

Presentación Agencia Estatal de Administración Digital.
Secretaría de Estado de Función Pública.
Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública

4 de junio de 2025



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL
Y DE LA FUNCIÓN PÚBLICA

ÍNDICE

- 1 Contexto
- 2 Servicios electrónicos de la Administración General del Estado
- 3 Situación del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia
- 4 Conclusión y próximos pasos en la digitalización de la Administración

1. CONTEXTO – NUEVAS INICIATIVAS



1. CONTEXTO – NUEVAS INICIATIVAS

CONSENSO POR UNA ADMINISTRACIÓN ABIERTA EJES Y PROYECTOS



Inversión en las capacidades del sector público



Políticas públicas informadas por la evidencia



A la ciudadanía accesible y humanista



A la transparencia, participación pública y rendición de cuentas

01. IA generativa y espacios de datos

02. Gestión previsional de efectivos

03. Empleo público proactivo, inclusivo e innovador

04. Liderazgo y función pública

05. Mejores condiciones de trabajo mediante el diálogo social

06. Mapa de políticas públicas

07. Capacidades para la evaluación de políticas públicas

08. Ecosistema de participación en políticas públicas

09. Interconexión servicios de atención a la ciudadanía

10. Identidad digital europea

11. Evolución de *MiCarpetaCiudadana*

12. Nuevo portal *Administración.Gob.es*

13. *SimplexESP*

14. Transparencia desde el diseño

15. Nuevo *Portal de la Transparencia de la Administración del Estado*

16. Mejora de la participación ciudadana en normas y planes

17. Cultura de integridad

18. Mapa de la rendición de cuentas

1. CONTEXTO – ADMINISTRACIÓN DIGITAL EN ESPAÑA

*Un país extenso
con un alto grado
de descentralización*




Derecho de los ciudadanos a la relación electrónica con el Sector Público

Competencias

Seguridad Social, Defensa, Seguridad Nacional, Inmigración, Zonas costeras; Impuestos*, Justicia*,



Administración General del Estado y sus Organismos Públicos



Competencias

Sanidad, Educación, Agricultura y pesca, Bienestar social, Cultura, Turismo, Vivienda, Justicia*, Fiscalidad*...



Competencias

Seguridad local, Servicios Sociales, Impuestos Locales*, ...

(*) Competencias compartidas entre los diferentes niveles de las Administraciones

Coordinación con la Administración General del Estado, Comunidades Autónomas y Entidades Locales:



- ✓ **Impulsar el desarrollo de la administración digital en España.**
- ✓ **Garantizar la compatibilidad e interoperabilidad entre sistemas.**
- ✓ **Asegurar la alineación de los proyectos de las administraciones autonómicas y locales con las líneas estratégicas del Plan de Digitalización.**
- ✓ **Garantizar el cumplimiento de las normas de calidad y seguridad adecuadas.**
- ✓ **Garantizar la cooperación entre las administraciones públicas para proporcionar información administrativa clara, actualizada e inequívoca.**



Administración General del Estado y sus organismos públicos



8.000 entidades locales, Administración de Justicia y Universidades Públicas



17 Comunidades Autónomas



2 Ciudades Autónomas

1. CONTEXTO – SITUACIÓN DE LA ADMINISTRACIÓN DIGITAL EN ESPAÑA

La actividad de la Agencia tiene una repercusión directa en el **buen posicionamiento de España** en diversos índices de Administración electrónica:

Década Digital 2024 (Comisión Europea)

España se sitúa **por encima del promedio de la UE en casi todos los indicadores**

E-Government Development Index 2024 (Naciones Unidas)

España obtiene el nivel "Muy Alto" en el Índice de Desarrollo de la Administración Electrónica

Marco Europeo de Interoperabilidad 2024

España se mantiene en el **1er puesto** por tercer año consecutivo

Global Cybersecurity Index (ITU) 2024

España está en el **nivel 1 y por encima de la media** de la Unión Europea, puntuando al máximo en los 5 pilares

Década Digital 2030

Resultados por encima de la media europea

Servicios públicos digitales

84

Puntuación en servicios públicos respecto a **79 de media en la UE**

91

Servicios públicos para empresas respecto a **85 de media en la UE**

Nuestro país se encuentra por encima de la media europea en casi todos los objetivos para 2030, a falta de especialistas en TIC

Servicios públicos digitales

- ▲ Para ciudadanos (84,18 vs. 79,44)
- ▲ Para empresas (91 vs. 85,42)
- ▲ Historial clínico (84,58 vs. 79,12)

Infraestructuras digitales

- ▲ VHCN (96,32 vs. 78,81)
- ▲ FTTP (95,21 vs. 63,99)
- ▲ 5G (92,28 vs. 89,3)
- X Nodos Edge

