

OFICINA CUBANA DE LA  
PROPIEDAD INDUSTRIAL



# REPORTE ANUAL



**2019**

## PRESENTACIÓN

La Oficina Cubana de la Propiedad Industrial (OCPI), en lo adelante La Oficina, adscrita al Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA), presenta su informe anual del año 2019, con el propósito de ofrecer información sobre los logros alcanzados en ese período, dirigidos a la participación en el Sistema Internacional de Propiedad Industrial (PI), el fortalecimiento de la enseñanza de la PI y el perfeccionamiento de los procesos y servicios.

Este Reporte reúne las estadísticas de la actividad registral en cada una de las modalidades de la propiedad industrial, las actividades realizadas para la integración de la Política sobre Sistema de Propiedad Industrial a las políticas de desarrollo del país, a la innovación, la transferencia de tecnología, la inversión nacional y extranjera, la exportación de bienes y servicios y el comercio.

Por otra parte, se presenta el desarrollo de las tecnologías de la información en el ámbito institucional, las actividades realizadas en la difusión y promoción de la propiedad industrial en el país, así como lo relativo a la cooperación internacional y la participación en proyectos internacionales.

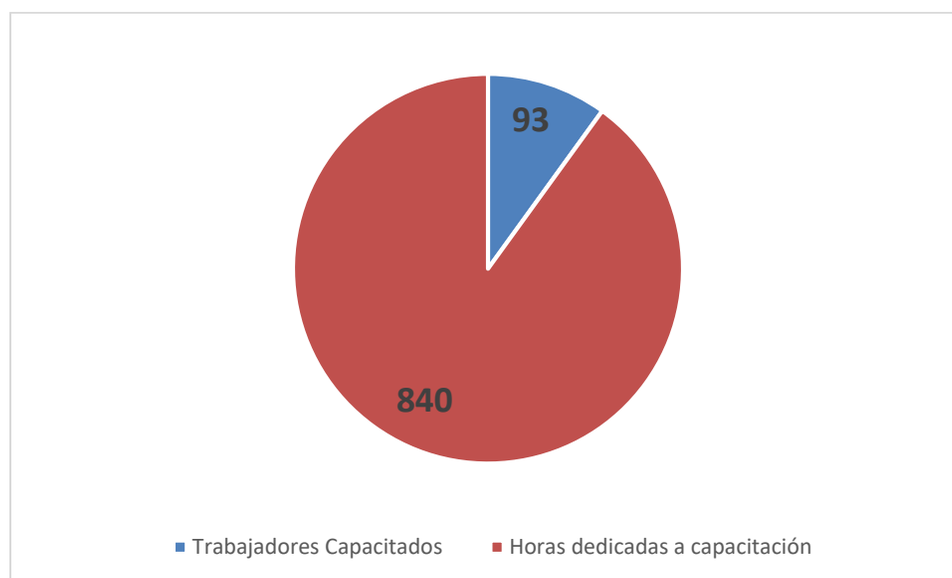
A continuación, le invitamos a realizar un recorrido por los principales resultados de la Oficina durante el año 2019.

## ÍNDICE

CAPITAL HUMANO	3
SOLICITUD DE REGISTRO DE INVENCIONES	5
SOLICITUDES DE REGISTRO DE MARCAS Y OTROS SIGNOS DISTINTIVOS	7
ACTIVIDAD DE EVALUACIÓN DE LAS NEGOCIACIONES COMERCIALES	8
ACTIVIDAD EN LA ESFERA INTERNACIONAL	10
ACTIVIDAD DE SERVICIOS DE INFORMACIÓN TECNOLÓGICA	13
ACTIVIDAD DE SISTEMAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	16
ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN Y PUBLICACIONES	18
ENSEÑANZA DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL	20

## CAPITAL HUMANO

La gestión de los recursos humanos es una de las actividades de gran importancia en la Oficina, cada año se confecciona el plan de necesidades de aprendizaje y creación de capacidades, el cual permite elevar el grado de preparación de nuestros profesionales. El siguiente gráfico muestra la gestión de la formación del capital humano durante el año 2019.



**Gráfico 1.** Acciones de formación

Un total de 93 trabajadores recibieron acciones de formación, lo que representa el 98%, dedicando un total de 840 horas promedio a la superación. Se destacan los Programas a Distancia de la Academia de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual, como los de mayor participación y frecuencia.

