

CWS/13/30 CORR.

ORIGINAL: INGLÉS

fecha: 22 DE OCTUBRE DE 2025

# Comité de Normas Técnicas de la OMPI (CWS)

**Decimotercera sesión  
Ginebra, 10 a 14 de noviembre de 2025**

Informe sobre los informes técnicos anuales de 2024

*Documento preparado por la Secretaría*

## RESUMEN

El presente documento contiene una sinopsis de los informes técnicos anuales presentados en 2025 por las oficinas de propiedad intelectual (PI). El uso continuado del formato simplificado de presentación de informes ha dado lugar a un aumento del número de informes presentados, por tercer año consecutivo. Además, la introducción de una nueva sección en la plantilla, centrada en el estado de aplicación de las normas técnicas de la OMPI, ha sido bien recibida y ha demostrado ser muy eficaz.

## ANTECEDENTES

La Oficina Internacional recopila los informes técnicos anuales desde 1978 y los publica en el sitio web de la OMPI desde 1998. Se sigue invitando a las oficinas de PI a presentar sus informes técnicos anuales anual en el marco de la tarea n.º 24, cuya descripción es la siguiente:

*“Compilar y publicar informes técnicos anuales sobre las actividades de los miembros del CWS (ATR/PI, ATR/TM, ATR/ID) relativas a información en materia de patentes, marcas y diseños industriales.”*

En su novena sesión, celebrada en 2021, tras observar la merma en la participación y la utilidad, el CWS examinó dos opciones propuestas por la Oficina Internacional para mejorar la recopilación de informes técnicos anuales: dejar de compilar informes técnicos anuales y simplificar dicha compilación mediante la recopilación de enlaces a esa información en los sitios web de las oficinas de PI. La Oficina Internacional formuló esas opciones partiendo de la base de que, hoy en día, ese tipo de información se puede consultar fácilmente en otras fuentes, con lo que es posible que los objetivos originales de estos informes técnicos anuales se cumplan utilizando otros medios. En particular, los informes anuales y los sitios web de las oficinas de PI ofrecen datos técnicos pertinentes, el número de informes técnicos anuales que se presentan está disminuyendo y el número de visitas a dichos informes es reducido. (Véase el documento CWS/9/18).

En la misma sesión, el CWS acordó probar, durante un período de tres años, el uso de un formato simplificado en el que las oficinas de PI faciliten enlaces a su informe anual o su sitio web, en lugar de detallar sus actividades y sistemas mediante la presentación de un texto (véase el párrafo 104 del documento CWS/9/25). Asimismo, el CWS acordó que, una vez transcurrido ese plazo, en su duodécima sesión volvería a examinar la conveniencia de seguir compilando los informes técnicos anuales. (Véase el párrafo 105 del La documento CWS/9/25.)

En su duodécima sesión, celebrada en 2024, el CWS aprobó que se siguiera utilizando la plantilla simplificada para la recopilación de los informes técnicos anuales. Además, el CWS aprobó la inclusión de un nuevo apartado en la plantilla para informar acerca de la aplicación de las normas técnicas de la OMPI por las oficinas de PI. El nuevo apartado se titula:

*“Actividades de aplicación de las normas técnicas de la OMPI relativas a información en materia de patentes (marcas o dibujos y modelos industriales)”.*

(Véase el párrafo 156 del documento CWS/12/29.)

## INFORMES SOBRE LAS ACTIVIDADES DE 2024

En junio de 2025, la Secretaría publicó las circulares C.CWS. 196, C.CWS. 197 y C.CWS. 198, en las que invitaba a las oficinas de PI a presentar informes técnicos anuales sobre las actividades técnicas que realizaron en 2024 en las principales categorías de derechos de propiedad industrial. A raíz de la decisión adoptada en la duodécima sesión del CWS, la Secretaría revisó las plantillas de informes técnicos anuales relativos a las patentes (ATR/PI), las marcas (ATR/TM) y los diseños industriales (ATR/ID) introduciendo un nuevo apartado VII, titulado “Actividades relacionadas con la aplicación de las normas técnicas de la OMPI relativas a la información sobre patentes, marcas y diseños industriales”.

