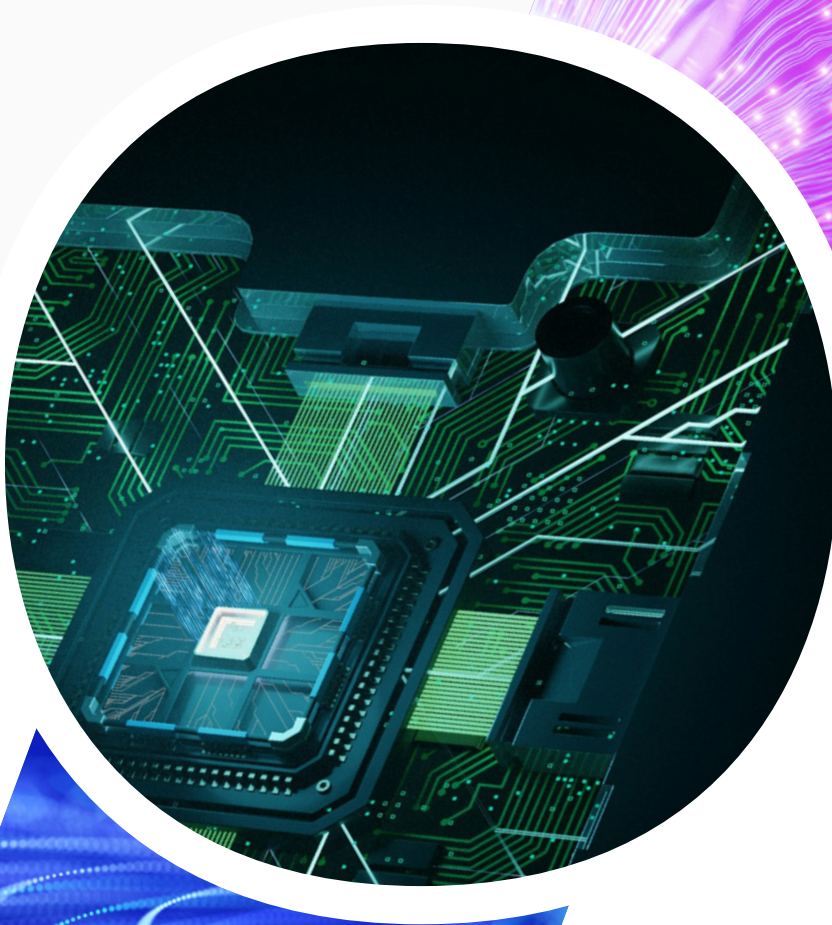


WILD/2/INF/1  
Programa y perfiles de los oradores  
Segunda sesión

# Diálogo de la OMPI sobre Liderazgo de TIC (WILD)

14 a 16 de abril de 2026  
Ginebra, Suiza



**OMPI**

# Martes, 14 de abril

9.00 – 10.00	<b>Registro de asistentes</b>
10.00 – 10.10	<b>Observaciones de apertura</b>  Daren Tang, director general de la OMPI  <i>Presidencia</i>  Sian-Nia Davies, directora de Datos Digitales y Tecnología de la Oficina de Propiedad Intelectual del Reino Unido
10.10 – 10.50	<b>Discurso de apertura</b>  Mordechay Sorek, director ejecutivo, Oficina de Patentes de Israel, Ministerio de Justicia de Israel
10.50 – 11.00	<b>Avances desde la primera sesión del Diálogo</b>  Young-Woo Yun, secretario de WILD (OMPI)
11.00 – 11.40	<b>Tema 1: Estrategia y política de transformación mediante la IA</b>  <i>Oradores</i>  Hesham Azmi, presidente, Organismo de Propiedad Intelectual de Egipto (EGIPA), Egipto  Mohammad Abdel-Rahim, director de la Dirección de Tecnologías de la Información, Departamento de la Biblioteca Nacional, Ministerio de Cultura de Jordania  Enith Matías Herrera, jefe de la Oficina de Tecnologías de la Información, Instituto Nacional de Defensa de la Competencia y de la Protección de la Propiedad Intelectual (INDECOPI) del Perú
11.40 – 12.00	<b>Pausa</b>

12.00 – 12.40

## **Tema 1 (cont.): Estrategia y política de transformación mediante la IA**

### *Oradores*

Jaehwan Jung, director general de la Oficina de Información de Propiedad Intelectual, Ministerio de Propiedad Intelectual (MOIP) de la República de Corea

Jürgen Horwath, vicedirector general y Jefe de la División de Servicios de Tecnología e Infraestructura, Instituto Federal Suizo de la Propiedad Intelectual (IPI) (Suiza)

Sonia Pérez Díez, directora principal, Participación de los Usuarios en Línea y Cooperación en TI, Organización Europea de Patentes (OEP)

12.40 – 13.00

## **Recapitulación del tema 1**

### *Moderador*

Hesham Azmi, presidente, Organismo de Propiedad Intelectual de Egipto (EGIPA) (Egipto)

13.00 – 15.00

## **Pausa para el almuerzo**

15.00 – 16.10

## **Tema 2: Soluciones de IA para el sector de la PI**

### *Oradores*

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

Jamile Santos, jefa técnica, Inteligencia Artificial, Instituto Nacional de la Propiedad Industrial (INPI) del Brasil

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

Kenichi Morooka, director general de Tecnologías de la Información de los Departamentos de Examen de Patentes, Oficina Japonesa de Patentes (JPO) (Japón)

