

## V Foro IT User - Administración Pública

### “Modernización del Sector Público: estado de las iniciativas digitales”

18 de mayo – Madrid

[\*Meeting Place \(Orense, 34 – Madrid\)\*](#)

---

En el ecuador del **Plan de Digitalización de las Administraciones Públicas 2021-2025** el **V Foro IT User de Administración Pública** (realizado por la editorial IT Digital Media Group) analizará el estado de las iniciativas de transformación llevadas a cabo en los diferentes organismos públicos para cumplir con los objetivos de dicha estrategia: mejorar la eficacia y eficiencia de la Administración Pública y dar respuesta a los retos de sus principales ámbitos tractores.

La **grabación se producirá el 18 de mayo** en [\*Meeting Place \(Orense, 34 – Madrid\)\*](#) en el marco de una sesión con una duración de 3,5 horas estimadas de duración con tres mesas redondas, entrevistas/ponencias y networking al finalizar con un cocktail.

Posteriormente, estos contenidos se difundirán en el entorno de la Administración Pública mediante la [emisión en streaming el 23 de mayo](#) y se generará una amplia cobertura editorial y en redes sociales sobre esta jornada.

La agenda será la siguiente:

Jueves 18 de mayo – 9.30 – 13.30

#### **9.30 Bienvenida y café. Microfonado de los primeros ponentes**

**9.45 Entrevista** David Navamuel, Experto en Servicios Públicos Digitales, INECO

#### **10.00 Panel de expertos: "Estrategias para una Administración data-driven"**

Potenciar las capacidades de la administración pública para lograr una Administración moderna pasa por los datos. El sector público es un gran almacén de información de ciudadanos e instituciones, pero ¿se gestiona y gobierna correctamente en busca de una interoperabilidad y transparencia que facilite al ciudadano el acceso a servicios públicos y a la administración el prestarlos?

- ¿Qué principios deberían regir y qué fines perseguir las estrategias de una Administración que se alimenta y mueve con datos? ¿Qué ejemplos prácticos podríamos conocer de iniciativas públicas que han puesto el dato, desde sus múltiples perspectivas, en el centro? ¿Qué han supuesto? ¿Cuáles serán los siguientes pasos?

Participantes:

- Santiago Graña Domínguez, Subdirector General de Planificación y Gobernanza de la Administración Digital, MINISTERIO DE ASUNTOS ECONÓMICOS Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL
- Ana M<sup>a</sup> Porras del Río, Jefa de Área de la División de Tecnologías de la Información, Secretaría de Estado de Función Pública, MINISTERIO DE HACIENDA Y FUNCIÓN PÚBLICA
- Jesús Carrillo Castrillo, Subdirector de Calidad, Investigación y Gestión del Conocimiento, Secretaría General de Salud Pública e I+D+i, JUNTA DE ANDALUCÍA
- Agustín Aretio, Jefe de Área de Innovación y Provincia Digital, DIPUTACIÓN DE CÁCERES
- Jose Luis Arbués Bedía, Director, CENTRO DE INTELIGENCIA INSTITUCIONAL-UCM
- Roberto Magro Pedroviejo, Jefe de Servicios Interactivos, AYUNTAMIENTO DE ALCOBENDAS
- Severino Gala, Country Manager para España y Portugal, MICROSTRATEGY

#### **10.45 Ponencia MicroStrategy. Patrocinador Platino**

Fernando Gutiérrez-Cabello, Responsable de Cuentas, MICROSTRATEGY

#### **11.00 Microfonado de participantes**

##### **11.15 Panel de expertos: "Potenciando una Administración capaz de protegerse y recuperarse ante ciberataques"**

Phishing, malware y ransomware son los principales tipos de ataques a los que se enfrenta el sector público. Las administraciones son un objetivo muy buscado por los ciberdelincuentes porque en sus manos está una amplia variedad de información confidencial de ciudadanos y otros organismos. Cuando una entidad pública es ciberatacada se están comprometiendo los datos, pero también los servicios que ofrece, y tiene una gran repercusión.

- Ante las últimas amenazas, ¿cómo se está mejorando la protección contra estos ataques? ¿De qué manera se está concienciando a los empleados? ¿Está dando sus frutos la colaboración entre organismos públicos y privados? ¿Son suficientes los presupuestos? ¿Qué medidas se están adoptando para recuperarse de estos incidentes?