Digitalización empresas

- ▲ Adopción digitalización (60,5 vs. 57,7)
- ▲ Adopción IA (9,2 vs. 8)
- ▲ Unicornios (11 vs. 9,6)
- ▼ Cloud (27,2 vs. 38,9)
- ▲ Data Analytics (Big Data) (36,9 vs. 32)

Habilidades digitales

- ▲ Al menos nivel básico (55,56 vs 66,18)
- ▼ Especialistas TIC

Leyenda

- ▲ Por encima de la media europea
- En línea con la media europea
- ▼ Por debajo de la media europea
- X Objetivo no cumplido

ÍNDICE

- 1 Contexto
- 2 Servicios electrónicos de la Administración General del Estado**
- 3 Situación del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia
- 4 Conclusión y próximos pasos en la digitalización de la Administración

2. SERVICIOS ELECTRÓNICOS DE LA ADMINISTRACIÓN GENERAL DEL ESTADO

A través de la Agencia Estatal de Administración Digital se ofrecen soluciones para las Administraciones Públicas: herramientas y sistemas de uso por los empleados y empleadas públicos, que permiten ofrecer a la ciudadanía un servicio eficiente y de calidad.

Esta oferta de prestación de soluciones viene además reforzada a través del Plan de Digitalización de las Administraciones Públicas, como instrumento de modernización y elemento habilitante de las políticas y servicios públicos.

Con todo ello, desde la Agencia Estatal de Administración Digital se ponen a disposición y gestionan soluciones para las Administraciones



Administración General del Estado

Incluye organismos públicos y entidades de derecho público vinculados o dependientes



Comunidades Autónomas



Entidades Locales

A través de la Comunidad Autónoma o Diputación provincial



Puntos de presencia

Habilitados para el servicio a las Administraciones Públicas.



La mayoría de ellos ofrecidos en nube (**NubeSARA**)

Así, las administraciones públicas en España pueden desarrollar más ágiles y mejores servicios.



Nube SARA

Cloud privada de las AAPP



La mayoría de ellos con un despliegue nacional

2. SERVICIOS ELECTRÓNICOS DE LA ADMINISTRACIÓN GENERAL DEL ESTADO – PÚBLICO OBJETIVO

La Agencia presta servicio a un gran conjunto de entidades públicas y privadas:



Sector Público

22 Ministerios

227 Sector Público Administrativo
Estatal

Más de **8.100** Entidades Locales

17 Comunidades Autónomas y **2**
Ciudades Autónomas y su sector
público administrativo

50 Universidades públicas

Administración de Justicia



Ciudadanía y empresas

Ciudadanos

Empresas

Gestores administrativos
y tercer sector

Intermediarios de
administración digital

2. SERVICIOS ELECTRÓNICOS – SERVICIOS TRANSVERSALES Y PARA LA CIUDADANÍA

	Sistema de Interconexión de Registros, que facilita el intercambio de asientos entre las AAPP.
	Punto común para la presentación de solicitudes, escritos y comunicaciones dirigidos a entidades conectadas a SIR.
	Sistema de identificación de los ciudadanos para su acceso a servicios públicos.
	Plataforma de validación de certificados y firma electrónica
	Plataforma de intermediación, para la verificación y consulta de datos de ciudadanos y empresas.
	Portal para ciudadanos que facilita el acceso a expedientes abiertos, asientos registrales y datos en poder de la Administración.
	Plataforma de gestión y entrega de notificaciones y comunicaciones generadas por organismos emisores.
	Punto general de entrada de facturas electrónicas de la AGE.
	Sistema de identificación y autorización de empleados públicos.
	Punto único de notificaciones que facilita a los ciudadanos el acceso y comparecencia a las notificaciones y/o comunicaciones en que figuran como titular o destinatario emitidas por las diferentes Administraciones Públicas integradas en el servicio.

	Aplicación que permite incorporar la firma electrónica en los flujos de trabajo de una organización
	El PAG es el Punto de Acceso a la Administración Española para ciudadanos y empresas.
	Servicio online de validación de certificados, verificación y generación de firmas electrónicas.
	Tiene por objeto ampliar y reforzar la transparencia de la actividad pública, y garantizar el derecho de acceso a la información que deben cumplir los responsables públicos.
	Servicio online de validación de certificados, y verificación y generación de firmas electrónicas.
	Autoridad de Sellado de Tiempo puesta a disposición de todas las Administraciones Públicas con el objetivo de ofrecer los servicios de sellado, validación y resellado de sellos de tiempo.
	Registro electrónico de representación y apoderamientos creado para gestionar las representaciones de terceros ante la Administración General del Estado.
	Permite hacer constar el personal funcionario habilitado por las Administraciones Públicas.
	Sistema para la gestión de documentos y expedientes electrónicos que cumple los requisitos para que ambos puedan almacenarse y/o obtenerse según el ENI