Banxa Chanhming, director general adjunto, Departamento de Propiedad Intelectual (DIP) (República Democrática Popular Lao)

16.10 – 16.30

## **Pausa**

16.30 – 17.30

## **Tema 2 (cont.): Soluciones de IA para el sector de la PI**

### *Oradores*

Marek Gajewski, jefe de la División de Arquitectura de Datos y Sistemas de Apoyo a la Gestión, Oficina de Patentes de la República de Polonia (Polonia)

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

Bas Elvers, jefe de TI, Organización de Propiedad Intelectual del Benelux (BOIP)

Denis Zastavny, director, Departamento de TI, Organización Eurasiática de Patentes (EAPO)

Sidney Grey, jefe, Servicio de Operaciones, Registro de La Haya, OMPI

17.30 – 17.50

## **Recapitulación del tema 2**

### *Moderador*

Christophe Mazenc, director, División de Bases Mundiales de Datos, OMPI

17.50 – 18.00

## **Clausura del primer día**

**18.00**

## **Fotografía de grupo seguida de recepción**

# Miércoles, 15 de abril

10.00 – 11.00

## **Tema 3: Política de datos e intercambio de datos**

### *Oradores*

Grey Njowola, jefe de TIC, Organización Regional Africana de la Propiedad Intelectual (ARIPO)

Abdul Kaloshi, analista de Datos y Estadísticas, Dirección General de Propiedad Industrial, Ministerio de Economía, Cultura e Innovación (DPPI) (Albania)

Galya Aygarova, directora de Examen y Protección de las Invenciones, Oficina de Patentes de la República de Bulgaria (Bulgaria)

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

Samir Ghamri-Doudane, jefe de Inteligencia Artificial y Ciencia de Datos, Instituto Nacional de Propiedad Industrial (INPI) de Francia

11.00 – 11.20

### **Pausa**

11.20 – 12.00

## **Tema 3 (cont.): Política de datos e intercambio de datos**

Claudio Antonio Rodríguez Fuentes, director adjunto de Soporte a Sistemas, Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI), México

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

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

- 12.00 – 12.20      **Recapitulación del tema 3**
- Moderador*
- Grey Njowola, jefe de TIC, Organización Regional Africana de la Propiedad Intelectual (ARIPO)
- 12.20 – 13.00      **Orador invitado**
- Jerry Ma, vicepresidente de Asuntos Mundiales y director adjunto de Tecnología, Perplexity
- 13.00 – 15.00      *Almuerzo*
- 15.00 – 16.10      **Reuniones paralelas**
1. Seguridad de la información:  
*Moderadora*  
Dongping Que, directora general del Departamento de TI de la Administración Nacional de Propiedad Intelectual de China (CNIPA) (China)
  2. Arquitectura de soluciones digitales:  
*Moderador*  
Sudeep Acharya, director general de la Subdivisión de Programas de la Oficina Canadiense de Propiedad Intelectual (CIPO) (Canadá)
  3. Interfaces de programación de aplicaciones (API):  
*Moderador*  
Otto Scharff, Departamento de Servicios Digitales de la Oficina de Propiedad Industrial de Noruega (NIPO) (Noruega)
  4. Gestión de la calidad de los datos:  
*Moderadora*  
Botagoz Zhaxelekova, viceministra de Justicia de la República de Kazajstán.
- 16.10 – 16.30      *Pausa*

16.30 – 17.50

## **Mesa redonda 1: Resultados de las reuniones paralelas**

### *Moderador*

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

### *Panelistas*

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

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

Botagoz Zhaxelekova, viceministra de Justicia de la República de Kazajstán.

Otto Scharff, Departamento de Servicios Digitales de la Oficina de Propiedad Industrial de Noruega (NIPO) (Noruega)

17.50 – 18.00

## **Clausura del día 2**

## Jueves, 16 de abril

10.00 – 10.40	<b>Orador invitado</b>  Hannes Scheidegger, jefe de Servicios Mundiales, Info-Tech Research Group
10.40 – 11.20	<b>Tema 4: Índice de experiencia de las oficinas de PI en el ámbito de las TIC</b>  <i>Oradores</i>  Ibrahim Alhifthi, director ejecutivo de Transformación, Autoridad Saudita para la Propiedad Intelectual (SAIP) (Arabia Saudita)  Kamran Imanov, presidente de la Junta Directiva de la Agencia de Propiedad Intelectual de Azerbaiyán  Daniel Lavecchia, jefe del Departamento de Gestión de Sistemas de Información Sustantivos, Dirección Nacional de la Propiedad Industrial (DNPI) (Uruguay)
11.20 – 11.40	<b>Recapitulación del tema 4</b>  <i>Moderador</i>  Ibrahim Alhifthi, director ejecutivo de Transformación, Autoridad Saudita para la Propiedad Intelectual (SAIP) (Arabia Saudita)
11.40 – 12.00	<i>Pausa</i>
12.00 – 12.40	<b>Tema 5: Colaboración y armonización digital</b>  <i>Oradores</i>  Nelson Yang, asesor principal y director de Soluciones Operativas de Patentes a nivel Internacional, Oficina de Patentes y Marcas de los Estados Unidos (USPTO) (Estados Unidos de América)  Jens Petter Sollie, arquitecto técnico del Departamento de Servicios Digitales de la Oficina de Propiedad Industrial de Noruega (NIPO) (Noruega)

Young-Woo Yun, secretario de WILD (OMPI)

12.40 – 13.00

## **Recapitulación del tema 5**

### *Moderador*

Nelson Yang, asesor principal y director de Soluciones Operativas de Patentes a nivel Internacional, Oficina de Patentes y Marcas de los Estados Unidos (USPTO) (Estados Unidos de América)

13.00 – 15.00

### *Almuerzo*

15.00 – 15.50

## **Tema 6: Talento digital y fortalecimiento de capacidades en IA**

### *Oradores*

Ana Arredondo Macua, subdirectora General del Departamento de Tecnologías de la Información y Transformación Digital, Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM) (España)

Botagoz Zhaxelekova, viceministra de Justicia de la República de Kazajstán.