Participantes:

- Carmen Serrano Durbán, Subdirectora General de Ciberseguridad, GENERALITAT VALENCIANA
- Andrés Calvo Medina, Jefe de Área de Innovación Tecnológica, AGENCIA ESPAÑOLA DE PROTECCIÓN DE DATOS
- Andrés Prado Domínguez, Responsable de Tecnología, UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA
- José Ángel Álvarez Pérez, Head of Cybersecurity Center, AYUNTAMIENTO DE MADRID
- David Povedano Alonso, Director General de Innovación y Transformación Digital, AYUNTAMIENTO DE FUENLABRADA
- Eduardo Brenes, Territory Manager, SONICWALL IBERIA
- Álvaro Fernández, Sales Manager, SOPHOS IBERIA

- Carlos Castro, Strategic Account Manager, WATCHGUARD

**12.00 Ponencia.** Víctor Manuel Montoro, Diputado Delegado de Programas Europeos y Administración Electrónica, DIPUTACIÓN DE CÓRDOBA (remoto)

### 12.15 Microfonado de ponentes

### 12.30 Panel de expertos: Infraestructuras tecnológicas que dan soporte a una nueva Administración más digital

Para operar en el entorno digital actual, las Administraciones Públicas necesitan ecosistemas tecnológicos flexibles, sostenibles y rentables, en línea con otras realidades de la sociedad. A este fin sirven medidas como la consolidación de los servicios de infraestructura de procesamiento de datos y cloud o la implantación de un puesto de trabajo de nueva generación que favorezca la movilidad y la colaboración.

- ¿Qué iniciativas se están llevando a cabo entre nuestras instituciones? ¿Cómo se están modernizando las infraestructuras es los diferentes organismos para prestar estos nuevos servicios apoyados en la nube? ¿Qué tecnologías están siendo clave? ¿Qué retos implica su implementación? ¿Cuáles están siendo los resultados?

Participantes:

- Fernando Novo Martínez, Jefe de Área de Transformación y Modernización, GERENCIA INFORMÁTICA DE LA SEGURIDAD SOCIAL
- Enrique Ávila, Director del Centro de Análisis y Prospectiva del Gabinete Técnico, DIRECCIÓN GENERAL DE LA GUARDIA CIVIL
- Ildfonso Vera, Director de Innovación, Procesos y Transformación Digital, ISDEFE
- Esther Medina Ferreiro, Jefa del Servicio de Innovación en el Entorno Digital, CORPORACIÓN RADIO Y TELEVISIÓN DE GALICIA
- Isabel Navarro Díez, Directora de Transformación Digital, SOCIEDAD ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS DEL TRANSPORTE TERRESTRE (SEITT)
- Enrique Belda Esplugues, Subdirector General de Sistemas de Información y Comunicaciones para la Seguridad, MINISTERIO DEL INTERIOR- SECRETARÍA DE ESTADO PARA LA SEGURIDAD
- Manuel de Dios, FlexxClient Director, FLEXXIBLE
- Ramón Rodríguez, Data Center Solution Architect, SCHNEIDER

**13:15 Ponencia.** Joaquín Grande Baos, Jefe de Servicio de la Unidad de Apoyo a la Dirección, SERVICIO CANARIO DE SALUD (remoto)

13:30 Cierre y Cóctel

Muchas gracias por confirmar su participación en esta V edición de nuestro Foro

Nos vemos el próximo día 18.

Atentamente,

[Arancha Asenjo](#)

*Directora Administración Pública Digital  
IT Digital Media Group*

Notas:

- La participación en este encuentro implica la compartición de sus datos (nombre, cargo, empresa, teléfono y dirección de email) con el patrocinador de su mesa. Actualmente: Datos (MicroStrategy), Ciberseguridad (Sonicwall, Sophos, WatchGuard), Infraestructuras tecnológicas (Schneider, Flexxible)
- Meeting Place tiene parking público disponible en el mismo edificio.

---

*[IT User Tech & Business](#) es una publicación de la editorial IT Digital Media Group, dirigida a empresas del mercado tecnológico y profesionales de las Tecnologías de la Información, principalmente CIO, CTO, CISO y decisores de compra, tanto del ámbito público como privado.*

*[Administración Pública Digital](#) es una publicación de la editorial IT Digital Media Group que busca destacar los proyectos de transformación digital y eficiencia que están siendo llevados a cabo por el sector público en España, así como sus desafíos para lograr esta modernización tecnológica.*