

WILD/1/Inf/1  
Programa y perfil de los oradores  
Primera sesión

# Diálogo de la OMPI para Líderes de TIC (WILD)

14 a 16 de abril de 2025  
Ginebra (Suiza)



**OMPI**

# Lunes

## 14 de abril

### Preparar el terreno para la transformación digital

El primer día, examinaremos la evolución del panorama de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) y su impacto en las actividades comerciales y la prestación de servicios. Los líderes de TIC y los altos directivos mantendrán debates sobre estrategia digital y tendencias de la tecnología, intercambiarán las mejores prácticas y abordarán los desafíos y las oportunidades asociados con la transformación digital, teniendo en cuenta aspectos como las nuevas tecnologías, la gobernanza de datos y la ciberresiliencia, así como los posibles ámbitos de colaboración.

8.30 – 9.30

Inscripción

9.30 – 9.40

Palabras de apertura

Daren Tang, director general de la OMPI

*Presidencia*

Sian-Nia Davies, directora de Datos Digitales y Tecnología de la Oficina de Propiedad Intelectual del Reino Unido

9.40 – 10.00

**Tema 1: Tecnologías emergentes: desafíos y oportunidades clave**

*Orador*

Chris Rathborne, director general y director de Información Digital del Grupo de Data y Tecnología de IP Australia (Australia)

10.00 – 11.00

**Tema 2: Estrategia operativa digital y mejores prácticas**

*Oradores*

Matsuo Nonaka, director general del Departamento de Examen de Patentes y Diseños y director ejecutivo de Estrategia Digital, Oficina Japonesa de Patentes (JPO) (Japón)

Begoña Martínez de Miguel, subdirectora adjunta de la División de Tecnologías de la Información de la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM) (España)

Arthur Kwesiga, director de TIC e Innovación de la Oficina de Servicios de Registro de Uganda (URSB) (Uganda)

11.00 – 11.20

**Pausa**

11.20 – 12.30

**Tema 3: Transformación digital y desafíos clave**

*Oradores*

Sanan Tapdigov, miembro de la Junta Directiva de la Agencia de Propiedad Intelectual de Azerbaiyán

Salome Tsimakuridze, directora del Departamento de Administración del Centro Nacional de Propiedad Intelectual de Georgia

Enith Matías Herrera, Jefa de la Oficina de Tecnología de la Información del Instituto Nacional de Defensa de la Competencia y de la Protección de la Propiedad Intelectual (INDECOPI) del Perú

Aleksej Perić, director de la División de Sistemas de Información de la Oficina de Propiedad Intelectual de Serbia

Peter Slater, director de Datos de la Oficina de Propiedad Intelectual del Reino Unido

Kamoliddin Khojayev, director del Centro para el Desarrollo de las TIC del Ministerio de Justicia de Uzbekistán

12.30 – 14.00

**Pausa para el almuerzo**

14.00 – 14.40

**Tema 3 (cont.): Transformación digital y desafíos clave**

*Oradores*

Karl Kalejs, director de los Sistemas de Información de la OMPI

Grégory Bos, director de la División de Soluciones Institucionales de la OMPI

Farzana Mithun, directora de Datos de la sección de Gestión de Datos y Gobernanza de la OMPI

14.40 – 15.20

## **Tema 4: Estrategia y gobernanza de datos**

### *Oradores*

Vivek Kumar Singh, asesor principal de Ciencia y Tecnología del NITI Aayog de la India

Sudeep Acharya, director de Inversiones y Gestión de Programas de la Subdivisión de Programas de la Oficina Canadiense de Propiedad Intelectual (CIPO) (Canadá)

15.20 – 16.00

## **Tema 5: Ciberresiliencia y mejores prácticas**

### *Oradores*

Alain Aurelien Kenne Tiotsop, director del Departamento de Operaciones de Sistemas de Información de la OAPI

Ana María Arredondo, directora de la División de Tecnologías de la Información de la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM) (España)

16.00 – 16.20

### *Pausa*

16.20 – 17.30

## **Mesa redonda 1: Incidencia de las tendencias de la tecnología**

### *Moderador*

Vivek Kumar Singh, asesor principal de Ciencia y Tecnología del NITI Aayog de la India

### *Panelistas*

Chris Rathborne, director general y director de Información Digital del Grupo de Data y Tecnología de IP Australia en Australia

Matsuo Nonaka, director general del Departamento de Examen de Patentes y Diseños y director ejecutivo de Estrategia Digital, Oficina Japonesa de Patentes (JPO) del Japón

Arthur Kwesiga, director de TIC e Innovación de la Oficina de Servicios de Registro de Uganda (URSB) (Uganda)

Aleksej Perić, director de la División de Sistemas de Información de la Oficina de Propiedad Intelectual de Serbia

Karl Kalejs, director de los Sistemas de Información de la OMPI

Ana María Arredondo, directora de la División de Tecnologías de la Información de la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM) (España)

17.30

**Fotografía de grupo seguida de recepción a cargo de Daren Tang, director general de la OMPI**

# Martes

## 15 de abril

### **Aprovechar las nuevas tecnologías en favor de la PI**

En el segundo día, examinaremos de qué manera las nuevas tecnologías están transformado el panorama mundial de PI e incidiendo en los ecosistemas de PI. Los participantes examinarán la manera de integrar las herramientas de inteligencia artificial (IA) y otras tecnologías innovadoras en las operaciones y servicios de PI. También se mantendrá un debate sobre la ampliación de la colaboración y la utilización de la tecnología para mejorar la eficiencia y la innovación en el ecosistema mundial de PI.