Las plantillas de los informes técnicos anuales revisadas para las patentes (ATR/PI), las marcas (ATR/TM) y los diseños industriales (ATR/ID) incluyen normas técnicas específicas que son las que mejor se aplican a sus respectivos ámbitos de la PI, según se detalla a continuación:

* **ATR/PI – Patentes:**  
  Normas ST.3, ST.6, ST.9, ST.10/C, ST.13, ST.14, ST.16, ST.18, ST.26, ST.36, ST.37, ST.50, ST.90, ST.91, ST.92 y ST.96;
* **ATR/TM – Marcas:**  
  Normas ST.3, ST.13, ST.60, ST.61, ST.63, ST.66, ST.67, ST.68, ST.90, ST.91, ST.92 y ST.96; y
* **ATR/ID – Diseños industriales:**  
  Normas ST.3, ST.13, ST.80, ST.81, ST.86, ST.87, ST.88, ST.90, ST.91 y ST.96.

Se pidió a las oficinas de PI que informen sobre el estado de aplicación de cada norma de la OMPI aplicable, eligiendo una de las siguientes opciones: *"Aplicada", "En fase de aplicación", "Se prevé aplicarla", y "No se prevé aplicarla".*

En 2025, 33 oficinas de PI presentaron 84 informes técnicos anuales relativos a las actividades realizadas en 2024 en los siguientes 30 Estados miembros: Armenia (AM), Australia (AU), Bosnia y Herzegovina (BA), Bulgaria (BG), Brasil (BR), Canadá (CA), China (CN), República Checa (CZ), Dinamarca (DK), El Salvador (SV), Estonia (EE), Georgia (GE), Hungría (HU), Israel (IL), Italia (IT), Japón (JP), Kirguistán (KG), México (MX), República de Moldova (MD), Noruega (NO), Perú (PE), Filipinas (PH), Polonia (PL), República de Corea (KR), Federación de Rusia (RU), Serbia (RS), España (ES), Uganda (UG), Reino Unido (GB) y Estados Unidos de América (US); y tres organizaciones regionales: la Organización Regional Africana de la Propiedad Intelectual (ARIPO), la Organización Eurasiática de Patentes (EAPO) y la Oficina de Propiedad Intelectual de la Unión Europea (EUIPO).

Cabe señalar que, en 2025, las nueve oficinas de PI siguientes presentaron sus informes técnicos anuales de 2024 tras un período de inactividad de entre cinco y diez años: Brasil (BR), Dinamarca (DK), El Salvador (SV), Georgia (GE), Israel (IL), Italia (IT), Perú (PE), República de Corea (KR), Serbia (RS) y Uganda (UG). Los informes técnicos anuales de 2024 están publicados en la wiki correspondiente, en: <https://www3.wipo.int/confluence/display/ATR/Browse+by+Year>, en la cual dichos informes pueden consultarse en función del año, la Oficina y el tipo de PI.

En cuanto al nuevo apartado VII sobre la aplicación de las normas técnicas de la OMPI en la plantilla de los informes técnicos anuales, las 33 oficinas de PI proporcionaron información sobre el estado de aplicación de las normas enumeradas, aunque algunas no facilitaron información sobre el estado de aplicación de determinadas normas técnicas de la OMPI. El porcentaje general de información faltante es, aproximadamente, del 8 %.

La Oficina Internacional está evaluando la manera de mejorar la plataforma utilizada para recopilar y publicar los informes técnicos anuales. El objetivo es facilitar el uso del sistema para las oficinas de PI y mejorar la capacidad de analizar y comparar la información presentada. Una interfaz más fácil de utilizar y una mejor estructuración de los datos permitirán elaborar con más eficiencia los informes y comprender mejor cómo se aplican las normas técnicas de la OMPI en las distintas Oficinas.

