

OMPI



ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL
GINEBRA

S
SCIT/WG/2/6
ORIGINAL: Inglés
FECHA: 29 de octubre de 1999

COMITÉ PERMANENTE DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

GRUPOS DE TRABAJO

Segunda reunión

Ginebra, 6 a 10 de diciembre de 1999

INFORME SOBRE LA MARCHA DEL PROYECTO DE LAS BIBLIOTECAS DIGITALES DE PROPIEDAD INTELECTUAL (BDPI)

Documento preparado por la Oficina Internacional

INTRODUCCIÓN

1. Los anteriores informes sobre el proyecto fueron presentados a la primera reunión de los Grupos de Trabajo del SCIT (véase el documento SCIT/WG/1/9) y a las reuniones del Plenario del SCIT (véanse los documentos SCIT/1/5 y SCIT/2/3). Este documento pretende informar sobre la fase actual del proyecto en un momento en el que se acercan a su término las actividades de desarrollo de la primera fase (el nódulo de la BDPI de la OMPI) y se emprenden los preparativos para la próxima fase (la BDPI mundial). Asimismo, el informe es oportuno puesto que coincide con la publicación del proyecto de Plan Estratégico de Ejecución en materia de Tecnologías de la Información (véase el documento SCIT/4/2) que se presentará y debatirá en el Plenario del SCIT. La información que figura en este informe contribuirá a situar en el contexto apropiado las declaraciones y propuestas del Plan de Ejecución en relación con el Proyecto de la BDPI y a ofrecer a los miembros de los Grupos de Trabajo un mayor conocimiento de las actividades realizadas hasta la fecha y de los resultados obtenidos, lo que les permitirá centrarse en los desafíos venideros.

EL NÓDULO DE LA BDPI DE LA OMPI

Contenido

2. Se propuso que en el contenido de la BDPI figurasen¹ (según proceda) colecciones de datos publicados sobre patentes, marcas y dibujos y modelos industriales, junto con otros materiales de referencia, y que dichas BDPI se estableciesen a todos los niveles: nacional, regional e internacional. Las actividades destinadas a establecer un prototipo de nódulo de BDPI de la OMPI comenzaron a principios de 1998 y el nódulo pasó a ser operativo en abril de 1998. El nódulo de la OMPI proporciona actualmente acceso a los datos de las colecciones de bases de datos de los sistemas del PCT, Madrid, La Haya y JOPAL (referencias distintas de las patentes). En el Apéndice adjunto figura un esquema de los servicios prestados, así como de sus fechas de introducción y mejora.

3. Otras actividades actuales en relación con las colecciones de datos de la Oficina Internacional incluyen la facilitación de acceso para efectuar búsquedas en los datos relativos al Artículo 6ter y en la base de datos bibliográficos de la Biblioteca de la OMPI. El acceso a dichas colecciones se limitará inicialmente a las Oficinas de propiedad intelectual y se espera que esté disponible para finales de año. Además, se están realizando preparativos para la mejora de la base de datos del PCT, a fin de contar con la posibilidad de efectuar búsquedas en el texto íntegro de las solicitudes del PCT. Se espera que el servicio sea operativo en el primer trimestre del año 2000.

4. Otra de las actividades experimentales ha sido la evaluación del uso de las colecciones de datos sobre patentes actualmente disponibles en CD-ROM, como componente inicial del nódulo de la BDPI de la OMPI con datos relativos a las regiones y países en desarrollo. A este respecto, se ha trabajado con las colecciones regionales DOPALES (América Central y América del Sur) y de la OAPI, así como con los CD-ROM publicados por la Oficina China de Patentes. Además, la labor piloto sobre las patentes indias ha incluido, hasta la fecha, la introducción de datos bibliográficos de muestra y un examen de las especificaciones materiales relativas al papel para la conversión mediante reconocimiento óptico de caracteres (OCR).

Servicios

5. El público puede acceder gratuitamente a las colecciones de bases de datos de los Sistemas de Madrid, PCT y JOPAL. Los servicios son operativos y las colecciones se actualizan de manera diaria, semanal y mensual respectivamente. Se ofrece asimismo un servicio de ayuda por correo electrónico. Las estadísticas evidencian una utilización creciente de los servicios desde su introducción, habiéndose superado los cinco millones de solicitudes de acceso al PCT desde que se inauguró el servicio en abril de 1998 (el promedio actual es de 12.000 visitas diarias) y de unas 1.000 para el servicio Madrid Express.

¹ (Véase el Anexo III del documento PCIPI/MI/XXI/2). Las propuestas mencionadas se refieren asimismo a datos no publicados. En el futuro, dichos datos formarán parte de una versión restringida de BDPI y dependerán, en parte, del resultado de las pruebas de intercambio de documentos prioritarios entre las Oficinas de la Cooperación Trilateral.