09.30 – 10.40

#### **Tema 6: La repercusión de las tecnologías emergentes en los ecosistemas de PI**

##### *Oradores*

Ilya Kononenko, director adjunto del Instituto Federal de Propiedad Industrial de la Oficina Rusa de Propiedad Intelectual (Federación de Rusia)

Delia Horst, economista del Departamento de Derecho y Asuntos Internacionales del Instituto Federal Suizo de Propiedad Intelectual (Suiza)

Bryan Yip, director del Grupo de Registros de la Oficina de Propiedad Intelectual de Singapur (IPOS) (Singapur)

Henry (Jamie) Holcombe, director de los Sistemas de Información, Oficina de Patentes y Marcas de los Estados Unidos de América (USPTO)

10.40 – 11.00

#### **Tema 7: Herramientas de IA al servicio de la PI**

##### *Orador*

Dongping Que, director general del Departamento de TI de la Administración Nacional de Propiedad Intelectual de China (CNIPA) (China)

11.00 – 11.20	<b>Pausa</b>
11.20 – 12.30	<b>Tema 7 (cont.): Herramientas de IA al servicio de la PI</b>  <i>Oradores</i>  Octavio Montecinos, director adjunto de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones del Instituto Nacional de Propiedad Industrial (INAPI) de Chile  Rahul Bhartiya, coordinador de IA y jefe del Servicio de Desarrollo y Mantenimiento y de Innovación Digital del Departamento de Innovación Digital de la EUIPO (Unión Europea)  Ángel Aledo López, director de Operaciones y director de Tecnología de la OEP  Gyudong Han, director de la División de Sistemas de Información de la Oficina Surcoreana de Propiedad Intelectual (KIPO) (República de Corea)
12.30 – 14.00	<b>Pausa para el almuerzo</b>
14.00 – 14.50	<b>Tema 7 (cont.): Herramientas de IA al servicio de la PI</b>  <i>Orador</i>  Bruno Pouliquen, director del Centro de Aplicaciones Tecnológicas Avanzadas (ATAC) de la OMPI
14.50 – 16.00	<b>Tema 8: Tecnologías emergentes para pequeñas oficinas de PI: enfoques a medida para el empoderamiento en la era digital</b>  <i>Oradores</i>  Teddy Edu-Yaw, oficial principal de TIC del Departamento del Registrador General de Ghana  Andrew Au, jefe del Equipo de Sistemas Futuros (Registros) de la Oficina de Propiedad Intelectual de Singapur (IPOS) (Singapur)  Zafir Ali, director de Prestación de Servicios y Apoyo, de la Oficina de Propiedad Intelectual (TTIPO) de Trinidad y Tabago
16.00 – 16.20	<b>Pausa</b>

16.20 – 17.30

## **Mesa redonda 2: Ampliar la colaboración en tecnologías emergentes para las actividades de PI**

### *Moderador*

Ángel Aledo López, director de Operaciones y director de Tecnología de la OEP

### *Panelistas*

Ilya Kononenko, director adjunto del Instituto Federal de Propiedad Industrial de la Oficina Rusa de Propiedad Intelectual (Federación de Rusia)

Bryan Yip, director del Grupo de Registros de la Oficina de Propiedad Intelectual de Singapur (IPOS) (Singapur)

Dongping Que, director general del Departamento de TI de la Administración Nacional de Propiedad Intelectual de China (CNIPA) (China)

Octavio Montecinos, director adjunto de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones del Instituto Nacional de Propiedad Industrial (INAPI) de Chile

Gyudong Han, director de la División de Sistemas de Información de la Oficina Surcoreana de Propiedad Intelectual (KIPO) (República de Corea)

Zafir Ali, director de Prestación de Servicios y Apoyo, de la Oficina de Propiedad Intelectual (TTIPO) de Trinidad y Tabago



# Miércoles

## 16 de abril

### **Fortalecer la colaboración a escala mundial y la armonización digital**

El tercer día, centraremos la atención en la colaboración a escala mundial para hacer avanzar los sistemas de información de PI y las iniciativas digitales. Exploraremos el modo de ampliar la interoperabilidad con las Normas técnicas de la OMPI, mejorar el intercambio de datos a escala mundial y fomentar las alianzas en materia de TIC. En sus debates, los participantes abordarán las maneras de colmar la brecha digital en pro de una participación inclusiva en la economía digital, para concluir exponiendo medidas prácticas para una transformación digital sostenible de las oficinas de PI.