Se capacitaron 24 especialistas en 7 cursos online de la OMPI en las temáticas:

- Generalidades de la Propiedad Intelectual
- Patentes
- Búsqueda de Información sobre Patentes
- Gestión de la Propiedad Intelectual

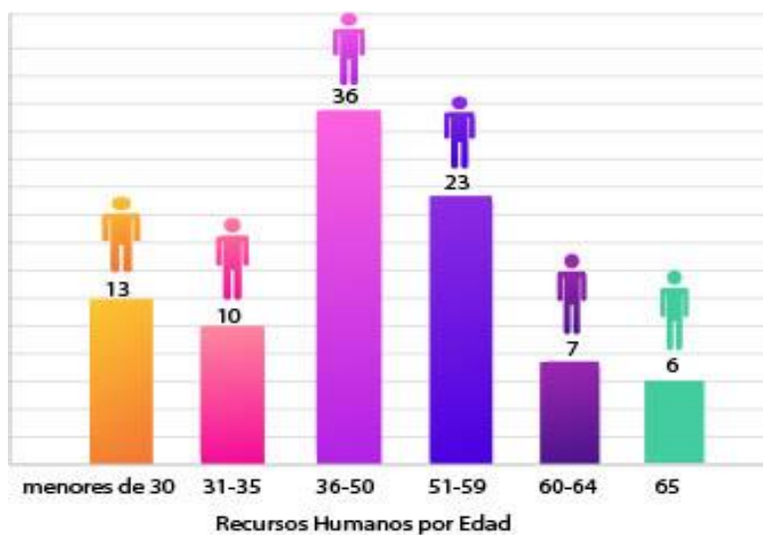
- Marcas, diseños industriales e indicaciones geográficas

En los cursos presenciales se capacitaron 71 especialistas en 31 cursos relacionados con la Propiedad Industrial.

Se evidencia un avance en el proceso de selección de los recursos humanos que permite nuevos ingresos en las diferentes áreas de la Oficina, en el 2019 se cuenta con 95 trabajadores. Los gráficos muestran la composición del personal por género y edad.



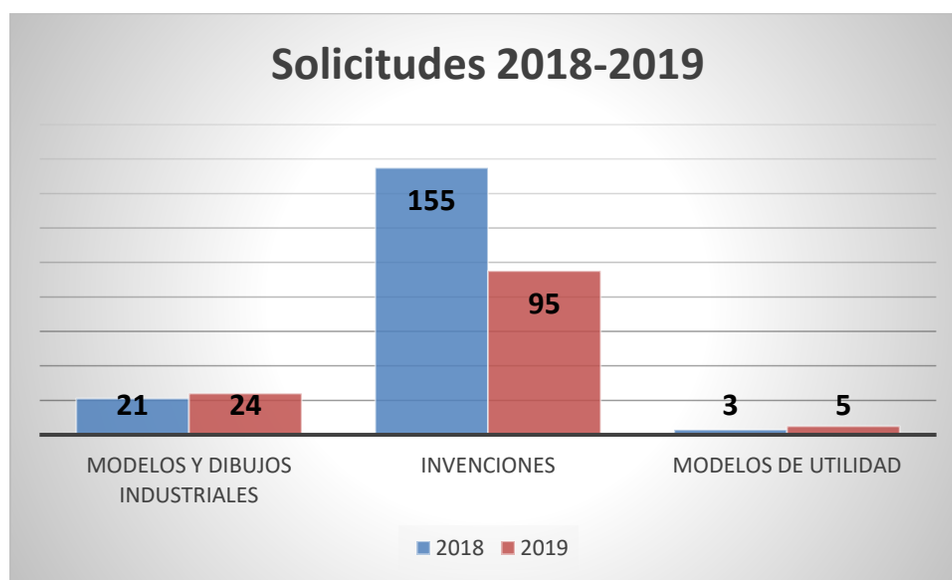
**Gráfico 2.** Recursos Humanos por Género



**Gráfico 3.** Recursos Humanos por Grupos de Edades

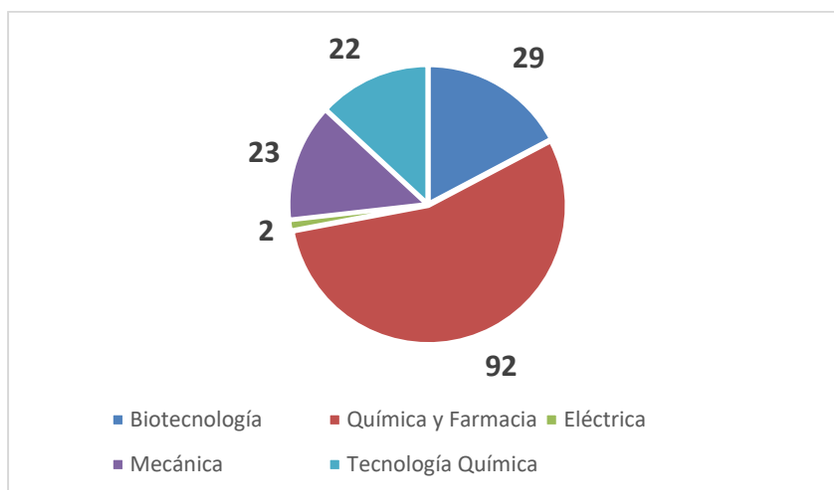
## SOLICITUDES Y REGISTRO DE INVENCIONES, DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES

Durante el año en la modalidad de invenciones se presentaron 95 solicitudes, en dibujos y modelos industriales fueron presentadas 24 solicitudes y 5 modelos de utilidad.