2. SERVICIOS ELECTRÓNICOS – SERVICIOS TRANSVERSALES Y PARA LA CIUDADANÍA

Sistema	Acumulado en los 12 últimos meses			Variación anual Abril - 24 Abril- 25	Variación 18 meses Oct- 23 Abril - 25
	14 M	Intercambios registros	↑	5%	4 %
	5 M	Escritos electrónicos	↓	1%	0 %
	1.154 M	Autenticaciones totales	↑	20%	11 %
	2.176 M	Validaciones certificados	↓	1%	15 %
	53 M	Envíos gestionados por Notifica	↑	27%	33 %
	173 M	Envíos puestos a disposición (*)	↑	17%	70 %
PID	490 M	Consultas de datos	↑	21%	42 %
	31 M	Accesos a Mi Carpeta (**)	↑	41%	1,45 %
	19 M	Facturas-e	↑	4%	12 %

(*) Para DEHú se incluye cifras desde julio 2020 que entra en producción
(**) Para Mi Carpeta Ciudadana se incluyen cifras desde su lanzamiento el 12 de septiembre de 2022

2. SERVICIOS ELECTRÓNICOS – SERVICIOS TRANSVERSALES Y PARA LA CIUDADANÍA

Sistema	Acumulado en los 12 últimos meses			Variación anual Abril- 24 Abril- 25	Variación 18 meses Sept- 23 Abril - 25
	16 M	Firmas realizadas	↑	11 %	27 %
	---	K Remisiones de expedientes		-- %	-- %
	21 M	Visitas al portal	↑	8 %	15 %
	336 K	Comunicación Cambio Domicilio	↓	4 %	28 %
	2 M	Visitas al portal	↑	15 %	37 %
	1 M	Firmas validadas	↑	12 %	36 %
	421 M	Transacciones	↑	13 %	37 %
	2 M	Apoderamientos	↑	18 %	42 %
	6 K	Habilitaciones registradas (***)	↓	35%	---

(**) Para Habilita se incluyen cifras desde noviembre de 2022

2. SERVICIOS ELECTRÓNICOS – SERVICIOS PARA LA GESTIÓN

	Sistema de identificación y autorización de empleados públicos.
	Servicio de inscripción en pruebas selectivas para ciudadanos.
	Portal que provee de información y servicios para el personal de la AGE.
 SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN DE PERSONAL	Sistema integrado de gestión de personal para la gestión de los recursos humanos de la AGE.
 RCP Registro Central de Personal	Registro Central de Personal en el que se anotan todos los actos de la vida administrativa del personal de la AGE.
 RPT Relación de Puestos de Trabajo	Portal electrónico para gestores de Recursos Humanos en Departamentos Ministeriales, facilitando la presentación de expedientes de modificaciones de puestos de trabajo y RPT, con integración total al RCP a través de la red SARA.
 Ned@es Nómina Estandar Descentralizada de la Administración	Nómina estándar descentralizada de la Administración del Estado.
	Portal para la gestión del horario y la tramitación de permisos e incidencias del personal de la AGE.
	Portal para la gestión de citas previas telefónicas y presenciales.
	Suite tecnológica que permite presentación telemática, de las solicitudes de trabajo y residencia, y gestión digital de expedientes de Extranjería.

2. SERVICIOS ELECTRÓNICOS – SERVICIOS PARA LA GESTIÓN

Sistema	Acumulado en los 12 últimos meses			Variación anual Abril- 24 Abril- 25	Variación 18 meses Oct - 23 Abril - 25
 AutenticA	15 M	Autenticaciones totales	↓	36 %	25 %
	0,55 M	Inscripciones totales	↑	168 %	11 %
 Funciona	29 M	Funciona	↑	12 %	14 %
 SIGP SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN DE PERSONAL	0,65 M	Expedientes tramitados	↑	17 %	27 %
 RCP Registro Central de Personal	11 M	Peticiones a servicios RCP	↓	8 %	5 %
 RPT Relación de Puestos de Trabajo	6,66 K	Expedientes totales	↑	10 %	20 %
 Ned@es	2 K	Solicitudes atendidas	↓	13 %	6 %
 Cita Previa	6 M	Volumen cita previa	↓	1 %	2 %
 TRAMA	412 K	Usuarios activos	↑	17 %	37 %

2. SERVICIOS ELECTRÓNICOS – CIFRAS DESTACADAS

Servicios para todas las Administraciones

ID electrónica

+1000M accesos Clave

+2000M validaciones @firma

Interconexión de registros

14M registros intercambiados

99,7% población cubierta

Intercambio de datos

442M

Notificaciones

115M

Factura electrónica

19M facturas

Intercambio de expedientes con la Admón. de Justicia

100.000

Servicios para la Administración del Estado

ACCEDA

33 sedes electrónicas

Oficinas Registro GEISER

46,5M todo salvo AEAT, Seguridad Social, Fomento

Cita Previa

6M

Gestión de personal

124K nóminas mensuales

600K expedientes

Soluciones sectoriales

Función pública

238.000 empleados en el Registro Central de Personal

Inscripción Pruebas Selectivas

450.000 inscripciones electrónicas en pruebas selectivas

...

