

Comité de Normas Técnicas de la OMPI (CWS)

Décima sesión
Ginebra, 21 a 25 de noviembre de 2022

INFORME DE LA OFICINA INTERNACIONAL SOBRE LA PRESTACIÓN DE
ASESORAMIENTO Y ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL FORTALECIMIENTO DE
CAPACIDADES A LAS OFICINAS DE PROPIEDAD INDUSTRIAL, CON ARREGLO AL
MANDATO DEL CWS

Documento preparado por la Oficina Internacional

INTRODUCCIÓN

1. El presente informe tiene por objeto aplicar la decisión que adoptó la Asamblea General de la OMPI en 2011 respecto del mandato del Comité de Normas Técnicas de la OMPI (CWS) y presentar regularmente informes por escrito dando cuenta detallada de las actividades llevadas a cabo en 2021, en las que la Secretaría o la Oficina Internacional de la OMPI procuraron “suministrar asesoramiento y asistencia técnica para fortalecer las capacidades de las oficinas de PI [OPI] emprendiendo proyectos relativos a la difusión de información sobre normas técnicas de PI” (véase el párrafo 190 del documento WO/GA/40/19). En la Base de Datos sobre Asistencia Técnica (www.wipo.int/tad) figura una lista completa de dichas actividades.

2. Habida cuenta de que las normas técnicas de la OMPI se aplican en sus distintos sistemas y herramientas, como WIPO Sequence y las soluciones operativas para las Oficinas de PI, las actividades que se reseñan a continuación también suponen, de forma implícita, la difusión de la información pertinente sobre normas técnicas en materia de PI.

FORMACIÓN Y ASESORAMIENTO TÉCNICO SOBRE EL USO DE LAS NORMAS TÉCNICAS DE LA OMPI

3. En 2021, a pesar de la pandemia de COVID-19, la Oficina Internacional prestó asesoramiento técnico a las OPI y a los usuarios acerca del uso de las normas técnicas de la OMPI mediante correo electrónico y conferencias por Internet.

4. La Secretaría recibió una serie de solicitudes de asistencia técnica y formación en 2021, en relación con el apoyo a la aplicación de las Normas ST.26 y ST.96 de la OMPI. Con el fin de ayudar a las OPI y a los solicitantes en la aplicación de la Norma ST.26 de la OMPI, la Oficina Internacional desarrolló el conjunto de programas de WIPO Sequence, en estrecha colaboración con las OPI y las agrupaciones de usuarios finales. Se puede obtener más información sobre este *software* en el sitio web de la OMPI:

<https://www.wipo.int/standards/es/sequence/index.html>. En respuesta a la solicitud de formación sobre la Norma ST.26 de la OMPI y sobre el conjunto de programas de WIPO Sequence, en 2021 la Oficina Internacional ofreció 17 webinarios de formación en ocho idiomas del PCT. Puede obtenerse más información sobre la formación o sobre los webinarios dedicados al uso de las normas técnicas de la OMPI en el sitio web de la OMPI:

<https://www.wipo.int/cws/es/trainings.html>. En lo que respecta a la solicitud de formación en relación con la Norma ST.96 de la OMPI, la Oficina Internacional, en colaboración con el Equipo Técnico XML4IP, propuso la creación de una guía de introducción a la Norma ST.96. La Secretaría sigue comprometida con la prestación de asistencia técnica y formación en relación con las normas de la OMPI previa solicitud, en función de la disponibilidad de recursos.

ASISTENCIA TÉCNICA PARA CONSOLIDAR LA INFRAESTRUCTURA DE LAS INSTITUCIONES DE PI MEDIANTE EL USO DE LAS NORMAS TÉCNICAS DE LA OMPI