9.30 – 10.30

#### **Tema 9: Seguir armonizando y digitalizando los sistemas de información en materia de PI**

##### *Oradores*

Botagoz Zhaxelekova, viceministra del Ministerio de Justicia de Kazajstán

Sudeep Acharya, director de Inversiones y Gestión de Programas de la Subdivisión de Programas de la Oficina Canadiense de Propiedad Intelectual (CIPO) (Canadá)

Jens Petter Sollie, arquitecto operativo del Departamento de Servicios Digitales de la Oficina de Propiedad Industrial de Noruega (NIPO) (Noruega)

10.30 – 11.00

#### **Tema 10: Plataformas mundiales de intercambio y difusión de datos de PI**

##### *Oradores*

Sonila Meka, directora en funciones de la Dirección de Coordinación, Promoción, Formación y Análisis de la Dirección General de Propiedad Industrial (GDIP) de Albania

Matsuo Nonaka, director general del Departamento de Examen de Patentes y Diseños y director ejecutivo de Estrategia Digital, Oficina Japonesa de Patentes (JPO) del Japón

- 11.00 – 11.20 **Pausa**
- 11.20 – 11.50 **Tema 10 (cont.): Plataformas mundiales de intercambio y difusión de datos de PI**
- Orador*
- Abdulaziz K. Alfulaij, director ejecutivo de Tecnologías de la Información de la Autoridad Saudita para la Propiedad Intelectual (SAIP) (Arabia Saudita)
- 11.50 – 12.30 **Tema 11: Salvar la brecha digital**
- Oradores*
- Ika Ahyani Kurniawati, director de Tecnologías de la Información de la Dirección General de Propiedad Intelectual (DGIP) de Indonesia
- Hisham Adel Fayed, director de la Sección de Prestación de Servicios y Apoyo Mundial de la OMPI
- 12.30 – 14.00 **Pausa para el almuerzo**
- 14.00 – 15.00 **Mesa redonda 3: Fortalecer la colaboración digital entre los Estados miembros**
- Moderador*
- Ken-Ichiro Natsume, subdirector general del Sector de Infraestructura y Plataformas.
- Panelistas*
- Botagoz Zhaxelekova, viceministra del Ministerio de Justicia de Kazajstán
- Sudeep Acharya, director de Inversiones y Gestión de Programas de la Subdivisión de Programas de la Oficina Canadiense de Propiedad Intelectual (CIPO) (Canadá)
- Abdulaziz K. Alfulaij, director ejecutivo de Tecnologías de la Información de la Autoridad Saudita para la Propiedad Intelectual (SAIP) (Arabia Saudita)

Ika Ahyani Kurniawati, director de Tecnologías de la Información de la Dirección General de Propiedad Intelectual (DGIP) de Indonesia

Hisham Adel Fayed, director de la Sección de Prestación de Servicios y Apoyo Mundial de la OMPI

15.00 – 16.00

### **Próximas etapas: Medidas clave que han de adoptar las Oficinas de PI y la OMPI**

Sian-Nia Davies, directora de Datos Digitales y Tecnología de la Oficina de Propiedad Intelectual del Reino Unido

Vivek Kumar Singh, asesor principal de Ciencia y Tecnología del NITI Aayog de la India

Ángel Aledo López, director de Operaciones y Director de tecnología de la OEP

Ken-Ichiro Natsume, subdirector general del Sector de Infraestructura y Plataformas.

Young-Woo Yun, secretario de WILD de la OMPI

16.00 – 16.20

Pausa

16.20 – 17.20

### **Próximas etapas (Cont.): Medidas clave que han de adoptar las Oficinas de PI y la OMPI**

17.20 – 17.30

### **Observaciones de clausura**

Ken-Ichiro Natsume, subdirector general del Sector de Infraestructura y Plataformas.

# Perfil de los oradores



**Sian-Nia Davies**  
Directora de  
Datos Digitales y  
Tecnología de la  
Oficina de  
Propiedad  
Intelectual del  
Reino Unido

Sian-Nia Davis se incorporó a la Oficina de PI en junio de 2021 como directora de plataformas y pasó a ser directora interina de Tecnologías en octubre de 2021. Fue confirmada como directora de Datos Digitales y Tecnología en julio de 2022. Antes de incorporarse a la Oficina de PI, desarrolló una larga carrera en BT Group, donde dirigió complejos programas digitales y gestionó grandes equipos técnicos. Como directora de Datos Digitales y Tecnología, dirige un equipo multidisciplinar de unas 200 personas, centrado en crear una plataforma tecnológica y un servicio que lideren en el mundo. Su función consiste en aprovechar las nuevas tecnologías, como el aprendizaje automático y la IA, para ofrecer servicios centrados en el usuario que satisfagan las ambiciones estratégicas de la OPI y las expectativas de los clientes.



Australia

**Chris Rathborne**  
Director general  
y director de  
Información  
Digital del Grupo  
de Data y  
Tecnología de IP  
Australia en

Es un director principal de tecnología con más de 20 años de experiencia en transformación digital, ciberseguridad y estrategia de TI institucional en educación superior y los sectores públicos. Ha dirigido programas a gran escala como la modernización de la PRI, la migración hacia la nube y la reforma de la gestión de servicios de TI. Conocido por su capacidad de armonizar las inversiones tecnológicas con los objetivos estratégicos, fomenta sólidas asociaciones entre las instituciones y las TI. Su liderazgo colaborativo y su innovación centrada en el usuario se apoyan en una profunda experiencia en gobernanza, gestión de riesgos y seguridad de la información.