AGE en el territorio

6.000 usuarios

1,2M expedientes extranjería

Asistencia Jurídica Gratuita, Decomisado estupefacientes, Sanciones administrativas, Manifestaciones, Subvenciones al transporte en Canarias y Baleares, etc.

Servicios directos a Ciudadanos y Empresas

Carpeta Ciudadana

6,27 M ciudadanos

62,19 M accesos

CLAVE

21,2M ciudadanos

Notificaciones (DEHú)

387M accesos

Punto de Acceso General

21M visitas

Registro Electrónico General

5,3M registros

Facturas electrónicas (FACE)

19M facturas

Servicio 060

12.342 consultas vía chatbot

1,6M llamadas en abril

2. SERVICIOS ELECTRÓNICOS – INDICADORES DE USO DE SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURAS

Desde 1 de abril de 2024 hasta 30 de Abril de 2025



En el último mes



2. SERVICIOS ELECTRÓNICOS – INDICADORES DE COMUNICACIONES

Desde 1 de mayo de 2024 hasta 30

202.307

DDIs NGN



140.020

T. fijos gestionados



36.203

T. fijos gestionados OSV/PTC



5.386

Accesos RTB, FTTH



786

Acceso BRI en centralita



0

Accesos PRI



265

Acceso PRI en centralita



676

SAIS mantenimiento CUC



28.502.903

Total llamadas atendidas Lote 1



5.207.020

Llamadas a Fijos Nacionales



19.868.637

Llamadas a Móviles



15.496

Llamadas a Internacional



3.411.750

Llamadas Internas



*Datos acumulados

14.869

Usuarios de alta en Circuit



806.568

Logins Circuit



11.701

Usuarios telefonía Circuit



15.132.387

Minutos Llamadas Circuit