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

Nalinda Atapattu, director de Información y Examen de la Oficina Nacional de Propiedad Intelectual de Sri Lanka (NIPO) (Sri Lanka)

15.50 – 16.10

## **Recapitulación del tema 6**

### *Moderadora*

Ana Arredondo Macua, subdirectora General del Departamento de Tecnologías de la Información y Transformación Digital, Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM) (España)

16.10 – 16.30

### *Pausa*

16.30 – 17.50

## **Mesa redonda 2: Fortalecimiento de la colaboración digital y medidas clave que han de adoptar las oficinas de PI y la OMPI**

### *Moderadora*

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

### *Panelistas*

Hesham Azmi, presidente, Organismo de Propiedad Intelectual de Egipto (EGIPA) (Egipto)

Ibrahim Alhifthi, director ejecutivo de Transformación, Autoridad Saudita para la Propiedad Intelectual (SAIP) (Arabia Saudita)

Ana Arredondo Macua, subdirectora General del Departamento de Tecnologías de la Información y Transformación Digital, Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM) (España)

Nelson Yang, asesor principal y director de Soluciones Operativas de Patentes a nivel Internacional, Oficina de Patentes y Marcas de los Estados Unidos (USPTO) (Estados Unidos de América)

Grey Njowola, jefe de TIC, Organización Regional Africana de la Propiedad Intelectual (ARIPO)

Christophe Mazenc, director, División de Bases Mundiales de Datos, OMPI

17.50 - 18.00

## **Observaciones finales**

Ken-Ichiro Natsume, Subdirector general, Sector de Infraestructura y Plataformas (OMPI)

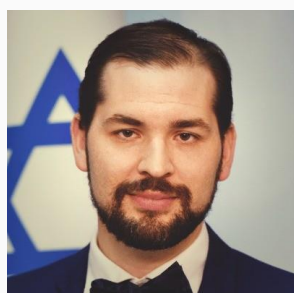
## Perfiles de oradores y moderadores



### **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.



### **Mordechay Sorek**

[Director ejecutivo, Oficina de Patentes de Israel, Ministerio de Justicia de Israel](#)

Mordechay (Moti) Sorek es director ejecutivo de la Oficina de Patentes de Israel y Comisionado de Patentes, Marcas y Diseños. En este puesto, supervisa la gestión de los registros de patentes, marcas y diseños de Israel y desempeña un papel central en la configuración de la política nacional de PI. Asimismo, preside un tribunal especializado en asuntos de registro de la PI y representa a Israel en los principales foros internacionales de PI. Antes de incorporarse a la Oficina, trabajó como letrado principal especializado en litigios complejos de propiedad intelectual y ha impartido clases de derecho de PI en puestos de profesor adjunto en varias universidades israelíes. El Sr. Sorek es licenciado en Derecho por la Universidad Bar Ilan y la Facultad de Derecho Cardozo de la Universidad Yeshiva.

## Perfiles de oradores y moderadores



### **Abdul Kaloshi**

**Analista de Datos y Estadísticas, Dirección General de Propiedad Industrial, Ministerio de Economía, Cultura e Innovación (DPPI) (Albania)**

Abdul Kaloshi es analista de Datos y Estadísticas en la Dirección General de Propiedad Industrial (GDIP) de Albania, donde dirige iniciativas de transformación digital, integración de sistemas y gobernanza de datos. Desempeña un papel clave en la gestión y mejora de los sistemas centrales de PI, garantizando la calidad de los datos, la interoperabilidad y el cumplimiento de las normas de ciberseguridad e infraestructura. Representa a la GDIP en la cooperación internacional con la OMPI, la OEP y los asociados regionales, contribuyendo a los esfuerzos de modernización y a los marcos sostenibles de gobernanza de las TIC.



### **Chris Rathborne**

**Director general y director de Información Digital del Grupo de Innovación y Tecnología de IP Australia (Australia)**

Chris Rathborne es director general y director de Información Digital del Grupo de Innovación y Tecnología de IP Australia. Aporta más de 20 años de experiencia en transformación digital, ciberseguridad y estrategia de TI corporativa en entornos del sector público y de la enseñanza superior. Ha dirigido importantes iniciativas, como la modernización de PRI, la migración a la nube y la reforma de la gestión de servicios de TI. Conocido por alinear la inversión en tecnología con los objetivos de las organizaciones, promueve sólidas alianzas entre la administración y las TI respaldadas por una profunda experiencia en gobernanza, gestión de riesgos y seguridad de la información.



### **Kamran Imanov**

**Presidente de la Junta Directiva del Organismo de Propiedad Intelectual de Azerbaiyán**

Kamran Imanov es presidente de la Junta Directiva del Organismo de Propiedad Intelectual de la República de Azerbaiyán (COPAT) Proporciona liderazgo estratégico para el desarrollo y la administración del sistema de propiedad intelectual de Azerbaiyán, supervisando la política, la modernización institucional y la participación internacional. Cuenta con una larga experiencia en administración

## Perfiles de oradores y moderadores

pública y gobernanza de la propiedad intelectual, representa a Azerbaiyán en los principales foros internacionales de PI y promueve activamente la integración de la PI en los marcos nacionales de innovación, desarrollo económico y política cultural.