RECURSOS HUMANOS

6. La asignación de recursos humanos, para que el proyecto pueda cumplir con el calendario de trabajo mencionado, ha sido efectuada en el marco de la nueva organización y procedimientos de recursos humanos introducidos en la Oficina Internacional en 1988/1999. Por consiguiente, la utilización de programadores para el desarrollo de la BDPI se limitó a la utilización de servicios de consultoría (60 días) en 1998, en espera de que se aprobara o finalmente se nombrara un nuevo puesto de programador de la BDPI a tiempo completo en febrero de 1999. No obstante, hasta la fecha, los recursos de programación de la BDPI han sido equivalentes a un año-hombre durante el período de dos años transcurrido. La gestión del proyecto, el servicio de ayuda por correo electrónico y otros servicios relacionados con la BDPI, incluidas las intervenciones ante a las Asambleas Generales, el SCIT, la Academia de la OMPI y los seminarios regionales, han sido cubiertas a tiempo parcial por la Sección de Proyectos Especiales del Departamento de Servicios de Información Interoficinas. Un nuevo aporte a los recursos actuales del proyecto ha consistido en el nombramiento de un asesor para encargarse de las disposiciones relativas a la captura de datos relativos a la BDPI –imágenes, OCR y conversión, según proceda- incluida la futura disponibilidad del texto íntegro de las solicitudes del PCT en formato de codificación de caracteres y la evaluación de las necesidades de los países en desarrollo.

BDPI MUNDIAL

Planes de desarrollo

7. El objetivo primordial del programa de BDPI consiste en integrar las distintas BDPI en una BDPI mundial. La creación de dicha BDPI mundial representa la próxima fase del proyecto y precisará que se le atribuyan recursos para garantizar que se especifiquen claramente los requisitos y los productos finales y que se definan de manera apropiada el diseño y las consecuencias del desarrollo del proyecto. La primera etapa de dicho proceso consiste en designar al equipo que se encargará de realizar dichas tareas. Con este propósito, se está llevando a cabo el proceso de selección de un Director de proyecto a tiempo completo para supervisar la próxima fase del programa de BDPI, que será nombrado próximamente.

MEDIDAS QUE HAN DE ADOPTARSE

8. Se invita al Grupo de Trabajo sobre Normas y Documentación a tomar nota de la labor realizada hasta la fecha y a formular sus opiniones y resultados sobre la próxima fase del proyecto.

[Sigue el Apéndice]

APÉNDICE

NÓDULO DE LA BDPI DE LA OMPI — SERVICIOS PRESTADOS

BASE DE DATOS	HECHOS DESTACADOS	FECHA
<p>La base de datos del PCT contiene los datos de la primera página (datos bibliográficos, resumen y dibujos) de las solicitudes del PCT publicadas. Los datos de las primeras páginas de las solicitudes publicadas cada semana en la Sección I de la Gaceta se añaden semanalmente a la base datos. Actualmente la base de datos contiene los datos relativos a las solicitudes publicadas a partir del 1 de enero de 1997.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Entrada en funcionamiento del servicio; • Se amplía la base de datos para incluir: <ul style="list-style-type: none"> – ficheros archivados hasta el 01.01.98 – ficheros archivados hasta el 01.01.97 • Enlace automático con el servicio esp@cenet para poner a disposición el texto íntegro de las solicitudes del PCT en formato de imagen; • Búsqueda de texto íntegro en las solicitudes del PCT (previsto) 	<p>Abril de 1998</p> <p>Junio de 1998 Octubre de 1998 Julio de 1999</p> <p>Primer trimestre del año 2000</p>
<p>La base de datos JOPAL contiene detalles bibliográficos de artículos publicados en las publicaciones científicas y técnicas de renombre, desde 1981 hasta la actualidad. Todos los meses se añade el conjunto de datos más reciente facilitado por las oficinas participantes.</p>	<p>Servicio en funcionamiento</p>	<p>Abril de 1999</p>
<p>La base de datos Madrid Express incluye los datos relativos a las solicitudes internacionales y las designaciones posteriores recibidas por la Oficina Internacional, pero que todavía no se han inscrito en el registro internacional de marcas, así como los datos relativos a los registros internacionales y las designaciones posteriores que se han inscrito, pero que todavía no se han publicado en la Gaceta (<i>WIPO Gazette of International Marks</i>). La base de datos se actualiza diariamente.</p>	<p>Servicio en funcionamiento</p>	<p>Abril de 1999</p>
<p>La base de datos de La Haya proporciona un acceso a los datos relativos a depósitos registrados en virtud del Acta de 1960 del Arreglo de La Haya, incluyendo tanto los datos bibliográficos como las reproducciones de los dibujos o modelos. Actualmente el sistema se haya en fase de desarrollo y sólo está disponible a efectos de evaluación. La base de datos contiene los datos relativos a nuevos depósitos registrados desde enero de 1999, y se actualiza mensualmente.</p>	<p>Servicio en funcionamiento (restringido a las oficinas de propiedad intelectual)</p>	<p>Julio de 1999</p>

[Fin del Apéndice y del documento]