2.605.704

Minutos Conferencias Circuit



9.968

Usuarios conector ATC



1.733

Usuarios conector UTC



5.199

Conferencias Reúnete



53.630

Conexiones Reúnete



2.357.642

Minutos Reúnete



110

Salas Fijas



3.194

Altas Fax IP



88%

Altas Fax IP con email



68.786

Faxes Recibidos



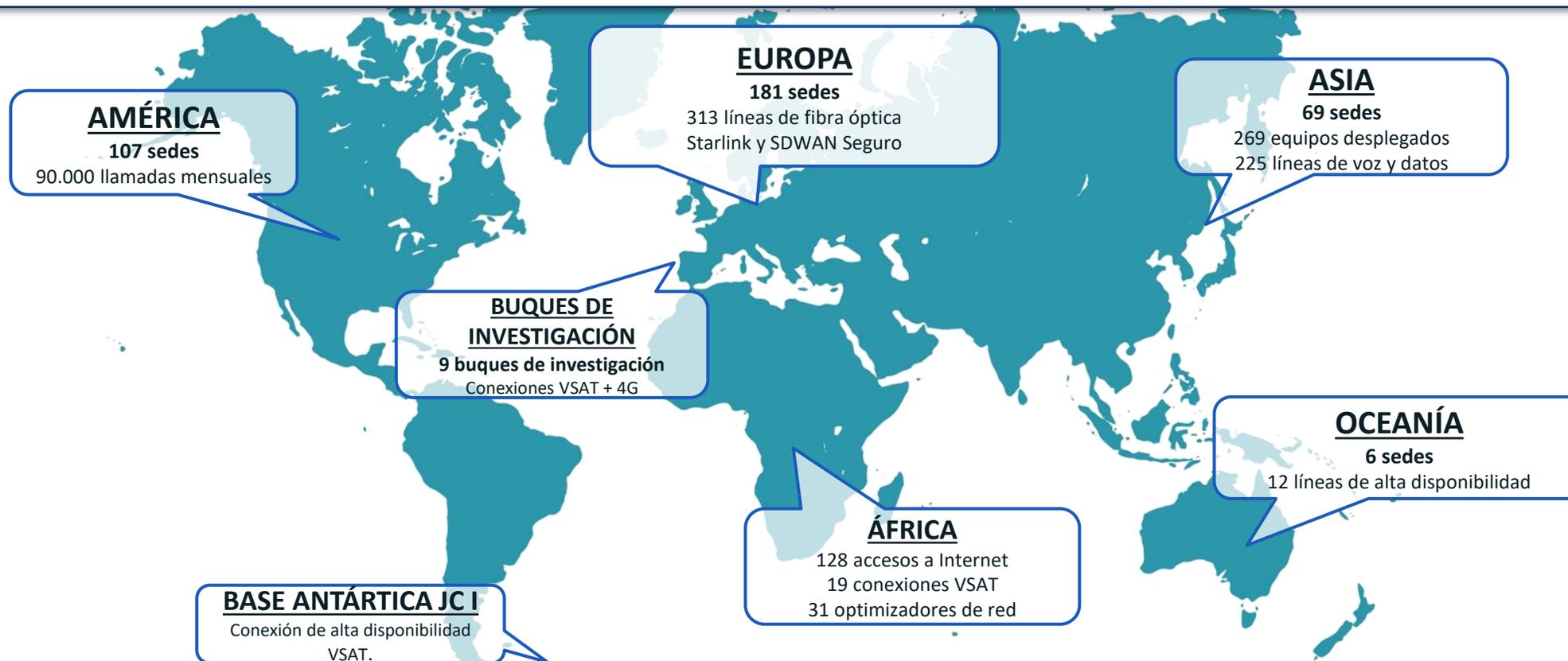
22.229

Faxes Enviados



2. SERVICIOS ELECTRÓNICOS – INDICADORES DE COMUNICACIONES INTERNACIONAL

- ✓ Servicio a **13** organismos con presencia internacional
- ✓ **612** sedes conectadas en **123** países
- ✓ **361** conexiones dedicadas de **361** accesos totales
- ✓ **12.000** Mb de ancho de banda
- ✓ **779.572** llamadas mensuales gestionadas
- ✓ **1.772** equipos de comunicaciones desplegados en **198** ciudades
- ✓ **413** conexiones satelitales
- ✓ **139** equipos de optimización de red



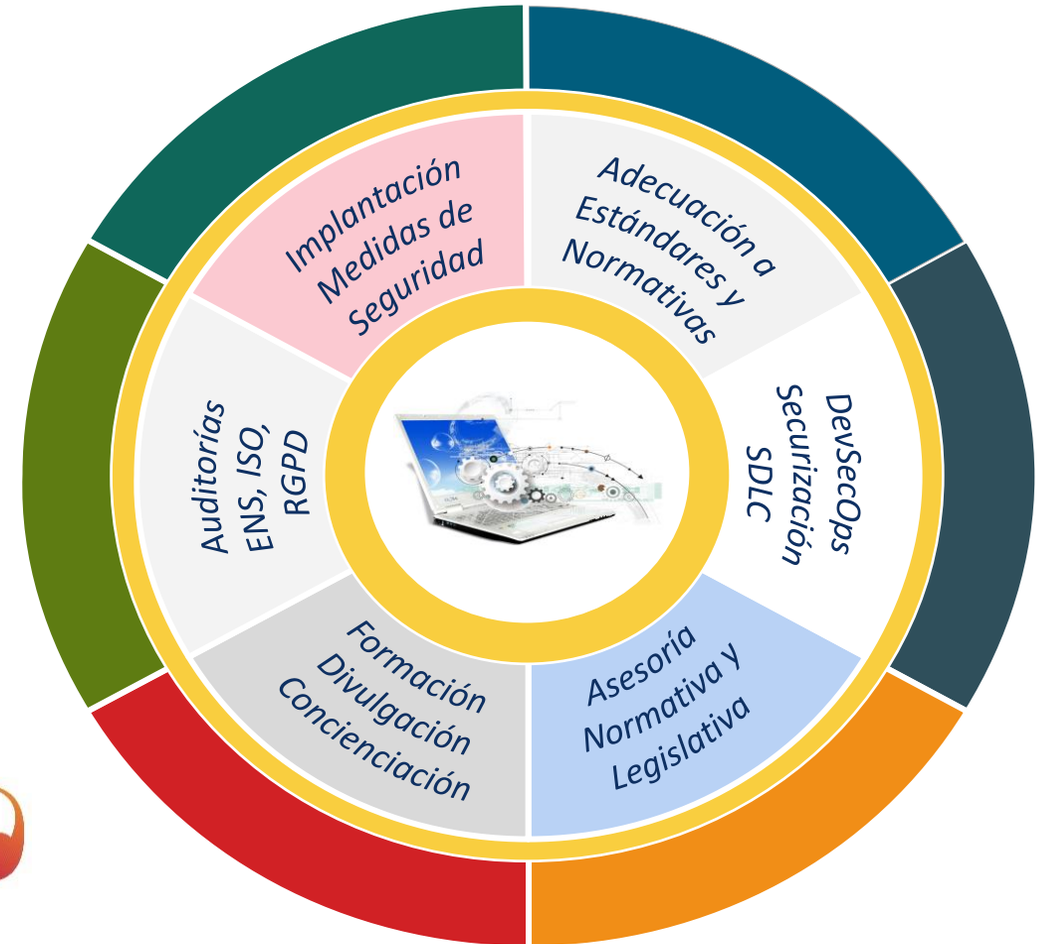
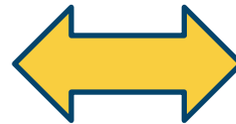
2. SERVICIOS ELECTRÓNICOS – CIBERSEGURIDAD. ÁREAS DE APLICABILIDAD Y ESTRATEGIAS



DPCCSS



AEAD 360º



C3CS
Centro de Operaciones de
Ciberseguridad

2. SERVICIOS ELECTRÓNICOS – CIFRAS DESTACADAS EN CIBERSEGURIDAD E INFRAESTRUCTURAS

Centros de datos y nube privada de la AGE

2+1 Centros de Datos altamente eficientes

45% en ahorro de energía, y reducción del 80% del coste de la refrigeración

Ahorro más de 10.000 toneladas de CO2 al año

28 entidades adheridas a nube privada de la AGE

(AEPD, AECID, SEPE, INE, etc.)

