



# *Jornadas por* una cultura de **PROPIEDAD INDUSTRIAL** e **INNOVACIÓN**

*Agilizar la difusión y aplicación de nuevos conocimientos en beneficio de la población*

UNIVERSIDAD  
**Pana  
meri  
cana**  
Dirección Corporativa  
de Innovación  
y Transferencia  
Vicerrectoría General  
de Investigación

  
UNIVERSIDAD  
**Panamericana**

**18, 19 y 20 de octubre 2022**  
**Jornadas Itinerantes: CDMX | GDL | AGS**

- Paneles de expertos
- Talleres de PI y TT
- Conferencias

**Para mayor información escribe a:**

[jgonzalezp@up.edu.mx](mailto:jgonzalezp@up.edu.mx)

[rlmartinez@up.edu.mx](mailto:rlmartinez@up.edu.mx)

[ableon@up.edu.mx](mailto:ableon@up.edu.mx)



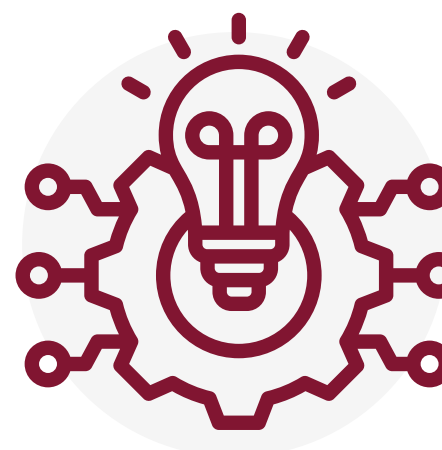
# *Jornadas por* una cultura de **PROPIEDAD INDUSTRIAL** e **INNOVACIÓN**

Agilizar la *difusión y aplicación* de nuevos conocimientos en *beneficio de la población*



## Propósito

“**Fomentar, preservar y estimular** la **generación de una cultura** de Protección Industrial y Comercialización de los Resultados de la Investigación Científica”.



## ¿Qué es?

**Espacios itinerantes -CDMX, GDL y AGS-**, divididos en tres moléculas que **abordarán diversos temas sobre creatividad, innovación y transferencia**, difundiendo una cultura de legalidad y protección a la Propiedad Industrial.



## Objetivo

**Incrementar la oportuna identificación y apropiación de los resultados de la investigación**, a través del perfilamiento de proyectos con potencial de transferencia, **vinculando** a los **investigadores** con los **sectores público, social y privado**.



## AGENDA 18 de octubre 2022 | Campus CDMX

15:00-15:15

### **Registro**

15:15-15:30

### **Ceremonia de inauguración**

Participantes:

- **Santiago García Álvarez**, Rector. Campus Ciudad de México, Universidad Panamericana.
- **Alfredo Rendón Algara**, Director General del IMPI.
- **Abraham Mendoza Andrade**, Vicerrector General de Investigación, Universidad Panamericana.

15:30-15:40

### **Coffee break**

15:40-16:40

### **Panel: “La propiedad industrial como factor de innovación, competitividad y crecimiento para el futuro de la economía mexicana”**

- **Mario Rodríguez-Montero**, Director General Adjunto del IMPI.
- **Claudia Fabiola Ortega Barba**, Directora de Investigación. Campus Ciudad de México, Universidad Panamericana.
- **José Miguel Bejarano**, Innovation Lead en Siemens Energy México

**Moderador: Juan Alberto González Piñón**, Director Corporativo de Innovación y Transferencia. Universidad Panamericana.

16:40-17:40

### **Taller para investigadores: Introducción y Conceptos de la Propiedad Intelectual**

- ¿Qué es una invención?
- ¿Cuáles son las distintas modalidades de protección intelectual?
- ¿Cómo puedo saber si los hallazgos de mi investigación, son susceptibles de protección intelectual?
- ¿Qué debo proteger primero, mi publicación o la patente?
- ¿Qué beneficio proporciona a los investigadores/inventores, patentar sus resultados?