### **Galya Aygarova**

**Directora de Examen y Protección de las Invenciones, Oficina de Patentes de la República de Bulgaria (Bulgaria)**

Galya Aygarova es directora de la Dirección de Examen y Protección de las Invenciones, Modelos de Utilidad y Diseños Industriales. Posee títulos académicos en biotecnología y biotecnología industrial, junto con formación especializada en derecho de patentes, y aporta 17 años de experiencia en la protección de patentes y modelos de utilidad. Tras incorporarse a la Oficina de Patentes en 2009, fue ascendiendo a través de varios puestos de experta, incluido el de examinadora de patentes en biotecnología y productos farmacéuticos, antes de asumir su actual puesto de dirección en 2024.



### **Jamile Santos**

**Jefa técnica, Inteligencia Artificial, Instituto Nacional de la Propiedad Industrial (INPI) del Brasil**

Jamile Santos es analista de Planificación, Gestión e Infraestructura y especialista en Inteligencia Artificial en el Instituto Nacional de la Propiedad Industrial (INPI) del Brasil. Su trabajo se centra en la evaluación de soluciones de IA y en el fortalecimiento de la gobernanza de los datos institucionales para apoyar las operaciones estratégicas. Participa activamente en actividades relacionadas con las marcas, en las que busca herramientas basadas en la IA para mejorar los procedimientos de registro y examen. Su labor contribuye al avance de la gestión basada en datos, la eficiencia institucional y la calidad de los servicios públicos dentro del sistema de propiedad industrial del Brasil.

## Perfiles de oradores y moderadores



### **Sudeep Acharya**

[Director general de la Subdivisión de Programas de la Oficina Canadiense de Propiedad Intelectual \(CIPO\) \(Canadá\)](#)

Sudeep Acharya es director general de la Subdivisión de Programas de la Oficina Canadiense de Propiedad Intelectual (CIPO). Aporta una amplia experiencia en la dirección de programas, el desarrollo de políticas y la ejecución de complejas iniciativas de modernización que apoyan la mejora de los servicios a los clientes. Antes de su cargo actual, ocupó altos cargos de dirección y política en la CIPO, por ejemplo, en la División de Patentes. Posee una maestría de la Universidad de Ottawa y es graduado del Programa de Liderazgo Ejecutivo del Instituto de Gobernanza.



### **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 Pentagonal, 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.



### **Hesham Azmi**

[Presidente, Organismo de Propiedad Intelectual de Egipto \(EGIPA\) \(Egipto\)](#)

El Excmo. Prof. Dr. Hesham Azmi es presidente del Organismo de Propiedad Intelectual de Egipto (EGIPA), donde supervisa la aplicación de la Estrategia Nacional de Propiedad Intelectual de Egipto (2022-2027). Anteriormente ocupó altos cargos académicos y gubernamentales, entre ellos el de secretario general del Consejo Supremo de Cultura y presidente de la Biblioteca Nacional. Ha contribuido significativamente al avance de los sistemas de PI en apoyo de los objetivos culturales, de salud pública y de acceso al conocimiento, y representa a Egipto en los principales foros internacionales, como la OMPI y los BRICS.

## Perfiles de oradores y moderadores



### **Samir Ghamri-Doudane**

**Jefe de Inteligencia Artificial y Ciencia de Datos, Instituto Nacional de Propiedad Industrial (INPI) de Francia**

Samir Ghamri-Doudane es jefe de IA y Ciencia de Datos de la División de TI del Instituto Nacional de Propiedad Industrial de Francia (INPI France), cargo que ejerce desde 2020. Dirige el programa de IA de la Oficina, supervisando la puesta en producción de diversas soluciones de IA. Anteriormente, ocupó el cargo de investigador científico senior en los laboratorios Bell de Nokia, donde trabajó en tecnologías avanzadas de telecomunicaciones. Es doctor en Informática y se centra en traducir las tecnologías emergentes en sistemas operativos y escalables.



### **Kenichi Morooka**

**Director general de Tecnologías de la Información de los Departamentos de Examen de Patentes, Oficina Japonesa de Patentes (JPO) (Japón)**

Kenichi Morooka se incorporó a la Oficina Japonesa de Patentes (JPO) como examinador en 1993 y desde entonces ha ocupado una serie de altos cargos directivos. Desde 2014, ha desempeñado los cargos de director de la Oficina de Tecnologías de la Información y Gestión de la Información sobre Patentes, director de la División de Asuntos Judiciales y Recursos y director de la División de Asuntos Administrativos, contribuyendo a funciones operativas, procedimentales y de gestión de la información clave en toda la JPO.



### **Mohammad Abdel-Rahim**

**Director de la Dirección de Tecnologías de la Información, Departamento de la Biblioteca Nacional, Ministerio de Cultura de Jordania**

Mohammad Abdul Rahim es director de Tecnologías de la Información del Departamento de la Biblioteca Nacional del Reino Hachemita de Jordania. Con más de 30 años de experiencia en sistemas de información y desarrollo de *software*, ha dirigido iniciativas nacionales de archivo y de transformación digital en el sector público. En calidad de perito judicial certificado en protección de derechos de autor, ha representado a Jordania en numerosos foros internacionales y ha recibido múltiples elogios por su excelencia en la gestión de proyectos tecnológicos.