**Matsuo Nonaka**  
Director general  
del  
Departamento  
de Examen de  
Patentes y  
Diseños y  
director ejecutivo

de Estrategia Digital de la Oficina Japonesa de Patentes (JPO) (Japón)

Matsuo Nonaka se incorporó a la JPO como examinador en 1992. Trabajó para la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI) en comisión de servicios de 1998 a 2000. Desde 2010, ha ocupado diversos cargos directivos en la JPO, entre ellos el de director de asuntos internacionales de la Oficina de Planificación Informática, director de la Oficina de Planificación de la Política de Juicios y Recursos, director de la División de Política Internacional y

## Perfil de los oradores

director de la División de Asuntos Administrativos.



**Begoña Martínez de Miguel**  
Subdirectora adjunta de la División de Tecnologías de la Información de

la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM) (España)

Begoña Martínez de Miguel se incorporó a la OEPM en 2006 como examinadora de patentes en el ámbito de la mecánica. Más tarde pasó a ser jefa del Servicio de Búsqueda, contribuyendo al diseño de nuevas aplicaciones como el sistema de solicitudes de patente en línea. Desde 2016, ha desempeñado el cargo de coordinadora de TI, apoyando al director de TI, coordinando los equipos de desarrollo e infraestructura, supervisando los proyectos de TI y gestionando los planes de capacitación.



**Arthur Kwesiga**  
Director de TIC e innovación de la Oficina de Servicios de Registro de Uganda (URSB) (Uganda)

Arthur Kwesiga es el director de TIC e innovación de la Oficina de Servicios de Registro de Uganda de la Oficina Nacional de PI de Uganda. Con más de 20 años de experiencia que incluyen

más de 15 años en la alta dirección, ha modernizado los sistemas de PI y de registro corporativo a través de la transformación digital y la innovación impulsada por las TIC. Ha mejorado los flujos de trabajo de PI, y ha encabezado mejoras en la prestación de servicios en línea, mejoras en la ciberseguridad y transformaciones en el registro digital, dando forma al panorama de la PI y el registro corporativo de Uganda con su liderazgo estratégico.



**Sanan Tapdigov**  
Miembro de la Junta Directiva de la Agencia de Propiedad Intelectual de Azerbaiyán

Sanan Tapdigov, ha ocupado altos cargos en diversas instituciones estatales, entre ellas en el Ministerio de Desarrollo Económico y SOCAR. Contribuyó a las labores de adhesión a la OMC y a las reformas de la gobernanza empresarial. Nombrado jefe de gabinete de la Agencia de Propiedad Intelectual en 2018, se convirtió en miembro de la junta directiva en 2019 y forma parte de la Junta Supervisora del Centro de Azerbaiyán para la Cuarta Revolución Industrial. Doctor en Derecho, ha impartido clases en la Universidad Estatal de Bakú y en la UNEC, y es autor de varias publicaciones científicas en el ámbito del Derecho.

## Perfil de los oradores



**Salome Tsimakuridze**  
Directora del Departamento de Administración del Centro Nacional de

Propiedad Intelectual de Georgia

Salome Tsimakuridze es la directora del Departamento de Administración de Sakpatenti y supervisa el desarrollo estratégico y las operaciones en TI, relaciones internacionales, gestión de los RR. HH. y desarrollo de servicios. Con más de nueve años de experiencia en gestión, su experiencia en gobernanza digital se ve reforzada por su anterior cargo en la Agencia de Gobernanza Digital LEPL, donde desarrolló políticas y estrategias nacionales. Salome Tsimakuridze también es profesora asociada de la Universidad de Negocios y Tecnología.



**Enith Matías Herrera**  
Jefa de la Oficina de Tecnología de la Información del Instituto Nacional de Defensa de la

Competencia y de la Protección de la Propiedad Intelectual (INDECOPI) (Perú)

Enith Matías Herrera es jefa de la oficina de tecnologías de la información del INDECOPI. Con más de 15 años de experiencia en TI, ha dirigido proyectos como “La Gaceta” y “Buscador PeruaniZado”. Ha desempeñado cargos

como los de directora de tecnologías de la información, jefa de producción y servicios de TI y coordinadora de control de calidad. Está especializada en operaciones y TI, y estrategias de transformación digital, y cuenta con una sólida trayectoria en gestión pública y desarrollo de servicios de TI orientados al ciudadano.



**Aleksej Perić**  
Director de la División de Sistemas de Información de la Oficina de Propiedad Intelectual de

Serbia

Aleksej Perić es jefe de la sección de Sistemas de Información de la Oficina de PI, donde ha desarrollado una destacada carrera desde 2008. Formado en Ingeniería Informática, dirige a su equipo en la aplicación de sistemas avanzados para optimizar el tratamiento de la información. Es conocido por su pasión por la innovación y ha contribuido de forma relevante a la cooperación técnica regional, facilitando la adaptación de sistemas, el intercambio de datos y el desarrollo de servicios de PI basados en la plataforma del conjunto de programas informáticos de la OMPI.



