorio Ministerio (CCAA que no han asumido competencias en materia de Justicia).
- ✓ Se realizan más de **4.000** operaciones automatizadas al día.

04. Soluciones tecnológicas IA y RPA: SERVICIOS RPA

Cancelación de antecedentes penales

Agiliza las gestiones necesarias para que los ciudadanos estén en posesión de un certificado de antecedentes penales negativo.

- ✓ Ahorro efectivo de **más de 93.000 horas de trabajo.**



Datos de impacto

2022 En total del año se cancelaron **166.905 causas.**

2023 Cancelación de **105.747 causas.**

2024 Cancelación de **380.000 causas.**

*Consiguiendo así la **igualdad de la ciudadanía.***

04. Soluciones tecnológicas IA y RPA: SERVICIOS RPA



Concesiones de nacionalidad

Antes se obtenía la nacionalidad en 5 años **Ahora en 5 meses**

Contexto: La Audiencia Nacional enfrenta un colapso por la acumulación de recursos de denegación de nacionalidad, con motivo de una entrada ingente de recursos denegados por silencio administrativo.

Solución: automatización a través de un robot que realiza propuestas de resoluciones judiciales.

★★★ 1º caso de éxito de comunicación entre una unidad administrativa con un órgano judicial a través de robots ★★★

Proyecto estabilizado:

- ✓ Desde su inicio, el proyecto ha generado más de **1.200 operaciones automáticas** entre la Subdirección Gral. de Nacionalidad, Registro Civil y la Audiencia Nacional, más de **750 borradores de documentos procesales** y un total de **2.580 operaciones automáticas** de diversa índole.
- ✓ Se está ahorrando en los planes de refuerzo del personal funcionario.
- ✓ Hay un aumento en las solicitudes de nacionalidad **sin necesidad de incrementar el personal.**
- ✓ Los robots ejecutan tareas para confirmar que **la información grabada** en el sistema se corresponde con la documentación existente.
- ✓ Aportando precisión al seguir los pasos establecidos de manera **ágil y automática.**



Trabajan en paralelo **5 procesos robotizados** (concesiones por residencia, concesiones sefardíes, denegaciones, comprobaciones con la DG de la Policía, carga de información del Instituto Cervantes) que han llevado a cabo **más de 4.211.138 procesos robotizados.**

- ✓ **3.000** propuestas de concesión al día; **940.180** propuestas de concesión gracias a la automatización de los expedientes de nacionalidad española por residencia.
- ✓ Hasta la fecha, se han realizado más de **4,2 millones de procesamientos robóticos sobre expedientes de solicitud de nacionalidad, más de 980.000 concesiones de nacionalidad por residencia y cerca de 30.000 de sefardíes. Supone una estimación de 380 mil horas de ahorro.**

Implantación y próximos pasos

- Trabajando con la Audiencia Nacional para reducir en un **30% la carga de trabajo de la sala de lo contencioso** mediante robotización. Los recursos judiciales por denegación de nacionalidad podrán archivarse en los casos en que esta haya sido concedida por vía administrativa, registrándose el archivo en el SGP Minerva.

04. Soluciones tecnológicas IA y RPA: SERVICIOS RPA



Anonimizador de documentos

Permite el **reconocimiento de entidades nominales** que identifican la información relativa a sujetos especialmente **protegidos** y **procede a su anonimización**.

Implantación y próximos pasos

- Previsto añadir una **anonimización específica** para los equipos de Nacionalidad y Registro Civil.
- En **funcionamiento 3 servicios de IA accesibles** desde los escritorios de todos los funcionarios del MJU, así como aquellos territorios transferidos que lo deseen, introduciendo la dirección web correspondiente.
- Avanzando en estos servicios mediante **nuevas mejoras funcionales**, las últimas realizadas en octubre del 2023.



Más **preciso y ágil**



Análisis de **similaridad**

200 -210

Documentos anonimizados por día



04. Soluciones tecnológicas IA y RPA: SERVICIOS RPA

Abogacía del Estado

Automatización de parte del proceso administrativo necesario para el registro de tramitación de expedientes LEXNET en REGES.

Implantación

El robot se encuentra en producción desde **marzo de 2023**.

154.066 procedimientos ahorrados:

La volumetría del proceso supera las

100 notificaciones diarias



Ahorrando **8 h** diarias,
Igual que una jornada laboral



5.136 horas de ahorro



74.465 €

¿Cómo puede mejorar el sistema judicial?



Mayor rapidez:

Reduce la carga de trabajo en los tribunales con soluciones alternativas y procedimientos más ágiles.



Acceso más fácil:

Las Oficinas de Justicia en Municipios facilitan los trámites sin necesidad de desplazamientos.



Eficiencia:

Al unificar juzgados y usar tecnología, se optimizan recursos y se minimizan errores.



Resolución amistosa:

Potencia acuerdos entre las partes, disminuyendo los litigios y los costes para los ciudadanos y el sistema.



Adaptación a las necesidades actuales:

Responde mejor a una sociedad moderna y digitalizada.

Gracias por su atención

*Dirección General de
Transformación Digital de la
Administración de Justicia*

Ministerio de la Presidencia,
Justicia y Relaciones con las Cortes



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE LA PRESIDENCIA, JUSTICIA
Y RELACIONES CON LAS CORTES

SECRETARÍA DE ESTADO
DE JUSTICIA

SECRETARÍA GENERAL
PARA LA INNOVACIÓN Y CALIDAD
DEL SERVICIO PÚBLICO DE JUSTICIA

DIRECCIÓN GENERAL DE
TRANSFORMACIÓN DIGITAL
DE LA ADMINISTRACIÓN DE JUSTICIA