5. El programa de la OMPI de soluciones operativas para las Oficinas de PI tiene por finalidad mejorar los sistemas de trabajo y la infraestructura técnica de las Oficinas nacionales y regionales de PI para que puedan prestar servicios más eficaces en función de los costos y de mejor calidad a sus interlocutores. La asistencia que se brinda se ajusta a las recomendaciones de la Agenda para el Desarrollo destinadas a fortalecer la infraestructura institucional y técnica de las OPI y demás instituciones. Entre los servicios que se prestan figuran los siguientes: consultoría técnica; evaluación de las necesidades; estudio y planificación de proyectos; análisis de procesos; concepción y aplicación de soluciones adaptadas especialmente a los sistemas para la administración de derechos de PI y el intercambio de documentos de prioridad y de los resultados de la búsqueda y el examen; creación de bases de datos de PI; asistencia en la digitalización de archivos de PI y preparación de datos para la publicación en línea y el intercambio electrónico de datos; formación y transferencia de conocimientos para personal de instituciones de PI y apoyo a los sistemas proporcionados por la OMPI. La asistencia se ofrece teniendo en cuenta las normas técnicas de la OMPI sobre datos e información en materia de PI, cuando sea procedente. La formación virtual o sobre el terreno, las tutorías y los talleres de formación regionales constituyen una parte importante de las actividades y son decisivos para lograr los resultados previstos.

6. A fines de 2021, 90 OPI de países en desarrollo de todas las regiones estaban utilizando activamente las soluciones operativas de la OMPI para las Oficinas de PI para la administración de derechos de PI, en las que se han integrado las normas técnicas de la OMPI. En una de las plataformas de intercambio en Internet ofrecidas por la OMPI (Acceso centralizado a los resultados de la búsqueda y el examen y Servicio de Acceso Digital) participaron 51 OPI. Una de las prioridades es mejorar el nivel de servicios de las OPI ayudándolas a incrementar los servicios que ofrecen por Internet para la presentación de solicitudes y difundir información de PI. Para más información, consúltese el sitio web del programa de asistencia técnica de la OMPI para las OPI, en:

https://www.wipo.int/global_ip/es/activities/ip_office_business_solutions/index.html.

7. Además, dentro del programa de la OMPI de bases de datos mundiales, la Oficina Internacional ejecutó un proyecto conjuntamente con la Oficina Europea de Patentes (OEP) para prestar asistencia a las OPI a fin de ejecutar búsquedas de texto completo en los archivos corrientes de las publicaciones de patentes en formato XML con arreglo a la Norma ST.36 de la OMPI e imágenes TIFF integradas. La Oficina Internacional configuró su solución de ROC para adaptarla a los requisitos específicos de cada Oficina, como el idioma, la presentación y los marcadores. Recibieron el *software* 35 OPI, a las que se ha impartido formación para utilizarlo

(con la excepción de una OPI, cuya formación se programará a su debido tiempo) en los cuatro últimos años, y 12 de ellas han logrado lanzar la producción. En consecuencia, los documentos producidos en texto completo figuran en la base de datos PATENTSCOPE, de la OMPI, y en Espacenet, de la OEP, y se puede hacer búsquedas en ellos. Debido a la pandemia de COVID-19 no se pudo organizar ninguna formación presencial. Se llevó a cabo una formación piloto en línea en la que participaron 3 Oficinas que ya habían recibido formación en el pasado, pero que no pudieron iniciar la producción del proyecto debido a la escasez de recursos. La formación sobre el uso de una interfaz de usuario avanzada a distancia con muchos casos especiales provocados por los datos de origen ha supuesto un desafío, y queda por ver si alguna de estas 3 Oficinas consigue lanzar la producción con posterioridad.

FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD DE EXAMINADORES Y FUNCIONARIOS DE OFICINAS DE PI EN LO RELATIVO AL USO DE HERRAMIENTAS INTERNACIONALES

8. En colaboración con las Oficinas del Equipo Técnico Sobre Listas de Secuencias del CWS, la Oficina Internacional ha estado mejorando el conjunto de programas de WIPO Sequence, que permite a los solicitantes de patentes de todo el mundo preparar listas de secuencias de nucleótidos y aminoácidos de conformidad con la Norma ST.26 de la OMPI, y prestar asistencia a las OPI para validar las listas de secuencias a fin de que cumplan la Norma ST.26 de la OMPI. La herramienta WIPO Sequence se encuentra disponible en el sitio web de la OMPI, en: <https://www.wipo.int/standards/es/sequence/index.html>.