## Estadísticas sobre la presentación de los informes técnicos anuales

En los últimos cuatro años se ha observado un aumento significativo en el número de oficinas de PI que presentan informes técnicos anuales: 17 oficinas de PI en 2022, 24 oficinas tanto en 2023 como en 2024 y 33 oficinas de PI en 2025. Además, también se ha observado una tendencia continua al alza en el número de informes técnicos anuales presentados. En el cuadro siguiente figura el número de informes técnicos anuales presentados por cada tipo de derecho de propiedad industrial.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tipo de informe técnico anual** | **Actividades de 2021** | **Actividades de 2022** | **Actividades de 2023** | **Actividades de 2024** |
| Información sobre diseños industriales | 15 | 19 | 21 | 26 |
| Información en materia de patentes | 17 | 20 | 24 | 28 |
| Información en materia de marcas | 15 | 21 | 24 | 30 |
| **Número total de informes técnicos anuales** | **47** | **60** | **69** | **84** |

## Estado de aplicación de las normas técnicas de la OMPI

En el cuadro siguiente se resume el estado de aplicación de diversas normas técnicas de la OMPI relacionadas con las patentes entre las oficinas de PI que presentaron sus informes técnicos anuales. De las 28 oficinas de PI que presentaron informes técnicos anuales, la mayoría demuestra un fuerte compromiso con la aplicación de las normas técnicas de la OMPI. En particular, las normas ST.3, ST.9, ST.26 y ST.36 han sido aplicadas por 20 oficinas o más. En el caso de algunas normas de la OMPI, entre ellas las normas ST.13, ST.90 y ST.91, se observan índices de aplicación plena más bajos, aunque un número considerable de Oficinas prevén aplicarlas o se encuentran en la fase de aplicación. Cabe destacar también que, tras la reciente adopción de la nueva Norma ST.92 de la OMPI durante la última sesión del CWS, ya hay 16 oficinas que prevén aplicarla, lo que indica una tendencia positiva hacia el cumplimiento con miras al futuro. Un pequeño número de oficinas ha informado que prevé aplicar determinadas normas, o no ha facilitado información al respecto. En general, estos resultados ponen de relieve el firme y creciente compromiso de las oficinas de PI por ajustarse a las normas técnicas de la OMPI, promoviendo la transparencia y la armonización en la administración de la PI en todo el mundo.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Norma técnica de la OMPI** | **Aplicada** | **Se prevé aplicarla** | **En fase de aplicación** | **No se prevé aplicarla** | **No se proporcionó información** |
| **ST.3** | 25 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| **ST.6** | 23 | 1 | 0 | 2 | 2 |
| **ST.9** | 25 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| **ST.10/C** | 21 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| **ST.13** | 14 | 1 | 1 | 10 | 2 |
| **ST.14** | 22 | 1 | 0 | 3 | 2 |
| **ST.16** | 23 | 2 | 0 | 1 | 2 |
| **ST.18** | 19 | 3 | 0 | 4 | 2 |
| **ST.26** | 24 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| **ST.27** | 13 | 5 | 3 | 5 | 2 |
| **ST.36** | 24 | 2 | 1 | 1 | 0 |
| **ST.37** | 19 | 4 | 5 | 0 | 0 |
| **ST.50** | 19 | 2 | 0 | 4 | 3 |
| **ST.90** | 6 | 8 | 1 | 10 | 3 |
| **ST.91** | 5 | 6 | 2 | 13 | 2 |
| **ST.92** | 3 | 16 | 3 | 5 | 1 |
| **ST.96** | 10 | 5 | 2 | 8 | 3 |