## Perfiles de oradores y moderadores



### **Botagoz Zhaxelekova**

**Viceministra de Justicia de la República de Kazajstán**

Botagoz Zhaxelekova es viceministra de Justicia de la República de Kazajstán, cargo que ocupa desde febrero de 2023. Posee más de dos décadas de experiencia en la administración pública, habiendo desempeñado altos cargos de dirección en los Ministerios de Justicia y Sanidad, así como en organismos nacionales de control presupuestario y seguridad social. Su experiencia abarca la política jurídica, la gestión institucional y la reforma del sector público. Es licenciada por la Universidad Regional Akhmet Baitursynuly Kostanay, la Universidad de Exeter y la Academia Presidencial Rusa de Economía Nacional y Administración Pública.



### **Banxa Chanhming**

**Director general adjunto, Departamento de Propiedad Intelectual (DIP) (República Democrática Popular Lao)**

Banxa Chanhming es director general adjunto del Departamento de Propiedad Intelectual del Ministerio de Industria y Comercio de la República Democrática Popular Lao. Supervisa las funciones centrales de registro, incluidas las divisiones de marcas y patentes, garantizando la eficacia, eficiencia y calidad de los servicios prestados a solicitantes y usuarios. En su puesto actual, está impulsando la adopción de tecnologías modernas, incluidas las herramientas asistidas por IA, para apoyar los procesos de examen y reforzar la fiabilidad y el rendimiento general de los servicios de propiedad intelectual.



### **Claudio Antonio Rodríguez Fuentes**

**Director adjunto de Soporte a Sistemas, Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI) (México)**

Claudio Antonio Rodríguez Fuentes es director adjunto de Soporte a Sistemas, del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI), donde se especializa en infraestructura tecnológica y transformación digital aplicada a la propiedad intelectual. Ha dirigido iniciativas para modernizar las arquitecturas de datos e infraestructuras, incluida la aplicación de la inteligencia artificial al análisis de los fondos documentales. Posee un máster en Gestión de la Innovación de las TIC y actualmente es investigador de doctorado centrado en la innovación, la responsabilidad social y el uso de la tecnología para apoyar los objetivos de desarrollo sostenible.

## Perfiles de oradores y moderadores



### **Otto Scharff**

**Director del Departamento de Servicios Digitales de la Oficina de Propiedad Industrial de Noruega (NIPO) (Noruega)**

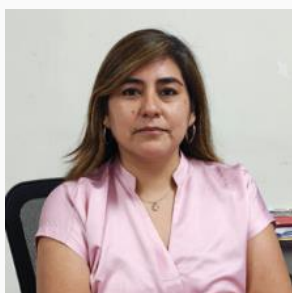
Otto Scharff es director de Servicios Digitales de la Oficina de Propiedad Industrial de Noruega, donde es miembro del equipo de dirección ejecutiva y dirige la transformación digital, la innovación y la interacción internacional. Cuenta con una amplia experiencia en política de propiedad intelectual, digitalización y gestión del sector público. Es miembro del Comité de Presupuesto y Finanzas y del Comité de Apoyo Técnico y Operativo de la OEP. Posee titulaciones académicas superiores en economía política, administración de empresas y gestión estratégica.



### **Jens Petter Sollie**

**Arquitecto técnico del Departamento de Servicios Digitales de la Oficina de Propiedad Industrial de Noruega (NIPO) (Noruega)**

Jens P. Sollie es arquitecto técnico del Departamento de Servicios Digitales de la Oficina de Propiedad Industrial de Noruega (NIPO). Posee una maestría en Electrónica de Potencia por la Universidad Ártica de Noruega y ha trabajado como examinador de patentes en la NIPO desde 1997. Se incorporó al programa de administración electrónica de la NIPO en 2000 y posteriormente dirigió el equipo encargado del producto. En su cargo actual, representa a la NIPO en el Comité de Normas Técnicas de la OMPI (CWS) y en los grupos de trabajo técnicos de la OEP y la EUIPO, contribuyendo a la estrategia internacional en materia de TIC y al desarrollo de normas.



### **Enith Matías Herrera**

**Jefa de la Oficina de Tecnologías de la Información, Instituto Nacional de Defensa de la Competencia y de la Protección de la Propiedad Intelectual (INDECOPI) del Perú**

Enith Matías Herrera es jefa de la Oficina de Tecnologías de la Información, Instituto Nacional de Defensa de la Competencia y de la Protección de la Propiedad Intelectual (INDECOPI) del Perú. Es ingeniera de sistemas con más de 15 años de experiencia y dirige iniciativas de transformación digital del sector público centradas en la modernización de los servicios, los sistemas electrónicos de gestión de casos y la adopción de tecnologías emergentes, incluida la inteligencia artificial. Su labor se centra en la gobernanza de las TI, la gestión de servicios y las soluciones digitales centradas en el ciudadano, contribuyendo a mejorar la eficacia, la transparencia y el acceso a la información.

## Perfiles de oradores y moderadores



### **Marek Gajewski**

Jefe de la División de Arquitectura de Datos y Sistemas de Apoyo a la Gestión, Oficina de Patentes de la República de Polonia (Polonia)

El Dr. Marek Gajewski es doctor en ingeniería y ciencias técnicas, especializado en informática técnica en el Instituto de Investigación de Sistemas de la Academia Polaca de Ciencias.

