



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®



INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TIJUANA
DEPARTAMENTO DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN
INGENIERÍA INFORMÁTICA
SEMESTRE: FEB - JUN 22/22

TALLER DE LEGISLACION INFORMATICA
DANIELA ADRIANA SANCHEZ VIZCARRA

UNIDAD A EVALUAR: IV

TEMA:

EL DERECHO DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL Y LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS
DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

INTEGRANTES DEL EQUIPO

MATRÍCULA

TEÍSTA GARCÍA CARLO FERNANDO

20212558

TRIANA CORVERA JESÚS ANTONIO

C20212681

TIJUANA B.C. 10 DE MAYO DEL 2022

CUADRO COMPARATIVO DE LA NORMATIVIDAD INFORMÁTICA Y DE PATENTES EN DIFERENTES PAÍSES .

País	Norma o Ley	Notas periodísticas
China (94%).	<p>1. Ley de ciberseguridad en China</p> <p>El 1 de junio de 2017 entró en vigor la Ley de Ciberseguridad de China. Requiere que los operadores de red almacenen datos seleccionados dentro de China y permite a las autoridades chinas realizar controles al azar en las operaciones de red de una empresa. Beijing afirma que la ley tiene la intención de alinear a China con las mejores prácticas mundiales para la seguridad cibernética.</p> <p>2. Reglamento de Supervisión de Seguridad en Internet</p> <p>La norma que otorga al Ministerio de Seguridad Pública el derecho de acceso al sistema es el Reglamento sobre Supervisión de Seguridad de Internet e Inspección por parte de los Organos de Seguridad Pública. Este establece dos niveles de inspección de servidores en red: inspección en el sitio y acceso remoto fuera de línea.</p> <p>3. Ley de Protección de Datos Personales</p> <p>El 20 de agosto de 2021, la República Popular de China aprobó la Ley de Protección de Datos Personales (LPDP) (la traducción no oficial al inglés se puede encontrar aquí), que entrará en vigencia el 1 de noviembre de 2021.</p>	<p>https://elpais.com/internacional/2017/05/31/actualidad/1496241283_691973.html</p> <p>https://www.marval.com/publicacion/china-aprueba-una-nueva-ley-de-proteccion-de-datos-personales-14081#:~:text=E%20de%20de%20agosto%20de,1%20de%20noviembre%20de%2021</p> <p>https://mercado.com.ar/tecnologia/en-china-abunda-el-software-ilegal/</p>
México (75.1%).	<p>Normatividad de la Ley de patentes y marcas: una perspectiva mexicana.</p> <p>La teoría muestra que los beneficios económicos derivados de la explotación de la patente y de las invenciones resultantes para su difusión y utilización públicas o privadas deben ser con beneficios a la sociedad lo que permitirá elevar el nivel técnico de un país.</p> <p>En México los programas de cómputo o software no son patentables, sin embargo están protegidos por los Derechos de Autor.</p> <p>1. Ley federal del derecho de autor (LFDA)</p> <p>El objeto de la misma es la protección de las obras originales susceptibles a ser reproducidas o divulgadas por cualquier medio o forma. Las obras pueden ser de muchos tipos: literarias, musicales, dramáticas, danzas, pinturas, dibujos, esculturas, caricaturas, historietas, arquitectónicas, cinematográficas, audiovisuales, programas de radio y televisión, fotografías, obras de arte, enciclopedias, antologías, programas de cómputo, bases de datos, etc.</p>	<p>https://revistageon.unillanos.edu.co/index.php/geon/article/view/87/165</p> <p>https://www.wipo.int/news/es/wipolex/2020/article_0019.html</p>