### **Conceptos básicos de transferencia tecnológica**

- ¿Qué es licenciamiento de PI?
- ¿Qué es transferencia tecnológica?
- ¿Cuándo debo transferir?



## AGENDA 18 de octubre 2022 | Campus CDMX

**17:40-17:50**

***Coffee break***

**17:50-18:50**

***Conferencia taller con secretarios de investigación:  
Introducción y Conceptos de la Propiedad Intelectual***

- Conocimientos para que el Secretario de Investigación, cuente con los elementos suficientes para apoyar a los investigadores, seleccionando aquellos proyectos con potencial de protección.
- Estrategias de protección (Invenciones, no invenciones y exclusiones a la patentabilidad)
- Políticas de PI en la UP

***Creación de un Portafolio de PI***

- ¿Qué es el TRL y sus clasificaciones o niveles?
- ¿Cómo identificar resultados de investigación y desarrollos tecnológicos, susceptibles de protección industrial?
- ¿En qué consiste la novedad y la actividad inventiva de las invenciones/proyectos?
- ¿Diferencias entre una publicación científica y una patente, qué debo proteger primero?
- ¿Tipos de invenciones que se pueden proteger?
- ¿Cómo determinar la originalidad de una invención?

**18:50-19:05**

***Cierre y presentación de convocatoria de PI 2022-2023***



## AGENDA 19 de octubre 2022 | Campus Guadalajara

15:00-15:15

### *Registro*

15:15-15:30

### *Ceremonia de inauguración*

Participantes:

- **José Antonio Esquivias Romero**, Rector Campus Guadalajara, Universidad Panamericana.
- **Francisco Medina Gómez**, Director General del Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología del Estado de Jalisco.
- **Abraham Mendoza Andrade**, Vicerrector General de Investigación, Universidad Panamericana.

15:30-15:40

### *Coffee break*

15:40-16:40

### *Panel: “La propiedad industrial como factor de innovación, competitividad y crecimiento para el futuro de la economía mexicana”*

- **Mario Rodríguez-Montero**, Director General Adjunto del IMPI.
- **Larisa Cruz Ornelas**, Directora General de Ciencia y Desarrollo Tecnológico. Secretaria de Ciencia Tecnología e Innovación del Estado de Jalisco.
- **Sergio Velázquez Rodríguez**, Vicerrector, Campus Guadalajara, Universidad Panamericana.
- **Ramón González Figueroa**, Director del Consejo Regulador del Tequila.

**Moderador:** Juan Alberto González Piñón, Director Corporativo de Innovación y Transferencia. Universidad Panamericana.

16:40-17:40

### *Taller para investigadores: Introducción y Conceptos de la Propiedad Intelectual*

- ¿Qué es una invención?
- ¿Cuáles son las distintas modalidades de protección intelectual?
- ¿Cómo puedo saber si los hallazgos de mi investigación, son susceptibles de protección intelectual?
- ¿Qué debo proteger primero, mi publicación o la patente?
- ¿Qué beneficio proporciona a los investigadores/inventores, patentar sus resultados?

### *Conceptos básicos de transferencia tecnológica*

- ¿Qué es licenciamiento de PI?
- ¿Qué es transferencia tecnológica?
- ¿Cuándo debo transferir?



## AGENDA 19 de octubre 2022 | Campus Guadalajara

**17:40-17:50**

***Coffee break***

**17:50-18:50**

***Conferencia taller con secretarios de investigación:  
Introducción y Conceptos de la Propiedad Intelectual***

- Conocimientos para que el Secretario de Investigación, cuente con los elementos suficientes para apoyar a los investigadores, seleccionando aquellos proyectos con potencial de protección.
- Estrategias de protección (Invenciones, no invenciones y exclusiones a la patentabilidad)
- Políticas de PI en la UP

***Creación de un Portafolio de PI***

- ¿Qué es el TRL y sus clasificaciones o niveles?
- ¿Cómo identificar resultados de investigación y desarrollos tecnológicos, susceptibles de protección industrial?
- ¿En qué consiste la novedad y la actividad inventiva de las invenciones/proyectos?
- ¿Diferencias entre una publicación científica y una patente, qué debo proteger primero?
- ¿Tipos de invenciones que se pueden proteger?
- ¿Cómo determinar la originalidad de una invención?