**Gráfico 4.** Solicitudes por modalidad

Por la vía del PCT, en el año se tramitaron 9 solicitudes por la Oficina receptora de Cuba. A continuación, se detalla el comportamiento de los exámenes concluidos por sector tecnológico:



**Gráfico 5.** Exámenes por sector tecnológico

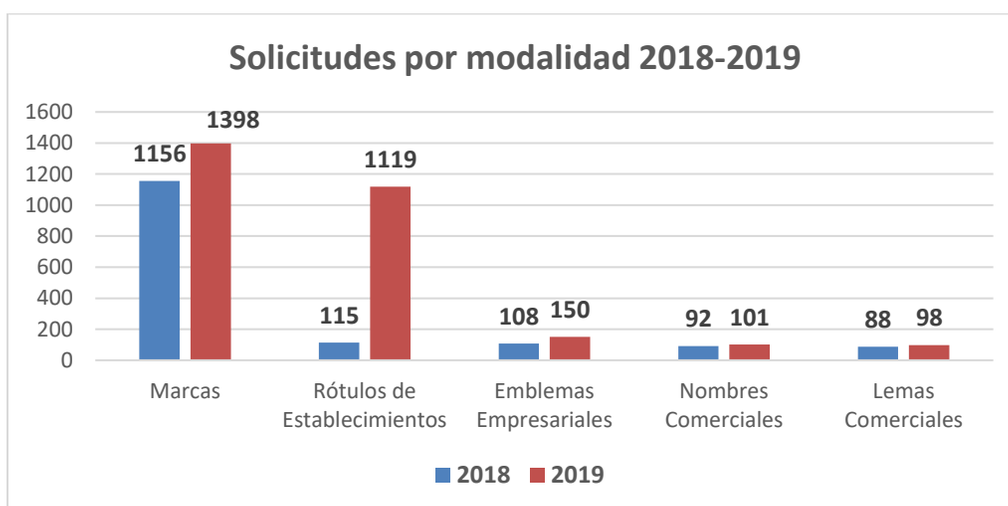
Durante el seguimiento administrativo de las solicitudes se han emitido 343 requerimientos oficiales; de éstos 214 se derivan del examen de fondo y el resto corresponde a solicitudes durante el examen de forma.

A continuación, la tabla refleja los estados legales en las diferentes modalidades:

Estado Legales	Inventiones	Dibujos y Modelos Industriales
Concedidas	87	19
Abandonadas por no respuesta	63	4
Renunciadas	1	-
Abandonadas por no pago	16	-
Denegadas	12	2

## ACTIVIDAD DE EXAMEN DE MARCAS Y OTROS SIGNOS DISTINTIVOS

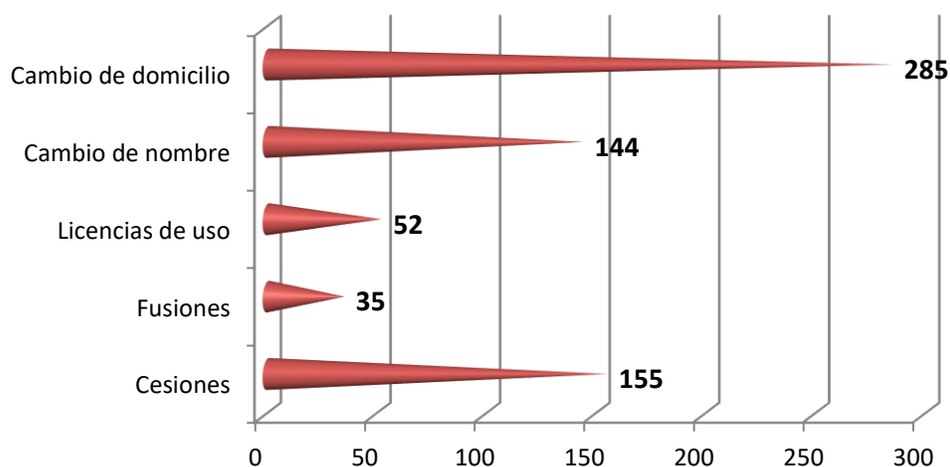
En la presentación de solicitudes de la modalidad de Marcas y otros Signos Distintivos en el 2019 observamos un incremento en solicitudes comparado con 2018 en el caso de las marcas 242 más, también se presenta un aumento de las solicitudes de rótulos de establecimientos con 1004 por encima del año anterior.



**Gráfico 6.** Solicitudes de Marcas y otros Signos Distintivos

Proceso de examen de las solicitudes	
<b>Exámenes formales</b>	2327
<b>Exámenes sustantivos</b>	5773
<b>Requerimientos oficiales</b>	320