Más de 20.700 usuarios de entidades adheridas

Más de 5.000 servidores virtualizados de nube privada de la AGE

Puesto de trabajo

Más de 141.000 equipos portátiles proporcionados a **147 entidades**

40.000 licencias de Microsoft Office 365

10.700 puestos de trabajo en gestión directa

41 organismos en plataforma Agencia

36 organismos en correo Agencia

30.992 buzones

Comunicaciones

Más de 84.500 líneas móviles

Cerca de 150.000 líneas fijas

3.484 sedes nacionales

619 sedes internacionales

110 entidades conectadas

50.000 puntos de red gestionados

Contrato Unificado de Telecomunicaciones

Ciberseguridad

215.000 usuarios del Centro de Operaciones de Ciberseguridad

- 30 servicios transversales
- 129 entidades

Más de 171.000 puestos de trabajo monitorizados por el agente de seguridad del punto final (EDR) del COCS

Más de 60.000 incidentes gestionados En el último año

750 entidades en mejora de la adecuación del Esquema Nacional de Seguridad (ENS)

ÍNDICE

- 1 Contexto
- 2 Servicios electrónicos de la Administración General del Estado
- 3 Situación del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia**
- 4 Conclusión y próximos pasos en la digitalización de la Administración

3. SITUACIÓN DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA

23 JUL
2020



7 OCT
2020



27 ENE
2021



JUN
2021



8 JUN
2022



17 OCT
2023



Eje 1 Transformación Digital de la AGE (960 Mill€)



Eje 2 Transformación Ministerios Tractores de la AGE (1.205 Mill€)



Eje 3 Transformación Digital del Ministerio de Política Territorial, Hacienda y Función Pública, CCAA y EELL (1.000 Mill€)

3. SITUACIÓN DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA

Medida 1

AppFactory

Premio del Día de Internet y el Premio Nacional de Ingeniería Informática



Mi Carpeta Ciudadana

Más de 6,5 millones de descargas y más de 64 millones de accesos



Catastro

Más de 253.700 descargas



QEDU

Más de 66.700 descargas

Notifica App

Más de 1 millón de descargas



Portafirmas

Más de 1.410.000 firmas en el mes de abril.

Medida 2

Mejora de la experiencia de usuario de la ciudadanía



Servicio 060

Más de 12.300 peticiones de chatbots y agentes en abril de 2025 y 1,6 millones de llamadas

Atención por WhatsApp, segmentación automatizada para personas mayores.



Sistema de diseño (DINTEL)

permite estandarizar y mejorar la experiencia de usuario en portales.

Plataforma DXP

permitirá la gestión centralizada de contenidos web de los portales de la Administración General del Estado y sus Organismos Públicos



Traducción mediante redes neuronales

De los portales de la Administración Pública

Medida 3

Laboratorio de Innovación GovTechLab

Invitación a los Ministerios a presentar propuestas, que serán desarrolladas por PYMES y start-ups.

... actualmente evaluándose propuestas con el modelo ALIA



3. SITUACIÓN DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA

Medida 4

Nuevo modelo de Identidad Digital



Desarrollo de una aplicación móvil propiedad de la Administración General del Estado y trabajo en la Unión en una Cartera Europea de Identidad Digital (EUDIW).



Cartera Digital Nacional

Foco en la protección de menores frente al acceso a contenido inapropiado

Consorcio DC4EU

Credenciales europeas de educación y seguridad social.

Consorcio EBSI-NE

18 nodos validadores

Medida 5

Servicio de Automatización Inteligente (SAI)



Kit Digital

Verificación de más de 1,42 millones solicitudes de ayudas a pymes y autónomos y más de 2.600 consultas de datos realizadas por expediente de media.



Kit Consulting

Consultoría digital con más de 29.700 solicitudes recibidas para su gestión automatizadas

Acelera pyme

Bono PYME

más de 4.500 expedientes gestionados



Fondo de Garantía Salarial (Justicia)

Cada semana, se clasifican automáticamente más de 70.700 documentos y, en total, se han tramitado y clasificado más de 3,25 millones de documentos.

También en el Ministerio de Universidades, Educación, etc.