**18:50-19:05**

***Cierre y presentación de convocatoria de PI 2022-2023***



## AGENDA 20 de octubre 2022 | Campus Aguascalientes

**15:00-15:15**

### **Registro**

**15:15-15:30**

### **Ceremonia de inauguración**

Participantes:

- **Gabriel Domínguez García Villalobos**, Rector Campus Aguascalientes, Universidad Panamericana
- **Rosalba Medina Rivera**, Presidenta de la Red Nacional de Consejos y Organismos Estatales de Ciencia y Tecnología (REDNACECYT)
- **Abraham Mendoza Andrade**, Vicerrector General de Investigación, Universidad Panamericana

**15:30-15:40**

### **Coffee break**

**15:40-16:40**

### **Panel: “La propiedad industrial como factor de innovación, competitividad y crecimiento para el futuro de la economía mexicana”**

- **Mario Rodríguez-Montero**, Director General Adjunto del IMPI
- **Ramiro Velázquez Guerrero**, Director de Investigación. Campus Aguascalientes, Universidad Panamericana
- **Guy Jean Savoir**, Presidente. Fundación INCIDE (Innovación Ciencia para el Desarrollo Empresarial)

**Moderador: Juan Alberto González Piñón**, Director Corporativo de Innovación y Transferencia. Universidad Panamericana.

**16:40-17:40**

### **Taller para investigadores: Introducción y Conceptos de la Propiedad Intelectual**

- ¿Qué es una invención?
- ¿Cuáles son las distintas modalidades de protección intelectual?
- ¿Cómo puedo saber si los hallazgos de mi investigación, son susceptibles de protección intelectual?
- ¿Qué debo proteger primero, mi publicación o la patente?
- ¿Qué beneficio proporciona a los investigadores/inventores, patentar sus resultados?

### **Conceptos básicos de transferencia tecnológica**

- ¿Qué es licenciamiento de PI?
- ¿Qué es transferencia tecnológica?
- ¿Cuándo debo transferir?



## AGENDA 20 de octubre 2022 | Campus Aguascalientes

**17:40-17:50**

***Coffee break***

**17:50-18:50**

***Conferencia taller con secretarios de investigación:  
Introducción y Conceptos de la Propiedad Intelectual***

- Conocimientos para que el Secretario de Investigación, cuente con los elementos suficientes para apoyar a los investigadores, seleccionando aquellos proyectos con potencial de protección.
- Estrategias de protección (Invenciones, no invenciones y exclusiones a la patentabilidad)
- Políticas de PI en la UP

***Creación de un Portafolio de PI***

- ¿Qué es el TRL y sus clasificaciones o niveles?
- ¿Cómo identificar resultados de investigación y desarrollos tecnológicos, susceptibles de protección industrial?
- ¿En qué consiste la novedad y la actividad inventiva de las invenciones/proyectos?
- ¿Diferencias entre una publicación científica y una patente, qué debo proteger primero?
- ¿Tipos de invenciones que se pueden proteger?
- ¿Cómo determinar la originalidad de una invención?

**18:50-19:05**

***Cierre y presentación de convocatoria de PI 2022-2023***





# VICERRECTORÍA GENERAL DE INVESTIGACIÓN

---

DIRECCIÓN CORPORATIVA DE  
INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA

*Jornadas por* una cultura de  
**PROPIEDAD INDUSTRIAL**  
e **INNOVACIÓN** 

Agilizar la *difusión y aplicación* de nuevos conocimientos en *beneficio de la población*