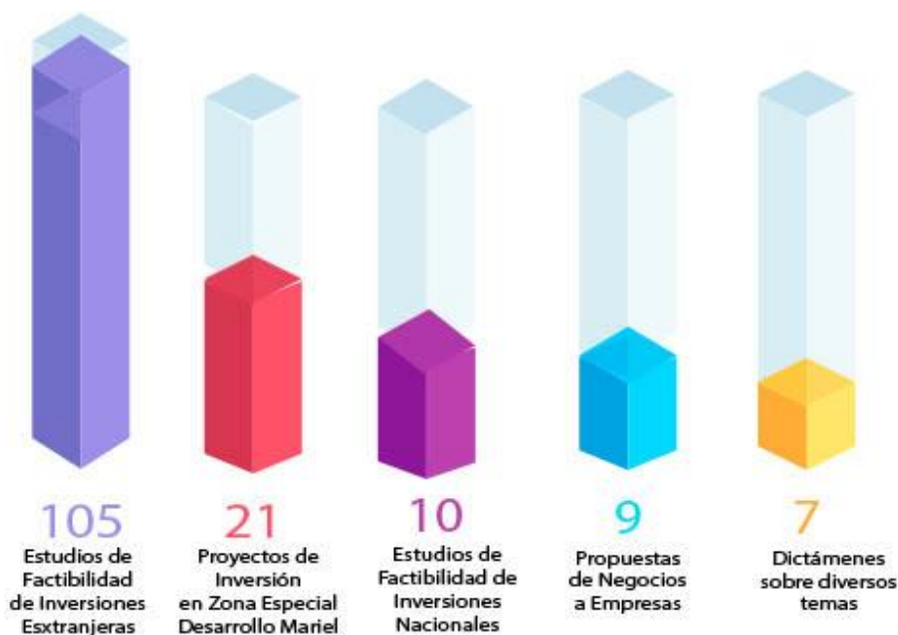
Se efectuaron 671 anotaciones a las solicitudes o registros, de las cuales corresponden a los siguientes procesos:



*Gráfico 7. Anotaciones a registros o solicitudes*

## ACTIVIDAD DE EVALUACIÓN DE LAS NEGOCIACIONES COMERCIALES

La Oficina Cubana de la Propiedad Industrial ofrece servicios de apoyo al sector empresarial y a las instituciones de investigación, relacionados con el asesoramiento en materia de propiedad industrial en los proyectos de colaboración científica y tecnológica y de inversión nacional y extranjera en los que se involucran bienes intangibles de propiedad industrial. En este contexto durante el año 2019 se ofrecieron los servicios siguientes:



**Gráfico 8.** Servicios ofrecidos en el 2019

Se realizaron 26 asesoramientos a instituciones y personas naturales que han concurrido a la Oficina sobre diversos aspectos de propiedad industrial, transferencia de tecnología, convenios de colaboración y procesos de inversión; estos servicios conllevaron la emisión de dictámenes técnico legales con el aporte de recomendaciones, consideraciones y propuestas de alternativas de cláusulas y estrategias para la protección, explotación y comercialización de resultados y tecnologías amparadas por derechos de propiedad industrial.

En el año se emitieron 23 dictámenes sobre proyectos de colaboración internacional.

Como parte de la integración de la Política de Propiedad Industrial y de desarrollo nacional para la innovación, la transferencia de tecnología, la inversión extranjera, la exportación de bienes y servicios y el comercio, la Oficina asesoró a distintas autoridades gubernamentales, a través de la participación en los Grupos de Trabajos y Comisiones.

La actividad de asesoramiento a negociaciones comerciales sirve de apoyo al sector empresarial y a las instituciones de investigación en lo que concierne a su participación en procesos de transferencia de tecnología. Los análisis y evaluaciones realizadas por nuestros especialistas contribuyen a la concertación de acertados contratos que aseguran los intereses nacionales en las negociaciones que se acometen para adquirir tecnología foránea o para transferir hacia el exterior tecnología desarrollada en nuestro país.

## ACTIVIDAD EN LA ESFERA INTERNACIONAL

Durante el año 2019 se elaboraron las directivas de posición para la Quincuagésima novena serie de reuniones de los Estados miembros de la OMPI, la trigésimo novena sesión del Comité Intergubernamental sobre Propiedad Intelectual y Recursos Genéticos, Conocimientos Tradicionales y Folclore, el Consejo sobre los Aspectos de los Derechos de Propiedad Intelectual relacionados con el Comercio (Consejo de los ADPIC), y para la decimoséptima sesión del Grupo de Trabajo sobre el Desarrollo Jurídico del Sistema de Madrid para el Registro Internacional de Marcas.

Los especialistas de la Oficina participaron, además, en las siguientes actividades:

### Cursos

- Capacitación especializada en temas selectos de la Organización Mundial del Comercio: Agricultura, Servicios, Aspectos de los Derechos de Propiedad Intelectual relacionados con el Comercio (ADPIC).
- Curso Regional especializado sobre procedimientos relativos al examen de marcas para países de América Latina.
- Curso sobre calidad de patentes.
- Formación en procesos de examen de marcas
- Formación Regional para examinadores de patentes.
- Entrenamiento en búsqueda de patentes y examen de patentes para países asiáticos.

- Curso Regional de Propiedad Industrial para América Latina.
- Capacitación avanzada en Propiedad Intelectual, Transferencia de Tecnología y Licencia.
- Capacitación Iberoamericana en materia de Búsqueda de Información Tecnológica (CIBIT).