## Perfil de los oradores



**Peter Slater**  
Director de  
Datos de la  
Oficina de  
Propiedad  
Intelectual del  
Reino Unido

Es el director de Datos de la OPI y supervisa el escuadrón de servicios de datos, el MIBI, la gobernanza de datos y los equipos de gestión de calidad. Dirige la transformación digital del registro, la revista, y los servicios de búsqueda, y gestionó la migración de los datos de patentes a un nuevo repositorio central de datos. Con 34 años en la UKIPO, ha desempeñado funciones como director adjunto, jefe de Examen y jefe de Información sobre Patentes. Es reconocido por su experiencia en búsqueda y clasificación de patentes y dirige la delegación del Reino Unido de Cooperación Europea desde 2006.



**Kamoliddin Khojayev**  
Director del  
Centro para el  
Desarrollo de las  
TIC del Ministerio  
de Justicia de  
Uzbekistán

Kamoliddin Khojayev es director del Centro para el Desarrollo de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones. Impulsa la transformación digital del sistema judicial, centrándose en las soluciones TIC para la protección y observancia de la PI. Supervisa la planificación estratégica, la ejecución de proyectos y

la integración de tecnologías innovadoras para mejorar la gestión de los derechos de PI. Su trabajo refuerza el ecosistema de propiedad intelectual de Uzbekistán mejorando la accesibilidad, la eficiencia y la transparencia mediante herramientas digitales y la colaboración transfronteriza.



**Karl Kalejs**  
Director de los  
Sistemas de  
Información de  
la OMPI

Karl Kalejs fue nombrado

director de los Sistemas de Información de la OMPI en 2019 y dirige la transformación de los sistemas de TIC de la organización centrándose en la excelencia, la calidad y la eficiencia de los servicios. Supervisa el Departamento de TIC, responsable de aplicaciones operativas, arquitectura operativa, dirección de programas e infraestructuras. Su función incluye el desarrollo de la estrategia de TIC, garantizar servicios seguros y costoeficaces y explorar estrategias en la nube. Tiene experiencia en desarrollo de programas informáticos, gestión de proyectos y normas internacionales, y conoce bien el sistema del Tratado de Cooperación en materia de Patentes.

## Perfil de los oradores



**Grégory Bos**  
Director de la  
División de  
Soluciones  
Institucionales  
de la OMPI

Grégory Bos es el director de la División de Soluciones Institucionales y depende del director de los sistemas de información. Con una cartera de más de 15 aplicaciones críticas centradas en la administración, incluido el sistema de PRI de la OMPI, el equipo gestiona las actividades y operaciones cotidianas, así como las principales iniciativas de transformación digital, incluido el proyecto de transformación de AIMS (la nueva PRI). Con más de 20 años de experiencia en tecnología, ha desempeñado diversas funciones en la OMPI desde 2003, desde desarrollador, pasando por la dirección de las operaciones y el apoyo de TI del PCT, hasta la dirección del ecosistema de la PRI.



**Farzana Mithun**  
Directora de  
Datos de la  
sección de  
Gestión de Datos  
y Gobernanza de  
la OMPI

Es la directora de Datos que depende del director de los Sistemas de Información. Con más de dos décadas de experiencia global en varios sistemas de la ONU, está especializada en gobernanza, ciberseguridad, riesgos, cumplimiento normativo y transformación digital. Farzana Mithun

combina profundos conocimientos técnicos con un liderazgo estratégico, centrándose en ecosistemas basados en datos seguros, éticos e inclusivos que estén en consonancia con los objetivos de la organización y apoyen el desarrollo sostenible.



**Vivek Kumar Singh**  
Asesor principal  
de Ciencia y  
Tecnología del  
NITI Aayog de la  
India

Vivek Kumar Singh es profesor y director del Departamento de Informática, y decano de la Facultad de Ciencias Matemáticas de la Universidad de Delhi. Recientemente fue nombrado consejero principal del NITI Aayog y ha publicado más de 165 trabajos de investigación, ha orientado 17 doctorandos y dirigido más de 100 tesis de maestría. Vivek es editor del *Journal of Scientometric Research* y revisor activo de prestigiosas revistas. Fue elegido miembro del Consejo del ISSI para el período 2023-2027.



**Sudeep Acharya**  
Director de  
Inversiones y  
Gestión de  
Programas de la  
Subdivisión de  
Programas de la  
Oficina

Canadiense de Propiedad Intelectual (CIPO) (Canadá)



## Perfil de los oradores

Sudeep Acharya es director de Inversiones y Gestión de Programas de la Oficina Canadiense de Propiedad Intelectual (CIPO). Destaca en la maximización de las inversiones en tecnología para llevar a cabo iniciativas de modernización. Anteriormente, trabajó como asesor principal de políticas, mejorando la Política de Inelegibilidad y Suspensión del Canadá. De 2007 a 2016, desempeñó diversas funciones en la división de Patentes de la CIPO, incluidas las de director de calidad de patentes y de examinador de patentes. Ha recibido el Premio al Mérito del Viceministro por la excelencia en la gestión en 2018 y 2021.