<p>Alemania (20%).</p>	<ul style="list-style-type: none"> - La Ley relativa a las Modificaciones de la Ley de Patentes y Otras Leyes de Propiedad Industrial fue promulgada por la Presidenta de la República Federal en el Boletín Oficial el 24 de octubre de 2013 y entrará en vigor en su totalidad el 1 de abril de 2014. Las modificaciones más importantes son las siguientes: establecimiento de la inspección de expedientes electrónicos de patentes y modelos de utilidad en la Oficina Alemana de Patentes y Marcas (GPTO); ampliación del plazo para presentar traducciones al alemán de solicitudes presentadas en francés o en inglés; introducción de un dictamen preliminar sobre la patentabilidad para facilitar el informe de búsqueda de las solicitudes de patentes alemanas; introducción de la obligatoriedad de los procedimientos de examen a petición del solicitante, y celebración de vistas públicas en los procedimientos de oposición; ampliación del plazo de presentación de notificaciones de oposición contra patentes otorgadas, y exclusión de la patentabilidad de animales y plantas. <p>Entorno legal en el país:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tratado de Cooperación en materia de patentes (PCT): Período inicial de validez de 3 años. - Tratado sobre el Derecho de Marcas y Protocolo concerniente al Arreglo de Madrid relativo al Registro Internacional de Marcas: Periodo inicial de validez de 10 años. - Convenio de Berna para la protección de las Obras Literarias y Artísticas: 70 años tras la muerte del autor. - Convenio para la protección de los productores de fonogramas contra la reproducción no autorizada de sus fonogramas: 70 años tras la muerte del autor. - Convención de Roma sobre la protección de los artistas intérpretes o ejecutantes, los productores de fonogramas y los organismos de radiodifusión: 70 años tras la muerte del autor. 	<p>https://cso.computerworld.es/empresas/alemania-advierte-de-las-posibilidades-de-pirateria-en-el-software-de-kaspersky</p> <p>https://www.deutschland.de/es/topic/economia/patentes-que-tan-innovadora-es-alemania</p> <p>https://www.elespanol.com/invertia/disruptores-innovadores/politica-digital/europa/20210117/alemania-plantea-regular-monopolios-digitales/551445847_0.html?fbclid=IwAR0qYxai_d5-B57mRKli1uTcHJWrgM8logQMfTIJLCPV8R40IR8JZ307ndY</p> <p>https://www.wipo.int/news/es/wipolex/2013/article_0021.html</p>
<p>India (91%).</p>	<p>“Sección 63B: Uso a sabiendas de una copia infractora de un programa de computadora para ser un delito: Cualquier persona que a sabiendas haga uso en una computadora de una copia infractora de un programa de computadora será sancionada con una pena de prisión por un período que no será inferior a siete días. pero que puede extenderse a tres años y con una multa que no será inferior a cincuenta mil rupias pero que puede extenderse a dos lakh de rupias:</p> <p>Siempre que cuando el programa de ordenador no haya sido utilizado con fines lucrativos o en el curso de negocios o negocios, el tribunal podrá, por razones adecuadas y especiales que se mencionan en la sentencia, no imponer ninguna pena de prisión y podrá imponer una multa que podrá extenderse a cincuenta mil rupias.</p>	<p>https://microsofters.com/150199/microsoft-demuestra-91-de-pcs-india-software-pirata/amp/</p>
<p>Rusia (95%).</p>	<p>La Federación Rusa ha aprobado un decreto que elimina las compensaciones a sus ciudadanos y empresas por el uso de patentes de los estados incluidos en su lista de "países hostiles". En la práctica, esto quiere decir que los ciudadanos y empresas rusas podrán explotar patentes que no sean suyas sin riesgo de ser sancionados, según han explicado al ARA fuentes del sector. El</p>	<p>https://pressover.news/noticias/loop-hero-pirateando-para-rusia/</p>

	<p>decreto del gobierno de Vladímir Putin no elimina el reconocimiento de las patentes, sino que establece que la compensación a su propietario será cero.</p> <p>Lista de países hostiles de Rusia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Unión Europea • Estados Unidos • Japón • Corea del sur • Singapur • Taiwan 	
--	---	--