

Diálogo de la OMPI para Líderes de TIC (WILD)

Primera sesión
Ginebra, 14 a 16 de abril de 2025

PROGRAMA PROVISIONAL

Documento preparado por la Secretaría

Lunes, 14 de abril de 2025: 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 tecnologías emergentes, 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**

El Sr. Daren Tang, director general, inaugurará la primera sesión del Diálogo de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI) para Líderes de TIC (WILD) y dará la bienvenida a los participantes.

9.40 – 10.00 **Tema 1: Tecnologías emergentes: desafíos y oportunidades clave**

Las oficinas de propiedad intelectual (PI) se enfrentan tanto a oportunidades como a desafíos a la hora de incorporar tecnologías nuevas y en rápida evolución. En el marco de este tema, examinaremos cómo pueden integrar eficazmente las tecnologías emergentes para actualizar las operaciones, agilizar los procesos y mejorar la prestación de servicios, al tiempo que se gestionan los desafíos correspondientes.

10.00 – 11.00 **Tema 2: Estrategia operativa digital y mejores prácticas**

Una estrategia operativa digital amplia es vital para que las oficinas de PI puedan dar impulso a la eficiencia y la calidad de los servicios, adaptándose a las novedades tecnológicas. Las estrategias eficaces alinean la tecnología con las metas institucionales y para lograrlas es necesario contar con liderazgo, alineación entre las partes interesadas e innovación. Para este tema, exploraremos cómo las oficinas de PI implementan estrategias digitales y alcanzan la excelencia operativa, y compartiremos las mejores prácticas y estudios de casos de soluciones digitales aplicadas con éxito en todo el mundo.

11.00 – 11.20 Pausa

11.20 – 12.30 **Tema 3: Transformación digital y desafíos clave**

Implementar la transformación digital en las oficinas de PI conlleva adoptar sistemas y procesos complejos, así como ejecutar proyectos de digitalización. Ello puede presentar desafíos relacionados con la asignación de recursos, la formación del personal, la gestión del cambio y la integración de la tecnología. Superarlos exige planificación estratégica, liderazgo eficaz y desarrollo continuo del personal. En el marco de este tema, examinaremos cómo las oficinas de PI pueden hacer frente a esos desafíos para que sus operaciones sean más eficientes y para impulsar la participación de las partes interesadas.

12.30 – 14.00 Pausa para el almuerzo

14.00 – 14.40 **Tema 3 (cont.): Transformación digital y desafíos clave**

14.40 – 15.20

Tema 4: Estrategia y gobernanza de datos

Los datos son vitales para las oficinas de PI, pues permiten tomar decisiones informadas, desarrollar políticas y optimizar los servicios. Para utilizar los datos de manera segura, ética y eficiente se necesita un sólido marco de estrategia y gobernanza de datos. Para este tema, nos centraremos en la manera de que las oficinas de PI aprovechen los datos como recurso estratégico, promover la toma de decisiones basada en datos e implementar marcos de gobernanza que apoyen la transparencia y la seguridad.

15.20 – 16.00

Tema 5: Ciberresiliencia y mejores prácticas

La digitalización cada vez mayor de las operaciones de las oficinas de PI ha puesto de manifiesto la vulnerabilidad a las ciberamenazas. La ciberresiliencia supone crear sistemas capaces de soportar los incidentes de ciberseguridad, recuperarse y adaptarse a ellos. Implementar una estrategia proactiva de ciberseguridad es vital para salvaguardar los datos sensibles de PI y mantener la integridad operacional. En el marco de este tema, exploraremos la manera en que las oficinas de PI pueden establecer sistemas ciberresilientes, aplicar las mejores prácticas en ciberseguridad y cooperar a escala internacional para hacer frente a las ciberamenazas.

16.00 – 16.20

Pausa

16.20 – 17.30

Mesa redonda 1: Incidencia de las tendencias de la tecnología

El panel examinará la incidencia de las tendencias de la tecnología, entre otras cosas, los desafíos correspondientes, e identificará las esferas prioritarias de colaboración práctica.

17.30

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

Martes, 15 de abril de 2025: Aprovechar las nuevas tecnologías en favor de la PI

En el segundo día, examinaremos de qué manera las tecnologías emergentes están transformando 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

Las tecnologías emergentes, como la IA y la cadena de bloques, están transformando los ecosistemas mundiales de PI. En el marco de este tema, examinaremos de qué modo esas tecnologías están dando nueva forma a los modelos y las operaciones comerciales, creando oportunidades y desafíos para las oficinas de PI y sus partes interesadas.

10.40 – 11.00

Tema 7: Herramientas de IA al servicio de la PI

La integración de herramientas de IA en los servicios de PI está revolucionando las operaciones de PI al mejorar la eficiencia, la precisión y la atención al cliente. Las herramientas impulsadas por la IA automatizan las tareas que exigen un trabajo intensivo, agilizan los procesos y ofrecen conocimientos valiosos sobre las tendencias en materia de PI. Para este tema, exploraremos las herramientas de IA que las oficinas de PI desarrollan o implementan, así como los desafíos que enfrentan esas oficinas, entre otras cosas, con respecto a la seguridad de los datos, los costos y las barreras técnicas. Los líderes y los altos directivos de TIC también examinarán cómo pueden colaborar las oficinas de PI para desarrollar o utilizar herramientas impulsadas por la IA.