**Alain Aurelien Kenne Tiotsop**  
Director del Departamento de Operaciones de Sistemas de Información de la Organización

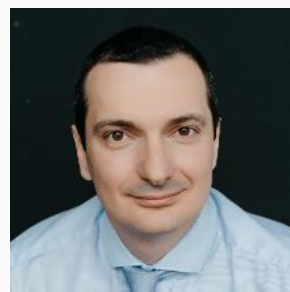
Africana de la Propiedad Intelectual (OAPI)

Aurelien Kenne Tiotsop es el jefe del Departamento de Operaciones de Sistemas de Información desde enero de 2018. Tiene más de 20 años de experiencia en gestión de sistemas de información, gestión de proyectos de TI, diseño y desarrollo de aplicaciones informáticas y gestión de bases de datos. Antes de incorporarse a la OAPI, fue director técnico adjunto en una empresa de telecomunicaciones del Camerún de 2006 a 2017.



**Ana María Arredondo**  
Directora de la División de Tecnologías de la Información de la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM) (España)

Ana María Arredondo es una directora superior de gestión de TI con más de 25 años de experiencia en estrategia digital, innovación tecnológica y transformación digital. Como directora de la División de Tecnologías de la Información, dirige la estrategia de administración, innovación y servicios digitales. Desde su incorporación a la AGE en 2010, ha modernizado la administración pública. Trabajó durante 17 años en el sector privado, desempeñando cargos en SENER, ITP Aero y McDonald's, y supervisando proyectos informáticos a nivel nacional y europeo. En la OEPM, define y ejecuta la estrategia digital y la transformación tecnológica.



**Ilya Kononenko**  
Director adjunto del Instituto Federal de Propiedad Industrial de la Oficina Rusa de Propiedad Intelectual (Federación de Rusia)

Ilya Kononenko es director adjunto del Instituto Federal de Propiedad Industrial, donde dirige la transformación digital de dicho Instituto y de Rospatent desde 2023.

## Perfil de los oradores

Con más de 20 años de experiencia en la gestión y el desarrollo de sistemas de información y servicios en línea en el sector de la propiedad intelectual, ha ocupado diversos puestos de TI en Rospatent, supervisando los servicios de Internet y la digitalización de los servicios públicos. De 2019 a 2022, trabajó en el sector privado en plataformas en línea para la gestión de derechos de PI. Seguidamente, ocupó el cargo de jefe adjunto de Tecnologías de la Información en la Oficina Eurasiana de Patentes de 2022 a 2023.



**Delia Horst**  
Economista del  
Departamento  
de Derecho y  
Asuntos  
Internacionales  
del Instituto  
Federal Suizo

de Propiedad Intelectual (Suiza)

Delia Horst es economista del Instituto Federal Suizo de Propiedad Intelectual y está especializada en el impacto de las políticas públicas en las empresas, la investigación y los particulares. Se centra en las nuevas tecnologías y los marcos normativos para transformar las ideas en innovaciones de éxito. Con formación en investigación y educación, es experta en política económica y sostenibilidad.



**Bryan Yip**  
Director del  
Grupo de  
Registros de la  
Oficina de  
Propiedad  
Intelectual de  
Singapur (IPOS)

(Singapur)

Bryan Yip es director del Grupo de Registros de la Oficina de Propiedad Intelectual de Singapur, donde dirige el desarrollo de las capacidades tecnológicas operativas y elabora las políticas del registro nacional de PI. Anteriormente se desempeñó como director de la División de Seguridad Digital y Resiliencia del Ministerio de Comunicaciones e Información, abordando amenazas a la seguridad digital. También dirigió importantes iniciativas de política laboral en el Ministerio de Recursos Humanos y desempeñó funciones directivas en el Cuerpo de Policía de Singapur, entre ellas la de Comandante del Centro Policial de Woodlands.



**Henry (Jamie)  
Holcombe**  
Director de los  
Sistemas de  
Información de  
la Oficina de  
Patentes y  
Marcas de los  
Estados Unidos de América (USPTO)

Henry (Jamie) Holcombe es el director de los Sistemas de Información de la USPTO, y asesora sobre el desarrollo y las operaciones de los sistemas y la tecnología de la información. Ganó el

## Perfil de los oradores

primer premio “CIO 100” de la agencia por sus avances en IA y aprendizaje automático. Anteriormente, desempeñó cargos ejecutivos en Harris Corporation, Universal Service Administrative Company, Globix Corporation y Cambrian Communications. Henry también ha sido arquitecto y consultor principal en los sectores de telecomunicaciones, entretenimiento y seguros.



**Dongping Que**  
Directora general del departamento de TI de la Administración Nacional de Propiedad

Intelectual de China (CNIPA)

Dongping Que es directora general del Departamento de Tecnologías de la Información del CNIPA y lleva en la organización desde 1998. Tiene amplia experiencia en el examen de patentes, la gestión de proyectos informáticos y la prestación de servicios públicos. Ha desempeñado un papel fundamental en la transformación digital de las patentes en China, supervisando importantes proyectos de infraestructura informática y formulando planes estratégicos de TI. Ha representado a CNIPA en foros internacionales como la OMPI las Oficinas de la Cooperación Pentalateral, mejorando la calidad del examen de patentes, fomentando el intercambio de datos y mejorando la difusión de información sobre patentes para un acceso público sólido a la información de PI.