### Talleres

- Taller ejecutivo sobre la aplicación de técnicas de gestión en la prestación de servicios de Propiedad Intelectual.
- Taller de integración en herramientas de búsqueda y clasificación.
- Taller para examinadores de patentes
- Taller sobre Política de Innovación en Propiedad Intelectual.
- Taller de Propiedad Intelectual y Desarrollo.
- Taller regional sobre formadores de Propiedad Industrial: redacción de solicitudes de patentes para países de América Latina.
- Taller Regional sobre herramientas y prácticas comunes desarrolladas bajo la Red Europea de Marcas, Dibujos y Modelos para Oficinas de P.I. de los países de América Central.
- Proyecto IP-Key para América Latina con la EUIPO

### Seminarios

- Seminario Regional: El reto de sensibilizar y concienciar a la PYME: La propiedad industrial como herramienta competitiva y de diferenciación.
- Seminario de Propiedad Intelectual.
- Seminario Regional sobre el Tratado de Cooperación en Materia de Patentes (PCT)
- Reunión interregional sobre integración de los Centros de Apoyo a la Tecnología y la Innovación (CATI) en los marcos estratégicos nacionales e institucionales.

- Seminario marcas colectivas, marcas de garantía o certificación e indicaciones geográficas.
- Seminario de Desarrollo y Protección de Propiedad Intelectual.
- Seminario regional de enseñanza a distancia sobre Propiedad Intelectual para docentes.
- Seminario regional sobre planificación estratégica y gestión de calidad para oficinas de Propiedad Industrial de América Latina.

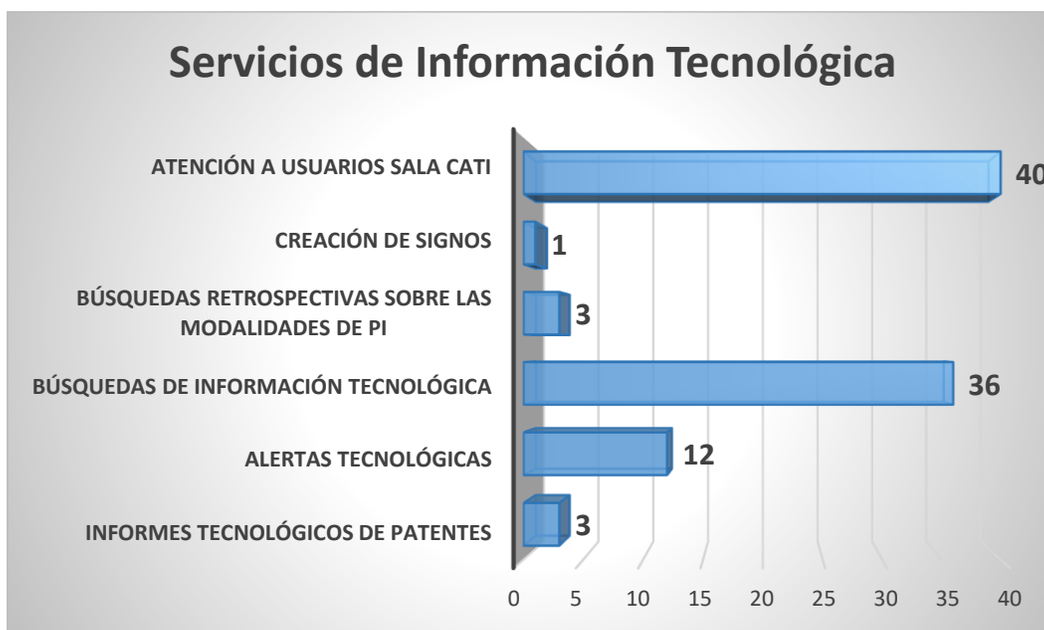
Se ofreció asistencia legislativa en materia de patentes a la Oficina de Servicio Autónomo de Propiedad Intelectual (SAPI) Caracas, Venezuela, en la redacción de una nueva norma, así como en la transmisión de la experiencia cubana en la tramitación de las solicitudes de patentes.

Se participó en acciones organizadas por el Centro Sur: Reunión de Alto Nivel sobre Políticas de Propiedad Industrial para facilitar el acceso a medicamentos, y en el Foro Mundial sobre Propiedad Intelectual y acceso a medicamentos. Además, se fortalecieron las relaciones bilaterales y regionales con México, Federación de Rusia, República Socialista de Viet Nam y la Oficina de Propiedad Intelectual de la Unión Europea (EUIPO).