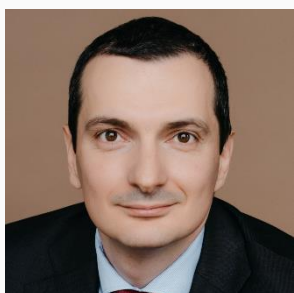
Con amplia experiencia en la administración pública, anteriormente fue jefe de División en el Ministerio de Asuntos Digitales. Desde 2016, dirige la División de Arquitectura de Datos y Sistemas de Apoyo a la Gestión en la Oficina de Patentes de la República de Polonia. Es autor de numerosas publicaciones sobre aprendizaje automático y procesamiento del lenguaje natural y colabora activamente con varios grupos de trabajo internacionales sobre IA.



### **Jaehwan Jung**

Director general de la Oficina de Información de Propiedad Intelectual, Ministerio de Propiedad Intelectual (MOIP) de la República de Corea

Jaehwan Jung es director general de la Oficina de Información de Propiedad Intelectual del Ministerio de Propiedad Intelectual (MOIP) de la República de Corea. Cuenta con más de 20 años de experiencia en el sector público y ha desempeñado una serie de altos cargos políticos y de liderazgo en todo el gobierno, incluido en el Ministerio de Comercio, Industria y Energía, donde trabajó en política energética, innovación industrial y gestión administrativa. Asimismo, ha prestado sus servicios en la Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI) en Austria. Posee un doctorado en Economía y una maestría del Instituto de Tecnología de Georgia.



### **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 de la Oficina Rusa de Propiedad Intelectual (Federación de Rusia). Cuenta con más de 20 años de experiencia en la gestión y el desarrollo de sistemas de información y servicios en línea dentro del sector de la propiedad intelectual. De 2005 a 2019, ocupó puestos clave de liderazgo en TI en Rospatent, liderando la digitalización

## Perfiles de oradores y moderadores

de los servicios públicos. Tras un período en el sector privado centrado en las plataformas de gestión de derechos de PI, fue nombrado director adjunto de FIPS en 2023, donde actualmente supervisa las iniciativas de transformación digital.



### **Ibrahim Alhifthi**

**Director ejecutivo de Transformación, Autoridad Saudita para la Propiedad Intelectual (SAIP) (Arabia Saudita)**

Ibrahim Alhifthi es director ejecutivo de Transformación de la Autoridad Saudita para la Propiedad Intelectual (SAIP), donde dirige iniciativas de transformación digital, gestión de programas y proyectos y gestión del cambio. Lleva más de siete años en la SAIP y cuenta con una amplia experiencia en ejecución de estrategias, gobernanza, riesgo y cumplimiento, excelencia organizacional y gestión de procesos operativos. Anteriormente, desempeñó funciones directivas en el Ministerio de Justicia de Arabia Saudí, dirigiendo iniciativas de transformación y cambio institucional. Ibrahim está especializado en impulsar la transformación institucional estratégica en las instituciones del sector público.



### **Aleksej Perić**

**Director de la Sección 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.



### **Ana Arredondo Macua**

**Subdirectora General del Departamento de Tecnologías de la Información y Transformación Digital, Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM) (España)**

Ana Arredondo Macua es subdirectora General del Departamento de Tecnologías de la Información y Transformación Digital de la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM) (España) Tiene más de 25 años de experiencia en los sectores público y

## Perfiles de oradores y moderadores

privado y dirige la estrategia digital y la modernización de los servicios digitales de la OEPM. Es licenciada en Informática por la Universidad de Deusto y anteriormente ocupó puestos de liderazgo en TI en importantes empresas de ingeniería y multinacionales, supervisando iniciativas de TI a gran escala a nivel nacional y europeo.



### **Nalinda Atapattu**

**Director de Información y Examen de la Oficina Nacional de Propiedad Intelectual de Sri Lanka (NIPO) (Sri Lanka)**

Nalinda Atapattu es director de Información y Examen de la Oficina Nacional de Propiedad Intelectual de Sri Lanka. Es un líder experimentado del sector público con conocimientos en capacidad analítica, estrategia de patentes, gestión de servicios de TI, estrategia de TI y derecho de patentes. Posee una maestría en Derecho de la Propiedad Intelectual por la Universidad Tecnológica de Queensland y cuenta con un sólido historial en puestos directivos en la administración pública y en la modernización del sistema de PI.



### **Jürgen Horwath**

**Vicedirector general y Jefe de la División de Servicios de Tecnología e Infraestructura, Instituto Federal Suizo de la Propiedad Intelectual (IPI) (Suiza)**

Jürgen Horwath es vicedirector general y Jefe de la División de Servicios de Tecnología e Infraestructura, del Instituto Federal Suizo de la Propiedad Intelectual (IPI) (Suiza), donde trabaja desde 2012. Anteriormente también dirigió la División de TI y los principales programas de administración de derechos de PI del IPI. Posee un máster en Telemática y aporta una amplia experiencia de liderazgo en puestos de responsabilidad en proyectos internacionales de TIC e infraestructuras en los sectores público y privado, como en T-Systems y Siemens.

## Perfiles de oradores y moderadores



### **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 (URSB) de la Oficina Nacional de PI de Uganda. Cuenta con más de 20 años de experiencia, de los cuales más de 15 en puestos de alta dirección, y dirige iniciativas de transformación digital que modernizan los sistemas de PI y de registro corporativo. Su labor se centra en la innovación impulsada por las TIC, la prestación de servicios en línea, la ciberseguridad y la adaptación a las normas internacionales.



