

Las industrias relacionadas con la propiedad intelectual contribuyen con el 41,9% del PIB, y son fundamentales en la economía argentina

Un estudio publicado hoy por IP Key América Latina, concluye que los derechos de propiedad intelectual tienen un impacto positivo significativo en la economía local.

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, XX de agosto de 2021 – Las industrias que hacen uso intensivo de los derechos de propiedad industrial relacionados con patentes, marcas registradas, diseños, derechos de autor, indicaciones geográficas y derechos de variedades vegetales, aportan casi el 42% del PIB (AR\$ 4.527.974 millones) en Argentina. Este es el primer dato extraído del estudio La contribución económica de las industrias intensivas en derechos de propiedad intelectual en Argentina, una investigación que analizó, de forma exhaustiva, la contribución de cada una de estas industrias en diversos aspectos de la economía nacional.

Un desglose de este dato permite conocer que, en el período objeto del análisis (2014-2019), las industrias intensivas en marcas aportaron el 26,8% de este total, seguidas de las industrias intensivas en derechos de autor (15,3%), diseño (15,1%) y patentes (13,5%), además de aportes de alrededor de 1% de las industrias relacionadas con indicaciones geográficas y variedades vegetales.

Otro punto a destacar es la existencia de 180 industrias intensivas en derechos de propiedad intelectual (DPI) en Argentina y, de éstas, el 57% son intensivas en más de un derecho de P.I. Estas industrias han desempeñado un rol clave en las operaciones de comercio exterior en el país, con el 56,4% de las exportaciones y el 81% de las importaciones.

Pedro Duarte Guimarães, líder de proyecto de IP Key América Latina, reflexiona:

«Una parte importante de las industrias en Argentina utiliza los DPI de manera combinada y esto, en consecuencia, genera valor agregado de forma sostenida. Estas industrias emplearon directamente a casi tres millones de personas por año y tienen la posibilidad de pagar salarios más altos».

Las industrias intensivas en marcas son las que más contribuyeron, con el 25,3% de los empleados, seguidas de las industrias intensivas en derechos de autor (18,4%), diseño (16,7%) y patentes (14,6%), mientras que las industrias intensivas en variedades vegetales y en indicaciones geográficas contribuyeron con menos del 1% cada una. Y, tal como implica Duarte, los salarios fueron más altos que en otras industrias, con una prima salarial del 9% en promedio, que llegó hasta 45% en las industrias intensivas en variedades vegetales.



En palabras de Duarte: «El estudio permite pues concluir que las industrias intensivas en DPI son de un valor exponencial para las economías. Que es necesario y productivo generar inversión, registro y protección de la Propiedad Intelectual en todos los niveles de la economía argentina»

NOTA PARA LA REDACCIÓN

El informe presentado hoy es el primer estudio de este tipo en Argentina, por lo que es importante dejar evidencia clara, precisa y transparente sobre la metodología instrumentada para la identificación y selección de las industrias intensivas en DPI, así como, sobre el proceso para la estimación de las contribuciones de las industrias intensivas en cada una de las modalidades de protección de la propiedad industrial, sobre todo, pensando en la necesidad y utilidad de realizar estudios futuros sobre el tema.

La metodología para identificar industrias intensivas en DPI y estimar su contribución a la economía argentina utilizada en este estudio sigue a EPO y EUIPO (2019) lo más fielmente posible para lograr la máxima comparabilidad. Sus principios son esencialmente los mismos: primero, determinar el uso de los DPI en todas las industrias e identificar aquellas industrias que utilizan los DPI de manera más intensiva; en segundo lugar, utilizar datos económicos a nivel de la industria para caracterizar las industrias intensivas en DPI en términos de empleo, salarios, valor agregado (PIB) y comercio internacional; tercero, comparar los agregados a nivel de industria con la economía en general para estimar el peso de las industrias intensivas en DPI en la economía.

A fin de desarrollar el estudio, se utilizó una amplia variedad de bases de datos y otras fuentes de registros administrativos para determinar qué industrias son intensivas en DPI y, en base a esto, estimar su contribución al empleo, el PIB, y otros indicadores económicos. Específicamente, para definir qué industrias son intensivas en DPI, las bases de datos de registros de DPI de LATIPAT, OMPI, y el Registro Nacional de Cultivares (RNC) del Instituto Nacional de Semillas de Argentina (INASE) se cotejaron con el directorio de empresas de la Administración Federal de Ingresos Públicos de Argentina (AFIP) de 2019. Este directorio proporciona la base de datos para identificar la clasificación industrial de los solicitantes de cada uno de los DPI y poder, así, para calcular el número de marcas, diseños, patentes y variedades vegetales por empleado para cada industria. Las industrias con DPI por empleado por encima de un promedio ponderado por empleo entre las industrias con DPI se consideraron intensivas en ese DPI. Utilizamos un algoritmo de coincidencia de cadenas de texto para realizar la coincidencia entre los registros de IPR y el registro comercial, así como la revisión manual para mejorar la fracción de registros que podrían coincidir. Dependiendo del tipo de DPI, entre el 72% y el 98% de los DPI presentados por residentes argentinos se cotejaron con información del registro de empresas y se les asignó una actividad económica.

SOBRE IP Key América Latina

IP Key América Latina es un proyecto de cooperación internacional en el campo de la P.I. bajo la dirección de la Comisión Europea, ejecutado por la EUIPO. El proyecto tiene como objetivo fortalecer la cooperación entre la UE y América Latina en el campo de la protección y aplicación de la PI, abordando desafíos identificados conjuntamente, para promover las relaciones comerciales entre ambos socios. IP Key América Latina comenzó su implementación en septiembre de 2017 con un presupuesto total de 6 millones de euros por un período de 48 meses.

Contactos con la prensa

Diana Silva Franco
Diana.SILVA@ext.euipo.europa.eu
+54 (11) 2189 3562



Financiado por la Unión Europea
Financiado pela União Europeia