Instituto Cervantes

12.641 alumnos matriculados en 6 cursos ofertados.

Medida 6

Gestión e intercambio transparente de información

Plataforma del Dato de la AGE

28 entidades adheridas a la nube privada de la AGE y más de 20.700 organismos usuarios, entre ellas el Instituto Nacional de Estadística (INE), el Banco de España, la Seguridad Social, el SEPE y el Ejército de Tierra.

Integra información agregada de distintos departamentos y organismos públicos

DataLake Sanitario (ENDS)

Busca integrar información de los sistemas de salud a nivel nacional, para proporcionar análisis masivos y respuestas en tiempo real, apoyando el diagnóstico y tratamiento de enfermedades.

3. SITUACIÓN DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA

Medida 7

Servicio de infraestructura en la nube

El próximo Centro de Datos de Las Rozas mejorará las capacidades de la nube soberana en coordinación con otras nubes estatales de la UE.

Mejora a 2 centros de datos en Las Rozas y El Escorial

permitirán un 45% de ahorro energético, lo que supone evitar la liberación de más de 10.000 toneladas de CO2 al año.



Extensión de la nube privada nubeSARA

A 31 entidades de 14 Ministerios bajo una Estrategia Cloud para la mayor autonomía tecnológica

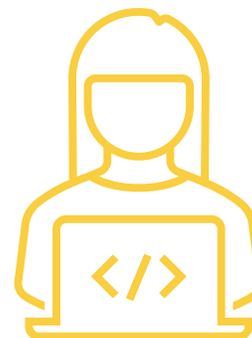
Medida 8

Puesto de trabajo inteligente

Modernización del puesto de trabajo

proporcionado más de 141.004 equipos portátiles a 127 entidades

- Implementación de dispositivos en software de plataforma digital (WSOne)
- Soporte técnico para la adopción de Office 365
- Instalación y configuración de portátiles



Medida 9

Centro de Operaciones de Ciberseguridad (COCs)

Hemos puesto en marcha el Centro de Operaciones de Ciberseguridad, que refuerza las capacidades de prevención, protección, detección de amenazas cibernéticas y respuesta a incidentes cibernéticos.

Puesta en marcha de un marco común de ciberseguridad

Más de 171.000 dispositivos de usuario asegurados y más de 215.000 usuarios en 129 entidades públicas.