9. A raíz de las peticiones correspondientes, la Oficina Internacional ofreció sendos seminarios de formación mediante una plataforma en línea sobre la Clasificación Internacional de Patentes (CIP) destinados a funcionarios y examinadores del Departamento de Propiedad Industrial de la Organización Central de Normalización y Control de Calidad, organismo dependiente del Ministerio de Planificación del Iraq (5 y 6 de julio de 2021), y a funcionarios y examinadores de la División de Propiedad Industrial del Ministerio de Economía Nacional del Estado de Palestina (11 y 12 de octubre de 2021). El programa de formación abarcó la manera de utilizar las normas técnicas de la OMPI pertinentes.

10. En 2021 se organizaron en formato virtual, previa petición, los siguientes cursos de formación y seminarios sobre la utilización de las clasificaciones internacionales de marcas y dibujos y modelos industriales para funcionarios o examinadores de las OPI. En este contexto, se explicó la pertinencia de las normas técnicas de la OMPI.

- Formación sobre la Clasificación de Viena para examinadores de marcas, Oficina de PI del Irán, 6 y 12 de julio de 2021;
- Formación sobre la Clasificación de Viena para examinadores de marcas, Oficina de PI de Namibia, 18 de agosto de 2021;
- Formación sobre las clasificaciones de Niza y de Viena para examinadores de marcas, Oficina de PI de Kenya, 20 a 22 de septiembre de 2021;
- Formación sobre las clasificaciones de Niza y de Viena, Estado de Palestina, 13 de octubre de 2021;
- Formación sobre la clasificación de Locarno para examinadores de dibujos y modelos industriales, Oficina de PI de Indonesia, 21 de octubre de 2021;
- Formación sobre las clasificaciones de Locarno y de Viena para examinadores de marcas y de dibujos y modelos industriales, Oficina de PI de Egipto, 3 de noviembre de 2021, y
- Formación sobre la Clasificación de Niza para examinadores de marcas, Oficina de PI de Camboya, 10 a 12 de noviembre de 2021.

MEJOR COMPRENSIÓN DE LAS NORMAS TÉCNICAS DE LA OMPI

11. Con miras a dar a conocer mejor las normas técnicas de la OMPI en los países en desarrollo y favorecer la participación física de un mayor número de países en desarrollo en la preparación de nuevas normas técnicas o de normas técnicas de la OMPI revisadas, y a raíz de la decisión tomada por la Asamblea General en octubre de 2011, la Oficina Internacional financió la participación de siete países en desarrollo o países menos adelantados (PMA) en la séptima sesión del CWS.

INTERCAMBIO DE DATOS DE PI

12. La Oficina Internacional ha estado colaborando con numerosas OPI, en particular, en determinados grupos de países en desarrollo, para promover el intercambio de datos de PI a fin de ofrecer a los usuarios de esos países un mayor acceso a la información de PI procedente de esas Oficinas. El intercambio de datos de patentes se llevó a cabo con arreglo a las normas técnicas de la OMPI pertinentes. En 2021 se integraron en la Base Mundial de Datos sobre Marcas las colecciones de marcas de los siguientes países, por orden cronológico: Cuba, Kirguistán, Vanuatu y Zambia; además, en 2021 se integraron en PATENTSCOPE las colecciones de patentes de los siguientes países: Finlandia, Kazajstán, Nueva Zelanda y Polonia. También se integraron en 2021 en la Base Mundial de Datos sobre Dibujos y Modelos de la OMPI las colecciones de dibujos y modelos industriales de Cuba, Indonesia, el Perú, Singapur y Viet Nam.

13. Se invita al CWS a tomar nota de las actividades realizadas en 2021 por la Oficina Internacional relativas al suministro de asistencia y asesoramiento técnico para fomentar la capacidad de las OPI, en relación con la difusión de información sobre normas técnicas de propiedad industrial. El presente documento servirá de base para el informe pertinente que se presentará a la Asamblea General de la OMPI que se celebrará en 2023, según lo solicitado en su cuadragésimo período de sesiones, celebrado en octubre de 2011 (véase el párrafo 190 del documento WO/GA/40/19).

[Fin del documento]