



**DE:** Vicerrectoría de Investigación, Extensión y Transferencia

**PARA:** Grupos de Investigación, docentes que realizan investigación

**ASUNTO:** Elaboración del Inventario de Propiedad Intelectual de grupos de investigación

**FECHA:** Bogotá, D.C., 5 de octubre de 2021

Apreciados docentes, un cordial saludo.

La Vicerrectoría de Investigación, Extensión y Transferencia ha dispuesto la elaboración del Inventario de Propiedad Intelectual de grupos de investigación en aras de promover la protección de los resultados de las investigaciones e innovaciones por las figuras de propiedad intelectual más adecuadas y propiciar su impacto en la sociedad a través de procesos de gestión y transferencia de conocimiento, conforme a lo estipulado en la [reglamentación institucional](#).

De acuerdo con lo anterior, la Vicerrectoría se permite informar la ruta y metodología propuesta para este fin:

### **Justificación**

La transferencia de conocimiento en Instituciones de Educación Superior permite que los resultados de investigación atiendan problemáticas y necesidades reales de la sociedad y del tejido empresarial, sin embargo, para que esto tenga lugar es indispensable contar con el aseguramiento de la propiedad intelectual de la Institución, en este contexto cobra relevancia el análisis de la información sobre los productos de investigación para identificar aquellos con potencial de protección y definir la ruta adecuada para su transferencia.

Es así como el Inventario de Propiedad Intelectual de grupos de investigación es una herramienta útil para la evaluación de posibles medidas para la protección, aseguramiento y uso de los derechos de propiedad intelectual de la Institución, así mismo para la proyección de actividades de transferencia de tecnología y conocimiento.

CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---



## Objetivo

Elaborar el Inventario de Propiedad Intelectual de grupos de investigación a partir del levantamiento de información, identificación y diagnóstico de los resultados de investigación con potencial de protección y transferencia.

## Objetivos específicos

- Identificar la titularidad y el estado de protección de la propiedad intelectual asociada a resultados de investigación de los grupos.
- Identificar resultados de investigación que no se encuentran protegidos, haciendo énfasis en prototipos, diseños industriales, marca o software que tengan potencial de protección.
- Identificar resultados de investigación que presentan potencial de generar valor social y económico, definiendo los posibles canales de transferencia de conocimiento que permitan su apropiación en el entorno y en la comunidad académica.

## Etapas



CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---



## Cronograma

Etapa	Semana				
	11 - 15 oct.	19 - 22 oct.	25 - 29 oct.	2 - 5 nov.	8 - 12 nov.
Levantamiento de información					
Elaboración de inventario					
Socialización					

3

## Metodología

El Inventario de Propiedad Intelectual se elaborará a partir de los productos de investigación de los grupos de los últimos 5 años que se encuentran protegidos a través de figuras de propiedad intelectual o, que sin estar protegidos, tienen potencial de protección. Se hará énfasis en los productos de Desarrollo Tecnológico e Innovación, de acuerdo al [modelo de medición de Minciencias 2021](#).

Se realizarán jornadas de levantamiento de información con cada grupo de investigación los días martes y miércoles del 12 de octubre al 27 de octubre de 2021 en el horario de 2:00 p.m. a 6:00 p.m. En estas reuniones se diligenciará la [Ficha de caracterización de productos de investigación](#).

Las reuniones tendrán lugar en la [Plataforma Teams](#).

Grupo de Investigación	Fecha
Grupo Interdisciplinar de Estudios Ambientales GEA	12 de octubre de 2021
Grupo de Investigación en Software y desarrollo e implementación de nuevas tecnologías de la información K-DEMY	13 de octubre de 2021
Procesamiento Digital de Imágenes Ópticas PRODIGIO	19 de octubre de 2021
Grupo de Investigación en Ambientes Virtuales de Aprendizaje VIRTUS	20 de octubre de 2021
Grupo de investigación en sistemas integrales de electromecánica GISIE	26 de octubre de 2021
Grupo de Investigación en Pedagogía de las Ciencias Básicas GIPEC	26 de octubre de 2021
Grupo interdisciplinario de Procesos y Mecánica PROMETIC	27 de octubre de 2021

CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---



Grupo Interdisciplinario de Estudios en Ingeniería Mecatrónica TECHNE	27 de octubre de 2021
Grupo de investigación en Seguridad Informática SAPIENTIAM	27 de octubre de 2021

## Más información

Para más información escribir al correo [asesorinnovacion@itc.edu.co](mailto:asesorinnovacion@itc.edu.co)

Cordialmente,

*Original firmado*

Hno. Armando Solano Suárez  
Vicerrector de Investigación, Extensión y Transferencia



CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---