INVERSIÓN 2 COMPONENTE 11 DEL PLAN DE RECUPERACIÓN

Proyectos tractoros



JUSTICIA



CONSULAR



AGRICULTURA



SANIDAD



INCLUSIÓN, SS Y MIGRACIONES



CONSUMO



EMPLEO



DEFENSA

INVERSIÓN 3 COMPONENTE 11 DEL PLAN DE RECUPERACIÓN



Comunidades
autónomas



Entidades
locales

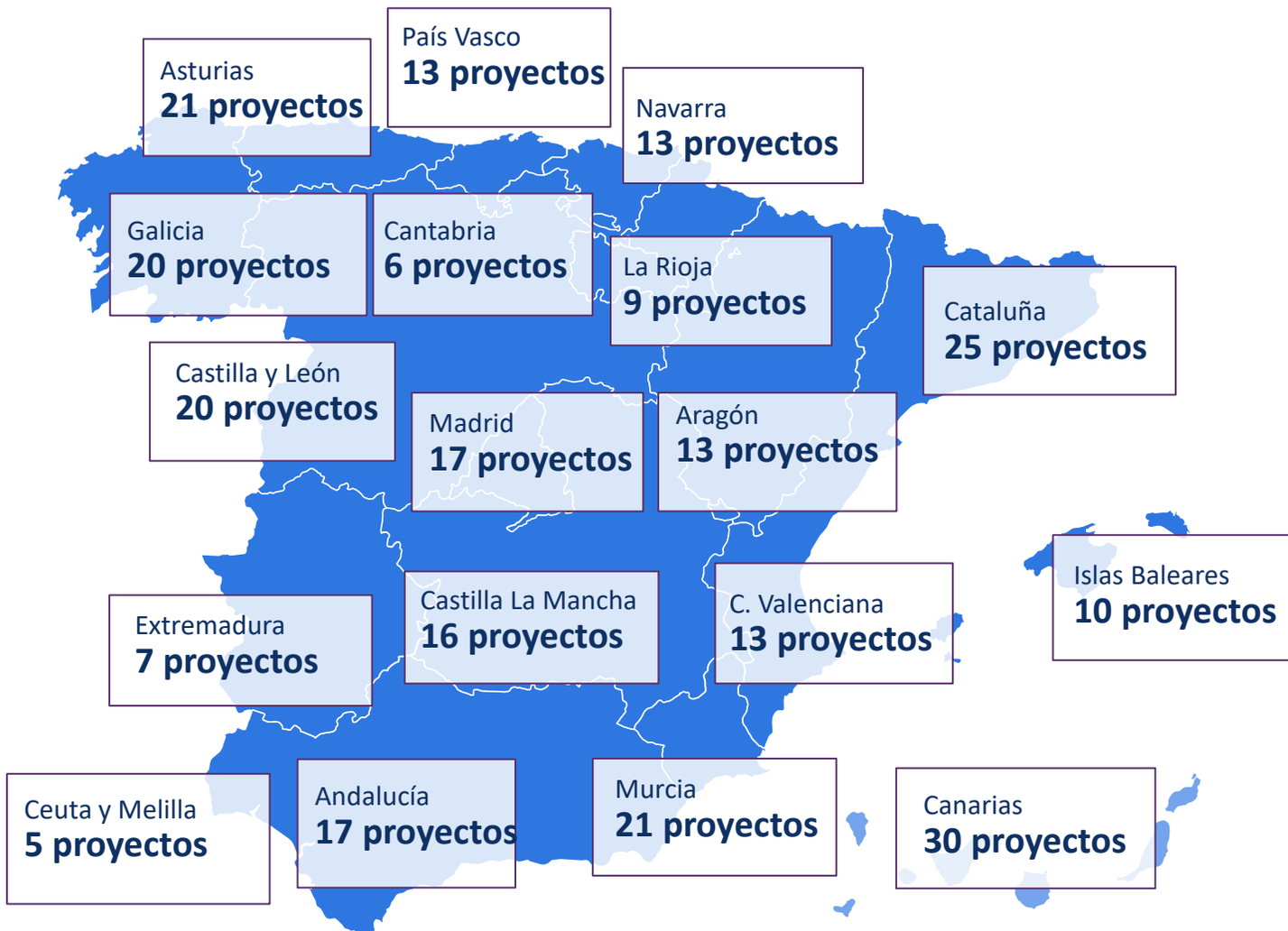


Ministerio de Hacienda
y Función Pública



Ministerio de
Política Territorial

La distribución de fondos a CCAA se acuerda en **Conferencias Sectoriales**:



Conferencia Sectorial dic '21

118,2M€ para 2021

Conferencia Sectorial sep '22

239,07 M€ para 2022

221,3 M€ para 2023

Adenda 2ª fase PRTR

110 M€ Correspondientes a las CCAA

✓ **Asegurando la compatibilidad e interoperabilidad de los sistemas**

3. SITUACIÓN DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA – INVERSIONES 3

A través de sus 3 Ejes, el Plan de Digitalización marca las pautas desde las que estamos **impulsando una estrategia común para todas las Administraciones Públicas**. De esta forma, la Agencia ofrece además soporte a Comunidades Autónomas y Entidades Locales:

Los proyectos financiados son evaluados según su **alineamiento con las líneas prioritarias definidas en el PDAP**, adaptadas según la convocatoria



L1 Administración orientada a la ciudadanía



L4 Infraestructuras Digitales



L5 Ciberseguridad



L2 Automatización inteligente



L5 Interoperabilidad de servicios básicos AGE

Garantizar la interoperabilidad de un conjunto mínimo de servicios básicos de administración digital.



L6 Salud Digital

Garantizan el alineamiento de servicios con objetivos marcados en el Sistema Nacional de Salud



L3 Gobierno del dato

✓ ***Asegurando la compatibilidad e interoperabilidad de los sistemas***

ÍNDICE

- 1 Contexto
- 2 Servicios electrónicos de la Administración General del Estado
- 3 Situación del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia
- 4 **Conclusión y próximos pasos en la digitalización de la Administración**

En adelante, la Administración digital deberá avanzar en...



Desarrollo de los espacios de datos del Sector Público

Impulso de inversiones estratégicas y participación de las distintas administraciones públicas de todos los niveles territoriales para optimizar el desarrollo de casos de uso en la administración.

Se está preparando el **Decreto que formalice la gobernanza del espacio de datos**, para la **incorporación de fuentes diversas** para el desarrollo de casos de uso.



Identidad Digital

Apoyo en la implementación de la cartera digital europea (EUDIW), facilitando la identificación y verificación segura de ciudadanos mediante dispositivos móviles.



Ciberseguridad

Fomento del uso de IA generativa, asegurando la protección de datos y la ciberseguridad en la administración.



Impulso de la Inteligencia Artificial

Liderazgo de la Agencia en la integración de la IA en la Administración General del Estado, garantizando su uso seguro y eficiente para la modernización de los servicios públicos.



Articulación de infraestructura

Gobernanza de la Agencia

Creación de la Agencia Estatal de Administración Digital, con la transformación de la SGAD.



Mayor foco en proyectos y en la demanda real de servicios



Mayor valor añadido, incorporando las últimas tecnologías y actualizaciones del mercado



Los usuarios experimentarán una gestión más flexible y personalizada



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL
Y DE LA FUNCIÓN PÚBLICA