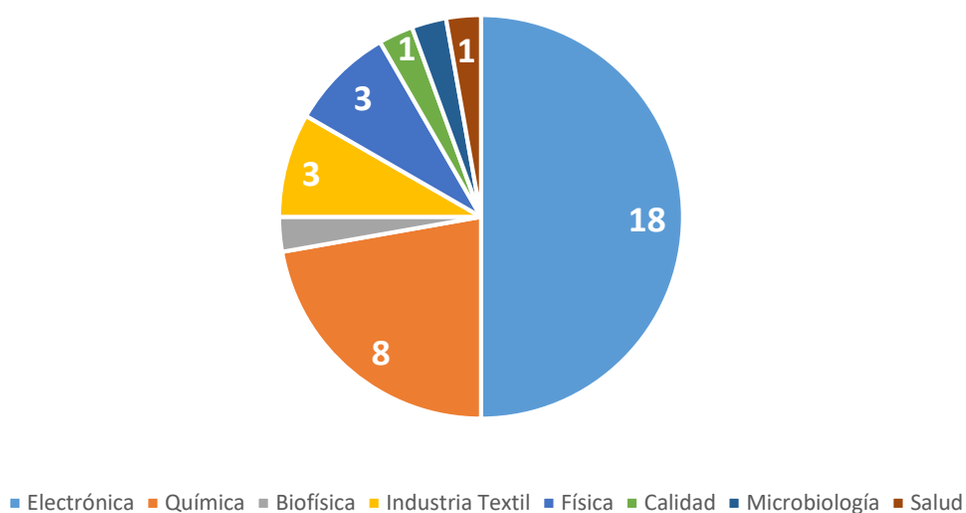
Se mantiene la participación en el Proyecto LATIPAP con la Oficina Europea de Patentes, y a su vez con el proyecto de actualización de la Base de Datos Patenscope.

## ACTIVIDAD DE SERVICIOS DE INFORMACIÓN TECNOLÓGICA

Se recibieron 95 solicitudes de servicios de información tecnológica, distribuidos de la siguiente manera:

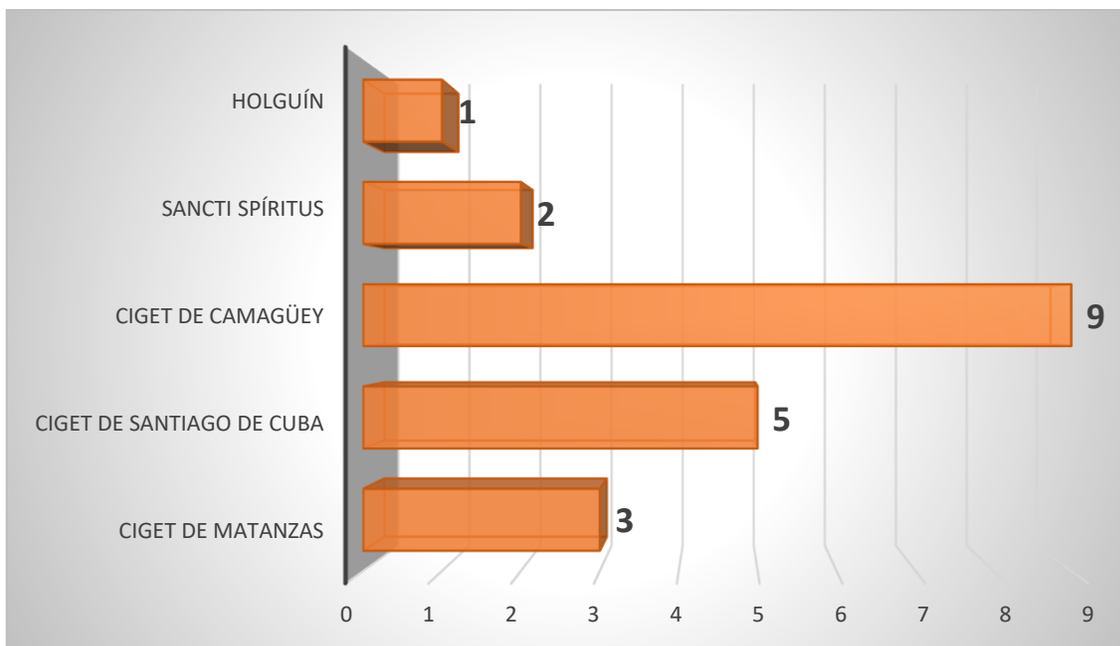


**Gráfico 9.** Cantidad de servicios de información



**Gráfico 10.** Búsquedas por sector tecnológico

Se ejecutaron 20 búsquedas para los Centros de Apoyo a la Tecnología y la Innovación.



**Gráfico 11.** Búsquedas a los Centros de Apoyo a la Tecnología y la Innovación

En el año se publicaron las 12 alertas tecnológicas, en los siguientes sectores:

