

SCIT.ATR.PI.2002.EC

Annual Technical Report 2002 on Patent Information Activities submitted by Ecuador (SCIT /ATR/PI/2002/EC)

Si se precisa hacer referencia a URL, es preferible optar por URL que se prevean duraderos (tres años o más) o por URL de página principal, proporcionándose una breve explicación sobre la forma de acceder a la información correspondiente.

El término "patentes" abarca los modelos de utilidad y los Certificados Complementarios de Protección (CCP). Las oficinas que emiten patentes de diseño deberían dar cuenta de sus actividades de información al respecto en sus informes técnicos anuales sobre actividades de información en materia de diseños industriales.

I. Evolución de las actividades en materia de patentes

Cambios que hayan tenido lugar con respecto al año anterior en relación con la presentación de solicitudes y las concesiones;

En este año se reciben las primeras solicitudes de patentes en fase nacional bajo el Tratado de Cooperación en Materia de Patentes -PCT- Existe una disminución fuerte en el ingreso de solicitudes, debido al ingreso del Ecuador al PCT a partir de mayo de 2001

Tendencias o sectores en los que se observa una rápida evolución con respecto al año anterior

El sector farmacéutico se mantiene sobre el 96% del ingreso de solicitudes totales

II. Cuestiones relativas a la creación, reproducción y distribución de fuentes primarias y secundarias de información sobre patentes

Publicación, impresión y reproducción (principales tipos de publicaciones de la Oficina en el ámbito de la información en materia de patentes)

Aún se mantiene solamente el escrito a través de la Gaceta de la Propiedad Intelectual.

Principales tipos de anuncios de la Oficina en el ámbito de la información en materia de patentes

Sobre las facilidades de utilizar el sistema PCT.

Sobre el uso de las bases internacionales de patentes como medios de información para la investigación científica.

El uso de patentes sobre tecnologías disponibles a nivel de pequeña y mediana empresa.

III. Cuestiones relativas a la preparación de resúmenes, la clasificación, la reclasificación y la indexación de la información técnica contenida en documentos de patente

Preparación de resúmenes, revisión y traducción

Se realiza revisión de los resúmenes

Actividades de clasificación y de reclasificación; sistemas de clasificación utilizados, por ejemplo, la Clasificación Internacional de Patentes (IPC), otras clasificaciones (sírvase indicar si los documentos de patentes son clasificados por su Oficina y, en caso afirmativo, qué clasificación o clasificaciones se utilizan)

La oficina clasifica las solicitudes y patentes concedidas, con el sistema internacional de patentes IPC

Indexación por sistema híbrido

Similar al utilizado en el IPC

Datos bibliográficos y tratamiento integral del texto a los fines de la búsqueda

Por el momento aún mantenemos información solamente de resúmenes

IV. Creación y mantenimiento de los expedientes de búsqueda

Documentación procedente de otras oficinas que se haya conservado o que se considere parte del expediente de búsqueda disponible

Documentos en CD y DVDs de USPTO, DE ESPACENET: EPO, MEXICO, CHILE, y gacetas y publicaciones de los países de la Comunidad Andina de Naciones CAN- (Bolivia; Colombia; Ecuador; Perú y Venezuela)

V. Actividades en el ámbito de los sistemas informatizados y de otros sistemas mecanizados de búsqueda

Sistemas internos (en línea/fuera de línea)

En línea interna, resúmenes de datos de patentes, títulos, inventores y solicitantes

Bases de datos externas

Todas las disponibles gratuitamente en los sitios web de algunas oficinas y de la OMPI

Sistemas de gestión administrativa (por ejemplo, registro, situación jurídica, estadísticas, apoyo administrativo, etc.)

Sistema de control administrativo en línea interna

Equipo utilizado (soporte físico, incluidos los tipos de terminal y de red utilizados, y soporte lógico), portadoras utilizadas

Servidor HP con 2 procesadores con 2.4 Mhz, con arreglo de discos con una capacidad de 128 Mb. de RAM con 1Gb de velocidad de procesamiento, en terminales: equipos Compac evo D310v de 1.8 Mhz de velocidad de procesamiento y 248 MB de RAM y 40Gb de almacenamiento en disco, equipos DELL optiplex GX260 con 2.4 Mhz de velocidad de procesamiento y 248 MB de Ram y 40 GB de almacenamiento en disco. En Infraestructura de red se dispone de una infraestructura de area local (LAN) segmentada por Switches y administradas por un servidor, la conexión a internet es a través de una conexión de Dial_up. Se utiliza sistemas operativos en servidores Windows 2000 server y en estaciones windos XP.

Tesoros en línea existentes; estructura, presentación y utilidad para las búsquedas informatizadas

Números de solicitud, solicitante, nombres de inventor, títulos, extracto

VI. Administración de la biblioteca de la oficina de propiedad industrial y los servicios disponibles al público (es decir, para la presentación de solicitudes, la asistencia a los usuarios en los procedimientos de búsqueda, la obtención de publicaciones oficiales y extractos del registro)

VII. Cuestiones relativas al intercambio de documentación e información en materia de patentes

Cooperación internacional o regional en el intercambio de información legible por máquina, por ejemplo, datos bibliográficos, resúmenes y/o información sobre el texto completo

Si, especialmente por correo electrónico con las Oficinas de la Comunidad Andina de Naciones

Medios autorizados para la presentación de solicitudes

Solamente en papel

VIII. Otras cuestiones pertinentes sobre la educación, la formación, y la promoción de la utilización de información en materia de patentes, incluida la asistencia técnica a los países en desarrollo

Cursos de formación destinados a participantes nacionales y extranjeros, utilización de medios audiovisuales

Algunos seminarios dictados a niveles universitarios sobre el uso y la transferencia de tecnología

Asistencia a los países en desarrollo (por ejemplo, mediante el envío de consultores y expertos, la acogida de pasantes de países en desarrollo, etc.)

En el año 2002, no se ha realizado ningún curso en este sentido

Actividades de promoción (seminarios, exposiciones, visitas, publicidad, etc.)

No se han realizado

Estudios destinados a identificar las tendencias que se registran en las nuevas tecnologías, por ejemplo, mediante la utilización de estadísticas sobre patentes, preparación de monografías, etc

No ha sido posible realizarlas

Asistencia suministrada por las oficinas para facilitar el traspaso de datos a portadores electrónicos para el intercambio de documentos de patente (véase también el 4o punto del párrafo VI)

NINGUNA

IX. Otras cuestiones pertinentes