### **Peter Slater**

[Director de Datos de la Oficina de Propiedad Intelectual del Reino Unido](#)

Peter Slater es director de Datos de la Oficina de Propiedad Intelectual del Reino Unido, donde es responsable de los servicios de datos, la gobernanza, la gestión de la calidad y la prestación de nuevos servicios de datos en línea. Dirige importantes iniciativas de transformación digital, entre ellas la migración de los antiguos datos de patentes a un depósito central de datos unificado. Con 34 años de experiencia en la UKIPO, ha desempeñado numerosos cargos de responsabilidad en las áreas de examen, información sobre patentes, servicios de TI y cooperación internacional, y goza de un amplio reconocimiento como experto en búsqueda y clasificación de patentes.



### **Nelson Yang**

[Asesor principal y director de Soluciones Operativas de Patentes en el ámbito Internacional, Oficina de Patentes y Marcas de los Estados Unidos \(USPTO\) \(Estados Unidos de América\)](#)

Nelson Yang es director de Soluciones Operativas de Patentes en el ámbito Internacional en la Oficina de Cooperación Internacional de Patentes de la Oficina de Patentes y Marcas de los Estados Unidos. En la USPTO, ha participado en varias iniciativas importantes, como el Global Dossier, la Red Mundial de Búsqueda de Patentes, el Arreglo de La Haya y Patents End to End (PE2E). Antes de desempeñar esta función directiva, trabajó como analista de patentes y como examinador de patentes biotecnológicas. Es licenciado en Ingeniería Biomédica e Ingeniería Informática por la Universidad Johns Hopkins.

## Perfiles de oradores y moderadores



### **Daniel Lavecchia**

Jefe del Departamento de Gestión de Sistemas de Información Sustantivos, Dirección Nacional de la Propiedad Industrial (DNPI) (Uruguay)

Daniel Lavecchia López es jefe del Departamento de Gestión de Sistemas de Información Sustantivos de la Dirección Nacional de la Propiedad Industrial y Registro de Software (DNPI). Dirige la estrategia de transformación digital de la institución, guiando el cambio de las operaciones basadas en papel a procedimientos totalmente digitales y automatizados. Su labor comprende el desarrollo de sistemas integrados de expedientes electrónicos, procesos automatizados de flujo de trabajo y plataformas digitales de servicios, lo que permite a la DNPI establecer un modelo operativo resistente, eficiente y totalmente digital que mejora la continuidad y la calidad de los servicios públicos.



### **Grey Njowola**

Jefe de TIC, Organización Regional Africana de la Propiedad Intelectual (ARIPO)

Grey Njowola es jefe de Tecnologías de la Información y la Comunicación de la Organización Regional Africana de la Propiedad Intelectual (ARIPO), con sede en Harare (Zimbabwe). Proporciona liderazgo estratégico para la función de TIC de la ARIPO, supervisando el desarrollo, el funcionamiento y la modernización de los sistemas de administración de la PI en toda la Secretaría y los Estados miembros. Dirige el programa de transformación digital de la ARIPO, centrándose en las plataformas seguras, la infraestructura regional de datos, el aumento de la eficiencia y la mejora de la prestación de servicios a las oficinas nacionales de PI y a las partes interesadas.



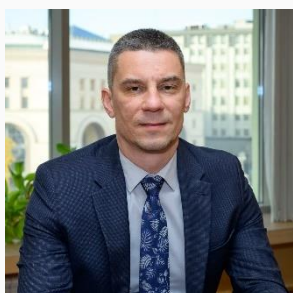
### **Bas Elvers**

Jefe de TI, Organización de Propiedad Intelectual del Benelux (BOIP)

Bas Elvers es jefe del Departamento de TI de la Oficina de Propiedad Intelectual del Benelux (BOIP), cargo que ejerce desde hace ocho años. Es responsable del desarrollo y funcionamiento de servicios digitales seguros y modernos que apoyen las actividades de registro e información de la BOIP. Con una amplia experiencia tanto en TI como en gestión de la producción, adopta un enfoque

## Perfiles de oradores y moderadores

pragmático y orientado a los resultados para tender puentes entre la empresa y la tecnología. El Sr. Elvers estudia activamente las pruebas de concepto innovadoras, como las soluciones basadas en la IA, para evaluar su valor práctico para la organización.



### **Denis Zastavny**

**Director, Departamento de TI, Organización Eurasiática de Patentes (EAPO)**

Denis Zastavny es director del Departamento de Tecnologías de la Información de la Organización Eurasiática de Patentes (EAPO), donde supervisa el desarrollo y aplicación del programa digital de la Oficina. Con 20 años de experiencia en el diseño y la gestión de sistemas de información y servicios en línea, ha desempeñado un papel clave en el despliegue de las principales herramientas de digitalización, como las plataformas de presentación electrónica e intercambio de documentos, los sistemas de búsqueda de patentes y las soluciones basadas en IA para los examinadores. Asimismo, es autor de varias publicaciones científicas y profesionales regionales.



### **Sonia Pérez Díez**

**Directora principal, Participación de los Usuarios en Línea y Cooperación en TI, Oficina Europea de Patentes (OEP)**

Sonia Pérez Díez es directora principal de Participación de los Usuarios en Línea y Cooperación en TI, Oficina Europea de Patentes (OEP). Se incorporó a la OEP en 2020 como directora de Planificación de TI y más tarde dirigió el servicio de participación de los usuarios en línea, impulsando los servicios de MyEPO y apoyando los objetivos de transformación digital de la Oficina. En su cargo actual, supervisa tanto las carteras de participación y cooperación en TI, fortaleciendo la colaboración con los usuarios y las oficinas asociadas e impulsando la entrega de soluciones digitales transversales.