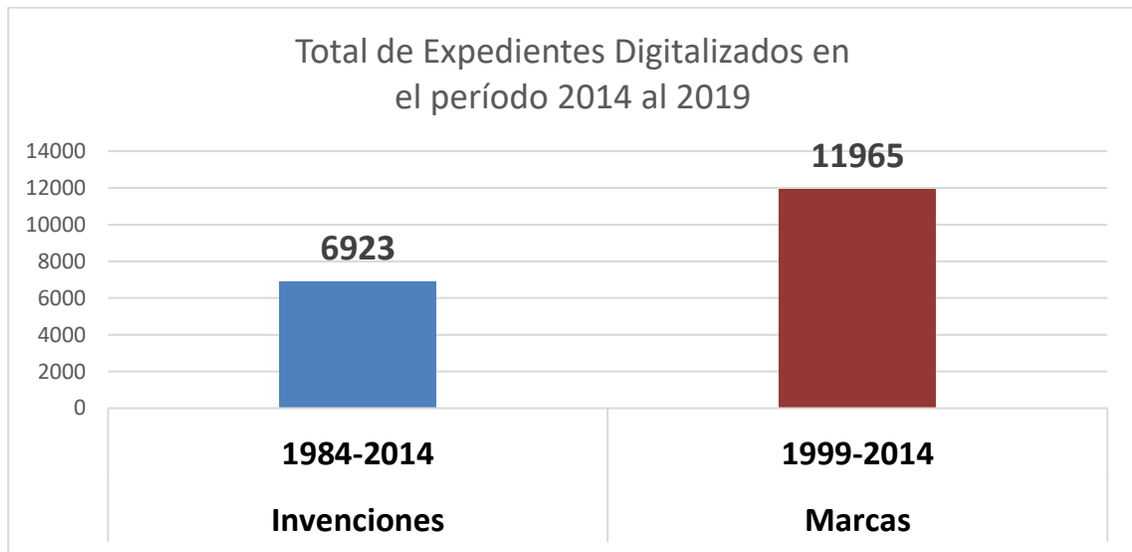
SECTOR	TEMA DE LA ALERTA
ALIMENTOS	Alimentos sostenibles Producción de alimentos con subproductos de pollo y cerdo Sorgo Bioestimulantes
ENERGÍA RENOVABLE	Energía solar fotovoltaica (I, II, III)
MEDIO AMBIENTE	Reforestación (I, II, III)
CONSTRUCCIÓN	Bloques aislantes Protección contra oleajes e inundaciones Producción de cemento



De igual forma se actualizó el Boletín de Dominio Público No.2 que contiene información sobre las patentes que han pasado al dominio público en Cuba hasta el 30 de junio de 2018, organizada según la Clasificación Internacional de Patentes.

**Digitalización de expedientes del fondo nacional**

Se ha mantenido en la estrategia de desarrollo y gestión de la colección nacional de Propiedad Industrial la inserción del proceso de digitalización retrospectiva del acervo documental como alternativa de preservación física de los documentos, para una mayor accesibilidad a esta información.



*Gráfico 12. Búsquedas a los Centros de Apoyo a la Tecnología y la Innovación*

Se realizaron las acciones para la conservación del patrimonio documental de la Oficina mediante el monitoreo de las condiciones medioambientales, reparación y mantenimiento constructivo de los locales de almacenamiento de la información, e

igualmente la identificación y diagnóstico del estado físico de los documentos para la aplicación de los tratamientos o reparaciones a los que se encuentran dañados.

## ACTIVIDADES DE SISTEMAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

La infraestructura informática presentó mejoras de los sistemas para el proceso administrativos de la Oficina, entre los que se encuentran:

- La implementación de la versión 3.5.0 b de IPAS en ambas modalidades, así como la configuración de WIPO Publish.
- Instalación y configuración de un servidor con los sistemas WipoPublish, de Marcas y Otros Signos Distintivos, Patentes, Dibujos y Modelos Industriales.
- Administración de ambos sistemas IPAS e intercambio con los desarrolladores y expertos de OMPI, para lograr el perfeccionamiento del sistema IPAS-JAVA en ambas modalidades.

LOGOTIPO	DENOMINACIÓN	Nº. EXPEDIENTE	FECHA DE PRESENTACIÓN	Nº. REGISTRO	FECHA REGISTRO	FECHA PUBLICACIÓN	NOMBRE DEL SOLICITANTE	CLASIFICACIÓN DE NIZA	SUBTIPO SOLICIT
	FERRAN	CU/N/2014 /000015	31.03.2014	2014000015	23.12.2016	27.06.2014	Mora Ferrán, Yuset y Carmen Elia Ferrán Ortiz	0	Nombre Comercial
	CUMAX	CU/E/2014 /000024	28.03.2014	2014000024	01.04.2016	27.06.2014	LEYVA SALAZAR, GRETELL	0	Emblema Empresari

Se ha realizado el envío a la Oficina Europea de Patentes (EPO) de los datos bibliográficos en formato XML (ST.36) correspondiente a las patentes publicadas en los Boletines

Oficiales, los que han sido generados a través de la herramienta de extracción de WIPO Publish. De igual manera se realizó la actualización de la Base de Datos PatentScope:

<https://patentscope.wipo.int/search/es/result.jsf? vid=P22-KH28WE-45024>

Se realizaron varias sesiones técnicas con los expertos de la EUIPO para la extracción de los datos en los entornos de pruebas de TMView y Design View, efectuando la validación de los datos. Además, se modificó y puso en marcha el proceso de actualización de la información del entorno de TEST y producción de TMView y Design View mediante los diferenciales.

**Mantenimiento y actualización de los contenidos de las páginas de la Oficina**

Durante el año se mantuvo la actualización de los contenidos de la página Web y la intranet con la publicación de las actividades relacionadas con la enseñanza de la Propiedad Industrial, encuentros de trabajo y eventos desarrollados.