En el cuadro siguiente se resume el estado de aplicación de diversas normas técnicas de la OMPI relacionadas con las marcas entre las oficinas de PI que presentaron sus informes técnicos anuales. El estado de aplicación de las diversas normas técnicas de la OMPI entre las 30 oficinas de PI que presentaron informes técnicos anuales respecto de las marcas demuestra que los niveles de adopción varían. La norma ST.3 de la OMPI está a la cabeza, pues 26 Oficinas la aplican y solo una Oficina no tiene previsto hacerlo. Por el contrario, en el caso de las normas ST.13, ST.90 y ST.91, se observan índices de aplicación más bajos, y muchas Oficinas prevén aplicarlas o se encuentran actualmente en fase de aplicación. En cuanto a la aplicación de varias normas de la OMPI, entre ellas la norma ST.61 y la ST.96, se observa una mezcla de estados, y un número considerable de Oficinas está todavía en la fase de aplicación. Además, varias Oficinas no facilitaron información sobre algunas normas, lo que podría influir en la evaluación general.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Norma técnica de la OMPI** | **Aplicada** | **No se prevé aplicarla** | **En fase de aplicación** | **Se prevé aplicarla** | **No se proporcionó información** |
| **ST.3** | 26 | 1 | 0 | 0 | 3 |
| **ST.13** | 17 | 10 | 0 | 0 | 3 |
| **ST.60** | 19 | 5 | 0 | 1 | 5 |
| **ST.61** | 8 | 10 | 0 | 8 | 4 |
| **ST.63** | 18 | 6 | 0 | 2 | 4 |
| **ST.66** | 14 | 10 | 1 | 1 | 4 |
| **ST.67** | 16 | 8 | 0 | 2 | 4 |
| **ST.68** | 15 | 11 | 0 | 1 | 3 |
| **ST.90** | 6 | 12 | 1 | 7 | 4 |
| **ST.91** | 8 | 13 | 0 | 5 | 4 |
| **ST.96** | 10 | 11 | 2 | 3 | 4 |

En el cuadro siguiente se resume el estado de aplicación de diversas normas técnicas de la OMPI relacionadas con los diseños industriales entre las 26 oficinas de PI que presentaron sus informes técnicos anuales. Respecto de las normas técnicas de la OMPI ST.3, ST.80 y ST.81, por ejemplo, se observan índices de aplicación relativamente elevados, siendo 22, 18 y 15 las entidades que han aplicado, respectivamente, esas normas. Por el contrario, en el caso de las normas ST.87, ST.90 y ST.91, por ejemplo, se observan índices de aplicación más bajos, y muchas oficinas prevén aplicarlas o se encuentran actualmente en fase de aplicación. En general, aunque algunas normas técnicas de la OMPI se aplican ampliamente, otras se enfrentan a desafíos para su adopción.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Norma técnica de la OMPI** | **Aplicada** | **No se prevé aplicarla** | **En fase de aplicación** | **Se prevé aplicarla** | **No se proporcionó información** |
| **ST.3** | 22 | 1 | 0 | 1 | 2 |
| **ST.13** | 13 | 11 | 0 | 0 | 2 |
| **ST.80** | 18 | 4 | 1 | 0 | 3 |
| **ST.81** | 15 | 6 | 1 | 1 | 3 |
| **ST.86** | 12 | 11 | 1 | 0 | 2 |
| **ST.87** | 4 | 14 | 0 | 6 | 2 |
| **ST.88** | 9 | 12 | 0 | 2 | 3 |
| **ST.90** | 5 | 12 | 1 | 6 | 2 |
| **ST.91** | 7 | 13 | 0 | 4 | 2 |
| **ST.96** | 15 | 8 | 2 | 0 | 1 |

*Se invita al CWS a:*

1. *tomar nota del contenido del presente documento; y*
2. *examinar las normas técnicas de la OMPI y las opciones relativas a las plantillas de los informes técnicos anuales, mencionadas en los párrafos 7 y 8, más arriba, y pedir a la Secretaría que se actualicen las normas técnicas enumeradas y las opciones, de ser necesario.*

[Fin del documento]