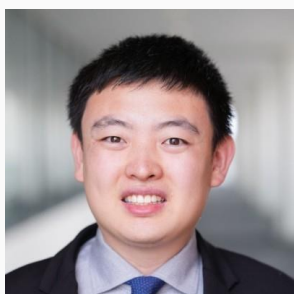
### **Hannes Scheidegger**

**Jefe de Servicios Mundiales, Info-Tech Research Group**

Hannes Scheidegger es jefe de Servicios Mundiales en Info-Tech Research Group, donde dirige la prestación de servicios mundiales en programas de asesoramiento a directivos, satisfacción del cliente y consultoría. Con más de 20 años de experiencia de liderazgo en investigación y consultoría de TI,

## Perfiles de oradores y moderadores

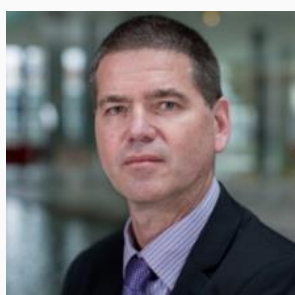
aporta una profunda experiencia en tendencias del sector, implicación del cliente y modernización de TI a gran escala tanto en el sector público como en el privado. Su experiencia en este ámbito abarca los servicios sanitarios y humanos, la seguridad pública, los servicios públicos y la concesión de licencias y permisos. Posee una maestría en Administración de Empresas por la Universidad de California, Davis, y un máster por la Universidad de Lausana.



### **Jerry Ma**

**Vicepresidente de Asuntos Mundiales y director adjunto de Tecnología, Perplexity**

Jerry Ma es vicepresidente de Asuntos Mundiales y director adjunto de Tecnología en Perplexity, donde se ocupa de supervisar el compromiso con las políticas públicas y contribuye al liderazgo técnico y a la estrategia central de I+D de la empresa. Anteriormente, fue el primer jefe de IA y director de tecnologías emergentes de la Oficina de Patentes y Marcas de los Estados Unidos (USPTO), liderando las iniciativas y el desarrollo de políticas de IA en toda la institución. Es doctor en Derecho por la Facultad de Derecho de Yale y licenciado en Economía por la Universidad de Harvard, y aporta una amplia experiencia en la confluencia de la inteligencia artificial, la propiedad intelectual y las políticas públicas.



### **Karl Kalejs**

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

Karl Kalejs es director de Sistemas de Información de la OMPI, función que asumió en 2019 como el máximo responsable tecnológico de la Organización. Proporciona liderazgo estratégico para la transformación de los sistemas y la prestación de servicios de TIC de la OMPI, supervisando la arquitectura institucional, las aplicaciones operativas, la infraestructura y la gestión de programas. Con una amplia experiencia en desarrollo de *software*, gestión de programas y productos, y normas internacionales, ha desempeñado una función esencial en la promoción de servicios de TIC seguros, integrados y preparados para el futuro en apoyo del mandato mundial de la OMPI.

## Perfiles de oradores y moderadores



### **Christophe Mazenc**

**Director, División de Bases Mundiales de Datos, OMPI**

Christophe Mazenc es director de la División de Bases Mundiales de Datos de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI), donde lleva 27 años desempeñando funciones de creciente responsabilidad. Es doctor en Teoría de la Informática y dirige el desarrollo de soluciones digitales avanzadas de apoyo a la administración de los derechos de PI. Bajo su dirección, la división ha sido pionera en iniciativas de aprendizaje automático en los ámbitos de la búsqueda, la clasificación, la automatización del procesamiento de datos y la traducción automática, integradas en las bases de datos mundiales de la OMPI para mejorar el acceso mundial a la información sobre PI.



### **Sidney Gray**

**Jefe, Servicio de Operaciones, Registro de La Haya, OMPI**

Sidney Gray es jefe del Servicio de Operaciones del Registro de La Haya de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI), a la que se incorporó en 2023. Cuenta con más de 21 años de experiencia en la administración de la propiedad intelectual en instituciones nacionales e internacionales. Posee amplia experiencia en gestión operativa, prestación de servicios y optimización de procesos, avalada por una maestría en Tecnologías de la Información. Ha dirigido numerosas iniciativas de mejora y transformación de las operaciones, potenciando la eficacia y la innovación en entornos organizacionales complejos.



### **Young-Woo Yun**

**Secretario de WILD (OMPI)**

Young-woo Yun (Woody) es el secretario del Diálogo de la OMPI para Líderes de TIC (WILD), secretario del Comité de Normas Técnicas de la OMPI (CWS) y jefe de la Sección de Normas Técnicas de la OMPI. Es un líder de opinión que orienta las iniciativas mundiales que mejoran la armonización digital y la colaboración en toda la comunidad de la PI, incluidas las normas, políticas y recomendaciones relativas a los datos de PI, los asuntos relacionados con el sistema mundial de información, los servicios de información sobre el sistema mundial, la difusión de datos y la documentación. Lleva trabajando en el ámbito de la PI desde 1998 como examinador de patentes en la antigua Oficina Surcoreana de Propiedad Intelectual (KIPO) y ha dirigido varios proyectos relacionados con la PI y las TI en la KIPO y la OMPI.