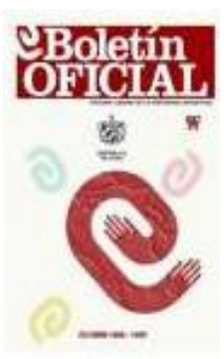
## ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN Y PUBLICACIONES DE LA OCPI

Las actividades de la Oficina tuvieron una amplia cobertura de prensa en los diferentes medios de comunicación del país. Se emitieron 168 mensajes divulgativos en prensa y televisión, distribuidos como se muestra en la siguiente tabla:

Mensajes divulgativos emitidos	Total
Para prensa escrita y digital	84
Para prensa radial	19
Para televisión	7
Noticias en Página Web	44
Talleres y eventos	3
Boletines editados	11
<b>Total</b>	<b>168</b>

### Publicaciones de la Oficina

La Oficina durante el año mantuvo la publicación mensual del Boletín Oficial de la Propiedad Industrial, su Reporte Anual y la Revista Rendija



**12 boletines del número 368 al 379**



**Reporte Anual 2018**



**Revista Rendija**

## **Eventos**

En la Jornada de celebración por el Día Mundial de la Propiedad Intelectual, tuvo lugar el Seminario Internacional “Propiedad Industrial y Transferencia de Tecnología, el cual se desarrolló del 24 al 26 de abril, en el Hotel Nacional de Cuba, con la participación de 150 delegados cubanos y extranjeros.



## **Entrega del Premio OCPI a la Creatividad y la Innovación Tecnológica 2018**

Como cada año la Oficina premia la actividad innovadora relevante de creadores e instituciones, así como el logro de estrategias acertadas en el campo de la propiedad industrial que hayan posibilitado alcanzar una mayor competitividad de nuestros productos y servicios de avanzada, con el consiguiente impacto en su introducción en los mercados nacional y extranjero. Este año los premiados fueron para:

### Categoría Marcas y otros Signos Distintivos

- Empresa de Proyectos de Arquitectura e Ingeniería de Pinar del Río, con el Emblema Empresarial **G GÉNESIS y diseño**.
- Empresa de Investigaciones y Proyectos Hidráulicos de Santiago de Cuba, con el Emblema Empresarial **EGEAS y diseño**.

### Categoría de Creatividad Infantil

- **El Reparador de sueños**, del estudiante Miguel Alejandro Rodríguez Brito, de la Escuela de Oficio Pedro Téllez.

De igual forma se otorgaron 3 menciones en esta categoría:

- **Cuadrado de Colores** (medio de enseñanza), del estudiante Fabián. A. Almaguer de la Secundaria Básica José Martí
- **Cámara Fotográfica**, del estudiante Howard Peña de la Secundaria Básica José Martí
- **La Manzana**, de la estudiante Adeilis Gutiérrez Pain de la Secundaria Básica José Martí

## ENSEÑANZA DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

Este año el programa académico de la Oficina se mantuvo vinculado a la superación profesional de postgrado, y fueron impartidos los cursos siguientes con un total de 302 graduados en el año:

- Nociones Generales de la Propiedad Industrial (I y II) – 82 graduados.
- Las Marcas y Otros Signos Distintivos, herramienta para afianzarse en el mercado – 49 graduados.
- Protección de documentos de patentes – 17 graduados.
- Taller Creación y Protección de los Diseños – 39 graduados.
- Protección de las invenciones – 19 graduados.

- Negociación de los activos intangibles (I y II) – 78 graduados.
- Sistema de vigilancia y bases de datos – 9 graduados.
- Curso especializado para jueces y fiscales – 9 graduados.

Se realizaron otras acciones de capacitación relacionadas con las disposiciones jurídicas para la implementación de la Política sobre el Sistema de Propiedad Industrial a participantes de otros cursos y talleres en donde se insertaron estos temas:

1. Estudiantes y juristas participantes del Taller Novedades de la PI en la Universidad de la Habana.
2. Investigadores y Especialistas de la Entidad de Ciencia Tecnología e Innovación “Sierra Maestra”.
3. Participantes en la videoconferencia para las universidades sobre el Decreto-Ley No.336 de las disposiciones contractuales de propiedad industrial en los negocios jurídicos y Decreto No.343 del Sistema de Propiedad Industrial.
4. Participantes en el Curso para cuadros, MINCEX.
5. Participantes en el Evento Internacional Propiedad y la Transferencia de Tecnología.
6. Participantes en el Fórum de Ciencia y Técnica, Dirección Provincial de Deportes La Habana, Instituto Nacional de Deporte y Recreación (INDER).
7. Evento Nacional de Juristas del Ministerio de la Industria Alimentaria (MINAL).
8. Capacitación al Consejo de Dirección de la Empresa de Servicios Técnicos Industriales (ZETI), Grupo Azucarero AZCUBA.
9. Participantes en el Evento: Comercio Exterior e Inversión extranjera.
10. Participantes en la Conferencia Sistema Nacional de Propiedad Industrial, sobre el Decreto No. 343 a la Empresa Industrial Ramón Peña, OSDE GESIME.
11. Participantes en el Diplomado para Cuadros, PREGER, Ministerio del Transporte, MITRANS.