**Octavio Montecinos**  
Director adjunto de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones del Instituto

Nacional de Propiedad Industrial (INAPI) de Chile

Octavio Montecinos es director del Departamento de TI del INAPI desde 2012 y cuenta con 24 años de experiencia en TI. Ha liderado la transformación digital del INAPI y la modernización de la infraestructura de TI, desarrollando el IPAS, optimizando los procesos operativos, digitalizando documentos y desplegando firmas digitales avanzadas. Octavio desarrolló un sistema de presentación electrónica con pago en línea, puso en marcha el proyecto INAPI Open Data y apoyó la adopción del Tratado PCT y del Protocolo de Madrid. Dirigió un proyecto de IA para desarrollar un sistema de búsqueda y clasificación de imágenes para marcas comerciales, mejorando sustancialmente el examen de marcas.



**Rahul Bhartiya**  
Coordinador de IA y jefe del Servicio de Desarrollo y Mantenimiento y de Innovación Digital del

Departamento de Innovación Digital de la EUIPO (Unión Europea)

## Perfil de los oradores

Rahul Bhartiya es ingeniero en electrónica y telecomunicaciones con más de 15 años de experiencia en organizaciones públicas de la UE. Está especializado en la aplicación de nuevas tecnologías en el ámbito de las marcas y los diseños. Como coordinador de IA, supervisa y controla los sistemas y procesos de IA. También dirige los servicios de desarrollo y mantenimiento de TI en el departamento de innovación digital.



**Ángel Aledo López**  
Director de Operaciones y director de Tecnologías de la OEP

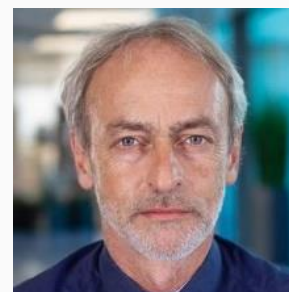
Ángel Aledo López se unió a la Oficina Europea de Patentes en enero de 2019 y accedió al cargo de director de Tecnologías en marzo de 2019. Desde enero de 2025, también es director de Operaciones. Con más de dos décadas de experiencia en el ámbito de la PI, ha desempeñado diversas funciones técnicas y directivas. Posee un profundo conocimiento de la propiedad intelectual y un gran interés por nuevas tecnologías como la inteligencia artificial y la computación en la nube. Su amplia experiencia y liderazgo han contribuido significativamente a los avances tecnológicos y la eficiencia operativa de la OEP.



**Gyudong Han**  
Director de la División de Sistemas de Información de la Oficina Surcoreana de Propiedad

Intelectual (KIPO) (República de Corea)

Gyudong Han es el director de la División de Sistemas de Información de la KIPO y lidera iniciativas de IA, desarrollo de sistemas y operaciones. Anteriormente fue consejero jurídico en la División para Asia y el Pacífico de la OMPI en Suiza. Su amplia experiencia en la KIPO incluye funciones como examinador de patentes, director de gestión de la información, director de búsqueda internacional y de examen preliminar del PCT, y vicedirector principal para la Ley de Abogados de Patentes. Es autor de un libro sobre IA recomendado por el Gobierno y publica con frecuencia artículos sobre IA y propiedad intelectual.



**Bruno Pouliquen**  
Director del Centro de Aplicaciones Tecnológicas Avanzadas (ATAC) de la

OMPI

Bruno Pouliquen dirige el Centro de Aplicaciones Tecnológicas Avanzadas de la OMPI en Ginebra, centrándose en la IA y el aprendizaje automático para aplicaciones de propiedad intelectual. Su equipo trabaja en traducción



## Perfil de los oradores

automática, clasificación automática, reconocimiento del habla e inteligencia artificial generativa. Es doctor en informática, especializado en procesamiento de textos multilingües y aprendizaje automático. Ha publicado más de 60 artículos científicos sobre lingüística computacional.



**Teddy Edu-Yaw**  
Oficial principal  
de TIC del  
Departamento  
del Registrador  
General de  
Ghana

Teddy Edu-Yaw es oficial principal de tecnologías y gestión de la información en el Departamento del Registrador General de Ghana, donde dirige iniciativas de transformación digital para mejorar la eficiencia del sector público. Especializado en computación en la nube y análisis de macrodatos, ha contribuido a la investigación académica, siendo coautor de la publicación de 2018 sobre la optimización de los acuerdos de prestación de servicios en la nube. Su experiencia sigue impulsando la innovación en el panorama de la gobernanza digital de Ghana.



**Andrew Au**  
Jefe del Equipo  
de Sistemas  
Futuros  
(Registros) de la  
Oficina de  
Propiedad  
Intelectual de  
Singapur (IPOS)

Andrew Au es el jefe del Equipo de Sistemas Futuros y lidera los esfuerzos para aprovechar la IA para la mejora de procesos y la creación de productos innovadores en todo el Grupo de Registros. Anteriormente, como examinador principal de marcas, dirigió el equipo de tecnología de operaciones de marcas y desempeñó un papel fundamental en la creación de IPOS Go, la primera aplicación móvil del mundo para el registro de marcas. También desarrolló el *IPOS Digital Hub*, que agiliza el proceso de registro de la PI. Es un apasionado defensor de la toma de decisiones basada en los datos, centrándose en la innovación y la mejora de los sistemas a lo largo de su carrera.