11.00 – 11.20

Pausa

11.20 – 12.30

Tema 7 (cont.): Herramientas de IA al servicio de la PI

12.30 – 14.00

Pausa para el almuerzo

14.00 – 14.40

Tema 7 (cont.): Herramientas de IA al servicio de la PI

14.40 – 16.00

Tema 8: Tecnologías emergentes para pequeñas oficinas de PI: enfoques a medida para el empoderamiento en la era digital

A menudo, cuando se trata de adoptar tecnologías de vanguardia, las oficinas de PI más pequeñas se enfrentan a limitaciones de recursos, a una capacidad técnica limitada y otros desafíos. Para la adopción de dichas tecnologías, esas oficinas necesitan un enfoque hecho a medida con el fin de mantener su competitividad y eficiencia en la era digital. En el marco de este tema, exploraremos de qué modo pueden adaptarse las tecnologías emergentes a las necesidades de las oficinas de PI más pequeñas, y examinaremos estrategias de desarrollo de capacidades y marcos de colaboración que pueden permitir a las oficinas más pequeñas modernizar sus operaciones y prestar servicios eficientes.

16.00 – 16.20

Pausa

16.20 – 17.30

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

El panel resumirá los casos de uso de tecnologías emergentes en actividades comerciales en materia de PI, examinará su incidencia en los ecosistemas de PI y explorará ámbitos de colaboración práctica en su uso para mejorar los servicios de PI.

Miércoles, 16 de abril de 2025: Fortalecer la colaboración a escala mundial y la armonización digital

En la actualidad, en el mundo interconectado de la PI, la colaboración mundial y la armonización de los sistemas de información sobre PI son vitales para el buen funcionamiento de las empresas y la protección de los derechos de PI a escala internacional. La armonización digital a través de alianzas multilaterales puede crear sistemas eficientes, seguros e interoperables para las operaciones de PI a escala mundial.

El tercer día, centraremos la atención en la colaboración a escala mundial para hacer avanzar los sistemas de información sobre 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 pos de una participación inclusiva en la economía digital, para concluir exponiendo medidas prácticas para una transformación digital sostenible de las oficinas de PI.

09.30 – 10.30

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

La interoperabilidad es fundamental para un ecosistema mundial de PI digitalizado. Las normas técnicas de la OMPI garantizan la interoperabilidad, la coherencia y la calidad de los datos entre todos los sistemas de información, permitiendo a las oficinas de PI de todo el mundo operar de manera más eficiente. En el marco de este tema, examinaremos estrategias para seguir armonizando y digitalizando los sistemas de información en materia de PI, aprovechando las normas técnicas de la OMPI. Los participantes hablarán asimismo de las experiencias y los desafíos de sus oficinas en relación con la aplicación de normas técnicas para mejorar las operaciones digitales.

10.30 – 11.00

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

El intercambio eficiente y seguro de datos es fundamental para un ecosistema mundial de PI sin fisuras. Las iniciativas mundiales de intercambio de datos sobre PI no solo mejoran la eficiencia, sino que también permiten acelerar la innovación y mejorar la observancia de los derechos de PI. En este tema se examinarán los entornos actuales de intercambio de datos y se debatirá acerca de cómo promover la colaboración y las plataformas de intercambio de datos con miras a mejorar las operaciones de PI en todo el mundo.

11.00 – 11.20

Pausa

11.20 – 11.50

Tema 10 (cont.): Plataformas mundiales de intercambio y difusión de datos de PI

11.50 – 12.30

Tema 11: Salvar la brecha digital

En lo relativo a las capacidades digitales, existen disparidades significativas entre las oficinas de PI más avanzadas y las menos avanzadas. Salvar esa brecha digital es vital para asegurarse de que todas las oficinas de PI pueden participar en el ecosistema mundial de PI. Las soluciones y las iniciativas de la OMPI de fortalecimiento de capacidades están ideadas para dar asistencia a las oficinas menos avanzadas, proporcionándoles acceso a herramientas digitales asequibles, formación y apoyo en materia de infraestructura. Para este tema, examinaremos estrategias para salvar las brechas digitales, buscando soluciones escalables, políticas inclusivas y cooperación internacional para empoderar a todas las oficinas de PI.

12.30 – 14.00

Pausa para el almuerzo

14.00 – 15.00

Mesa redonda 3: Fortalecer la colaboración digital entre los Estados miembros

El panel examinará el modo de mejorar la cooperación digital entre las oficinas de PI gracias a la interoperabilidad, el intercambio de recursos, las tecnologías emergentes y otros elementos.

15.00 – 16.00

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

Parte 1:

Teniendo en cuenta los resultados de la encuesta previa a la reunión expuestos por la Secretaría, el presidente y los moderadores examinarán las prioridades comunes en materia de TIC en las oficinas de PI y propondrán algunas recomendaciones para la colaboración.

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

Parte 2:

Teniendo en cuenta las recomendaciones formuladas en la Parte 1, los participantes examinarán posibles colaboraciones entre las oficinas de PI en el ámbito digital y concluirán la primera reunión con algunas medidas clave que se han de adoptar.

17.20 – 17.30

Observaciones de clausura

Clausurará la reunión el subdirector general Ken-Ichiro Natsume, Sector de Infraestructura y Plataformas.

[Fin del documento]