**Zafir Ali**  
Director de  
Prestación de  
Servicios y  
Apoyo, de la  
Oficina de  
Propiedad  
Intelectual de  
Trinidad y Tabago

Zafir Ali es director de Prestación de Servicios y Apoyo y cuenta con más de una década de experiencia en gestión y apoyo de sistemas complejos. Ha desempeñado un papel decisivo en la implantación y el mantenimiento de herramientas clave como IPAS, WIPO Publish y WIPO File. Empezó como asistente de red y desarrolló su experiencia en administración de sistemas, formación de usuarios y apoyo de redes. Ha desempeñado funciones de liderazgo en varias organizaciones, está comprometido con

el desarrollo profesional continuo y contribuye activamente al servicio de la comunidad, buscando continuamente oportunidades para aplicar soluciones de TI innovadoras.



**Botagoz Zhaxelekova**  
Viceministra del Ministerio de Justicia de Kazajstán

Botagoz

Zhaxelekova es viceministra de Justicia de Kazajstán. Comenzó su carrera en 2001 en el Ministerio de Justicia, ocupando diversos cargos hasta 2007. Posteriormente se desempeñó como subdirectora del Departamento de Legislación y jefa experta del Departamento de Protección Jurídica de la Propiedad del Estado. Ha ocupado cargos de liderazgo en la Comisión de Cuentas, en SK-Pharmacy LLP y en el Ministerio de Salud. Desde abril de 2021, trabaja en puestos de responsabilidad en estructuras comerciales privadas.



**Jens Petter Sollie**  
Arquitecto operativo del Departamento de Servicios Digitales de la Oficina de

Propiedad Industrial de Noruega (NIPO)

Jens Petter Sollie comenzó su carrera como examinador de patentes en 1997.

Contribuyó al proyecto SANT, creando un nuevo sistema de tramitación de solicitudes sin papel para el DPI, y fue director de sistemas para el producto, dirigiendo un equipo de producto de 2003 a 2019. Ha representado a la NIPO en varias delegaciones, como el SCIT, el SDWG, el ITWG y el Comité de Normas Técnicas de la OMPI (CWS). También ha participado en varias reuniones sobre la hoja de ruta de las TIC.



**Sonila Meka**  
Directora en funciones de la Dirección de Coordinación, Promoción, Formación y Análisis de la

Dirección General de Propiedad Industrial (GDIP) de Albania

Sonila Meka encabeza la Dirección de Coordinación, Promoción, Formación y Análisis de la GDIP de Albania, con más de 16 años de experiencia en propiedad intelectual. Ha trabajado principalmente en el sector del derecho de autor en el Ministerio de Cultura y ha contribuido a la redacción de tres estrategias nacionales de propiedad intelectual. Desempeña un papel crucial en la adaptación de las políticas nacionales a las normas de la UE y representa a Albania en actos internacionales. Es autora de varias publicaciones y ha participado en numerosos programas de formación organizados por la OMPI, la OEP y la EUIPO.

## Perfil de los oradores



**Abdulaziz K. Alfulaj**  
Director ejecutivo de Tecnologías de la Información de la Autoridad Saudita para la

Propiedad Intelectual (SAIP) (Arabia Saudita)

Abdulaziz Alfulaj es director ejecutivo de TI de la SAIP y un líder visionario que impulsa la transformación digital de la Arabia Saudita en la protección de la propiedad intelectual. Ha encabezado plataformas emblemáticas y soluciones basadas en IA, en consonancia con los objetivos de Visión 2030. Con una carrera en desarrollo de programas informáticos y un liderazgo técnico, destaca en la ejecución ágil, la gobernanza de TI y la innovación estratégica. Como presidente del Comité de IA de la SAIP, defiende la adopción ética de la IA y asesora a los futuros profesionales de la tecnología, empoderando a las organizaciones para aprovechar la tecnología en pro del progreso sostenible.



**Ika Ahyani Kurniawati**  
Directora de Tecnologías de la Información de la Dirección General de Propiedad

Intelectual (DGIP) de Indonesia

Ika Ahyani Kurniawati es directora de Tecnologías de la Información de la DGIP desde 2024 y comenzó su carrera

en 1993, en la Dirección de Marcas e Indicaciones Geográficas. Desempeñó un papel clave en el registro del “Café de Bali Kintamani” como primera Indicación Geográfica de Indonesia en 2007. Ha desempeñado diversas funciones directivas, entre ellas la de jefa de la Subdirección de Cooperación Nacional, Empoderamiento y Promoción, y dirigió la División de Servicios Jurídicos y Derechos Humanos en Bengkulu y Sumatra Meridional de 2022 a 2023. Ha contribuido a la revisión de la Ley de Patentes y producido un documental sobre Indicaciones Geográficas.



**Hisham Adel Fayed**  
Director de la sección de Prestación de Servicios y Apoyo a Escala Mundial de la OMPI

Hisham Fayed es director principal y jefe de la Sección de Prestación de Servicios y Apoyo a Escala Mundial de la OMPI, y dirige las principales soluciones operativas para las oficinas nacionales y regionales de PI desde 2010. Con más de 30 años de experiencia en modernización institucional, planificación estratégica, transformación digital y gestión de proyectos internacionales, se dedica a impulsar la eficiencia en la administración de PI. La experiencia de Hisham incluye la automatización de procesos operativos para oficinas de PI y el conocimiento de sistemas internacionales de PI y mecanismos de integración de datos.

