



# Sistemas de registro de propiedad industrial en México y sus oportunidades de mejora

## Presentación de Informe

Angel Arturo Ramírez Suárez

UnADM Curso Propedéutico

8 de septiembre de 2017

# Temario

- 1 Introducción
- 2 Metodología
- 3 Resultados
- 4 Conclusión

# Introducción

”La innovación distingue a los líderes de los seguidores”  
- Steve Jobs, fundador de Apple.

# Objetivos

- Exponer los resultados de investigación.
- Mostrar oportunidades de mejora.
- Resaltar la importancia de patentar.

# Justificación

La capacidad tecnológica de un país se mide por patentes. México patentó 531 inventos en el año 2017, Estados Unidos patentó 4,517 [1].



# Producto

- Estadísticas sobre cultura de patentes en México.
- Análisis FODA de las oficinas de IMPI en H. Matamoros, Tamaulipas.
- Propuestas de mejora para el sistema de patentes en México.



# Encuesta

Aplicada para conocer cultura de patentes en México.

- Conocimiento de IMPI.
- Posición respecto a piratería.
- Fomento de patentes.





# Trabajo de campo

Conocer estado de oficina de IMPI en H. Matamoros, Tamaulipas.

- Grado de promoción de patentes.
- Existencia de programas de patente.
- Nivel de conexión entre departamentos.
- Velocidad de atención.



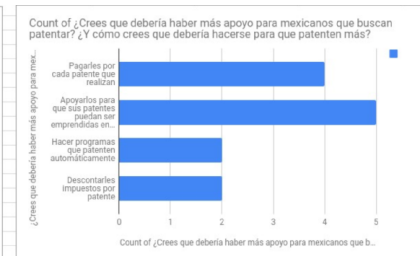
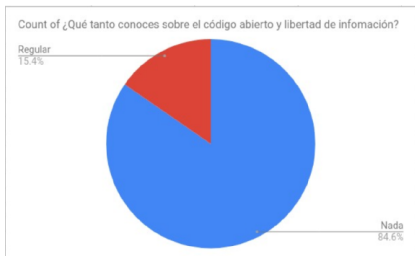
# Entrevistas

Conocer la perspectiva de los evaluadores y administrativos.

- Conocimiento de programas y funciones.
- Medios preferidos de comunicación.
- Necesidades administrativas.
- Programas de seguimiento.



# Resultado de encuestas realizadas



# Resultado de trabajo de campo

No existe IMPI en Matamoros, sólo Secretaría de Economía.



**Subdelegado:** Lic. Enrique Fernando Salinas Garza

**Dirección:** República de Cuba No. 1-B entre Av. México y Acapulco, Fraccionamiento Río C.P. 87360

**Teléfono:** Lada (01) (868) 813 4122, 813 4968, 812 2312.

**Fax:** (868) 812 3191. Exts. 82401 y 82406.

**Correo Electrónico:** [enrique.salinas@economia.gob.mx](mailto:enrique.salinas@economia.gob.mx)

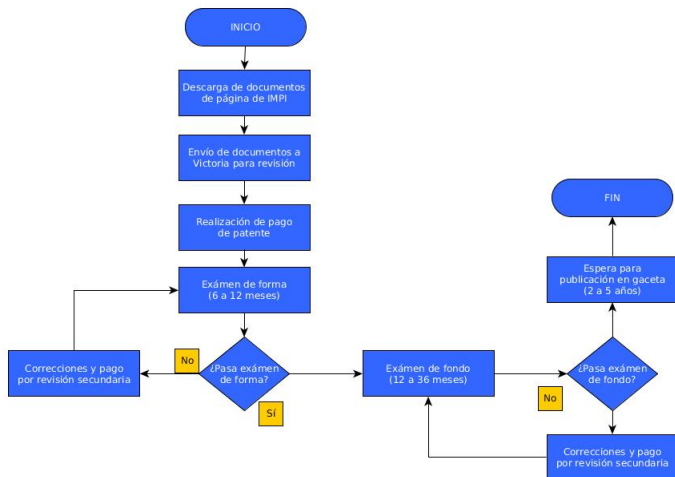
**Twitter:** @SE\_Matamoros



## Resultado de entrevistas

- Realizadas a Ing. Angel Olmo, evaluador de IMPI y Lic. Elena Natividad Cruz de SE H. Matamoros, Tamaulipas.
- Comentan que cuentan con las herramientas necesarias para trabajar.
- Proponen Conacyt, FUMEC, INADEM como principales fuentes de financiamiento.

# Organigrama de proceso de patente actual



## Propuestas de mejora

- Uso de sistemas de información con PLN.
- Aplicaciones especializadas de procesamiento y comunicación.



# Propuestas de mejora

- Eliminación de tareas redundantes.
- Programa de seguimiento para implementación de patentes.





# Conclusiones

- Existen numerosas oportunidades de mejora y retos a enfrentar.
- Se requiere poner énfasis en seguimiento a patentes.
- Automatización es la clave del futuro.
- Se requieren reformas organizacionales y legales para facilitar la transición.
- Se requiere una investigación en materia de marcas y propiedad intelectual (Indautor).

# Bibliografía I

-  “I m p i en cifras 2017,” tech. rep., Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial, 2017.  
Visto en: 7 de septiembre de 2017.
-  A. Gibbs and B. DeMatteis, *Essentials of Patents*. Essentials Series, Wiley, 2003.
-  F. Martín, *La encuesta: una perspectiva general metodológica*. Cuadernos Metodológicos, Centro de Investigaciones Sociológicas, 2011.
-  T. Barrio, *Metologia de la INVESTIGACION en Derecho*. Universidad Católica Andrés Bello, 2008.

## Bibliografía II



A. Ibáñez and A. Martín, *El proceso de la entrevista: conceptos y modelos*.

Area: sociología, Limusa, 1986.



*Análisis Y Planeamiento*.

Euned.



“Conoce el impi. ¿qué es el impi?.”

<https://www.gob.mx/impi/acciones-y-programas/conoce-el-impi-que-es-el-impi>.

Visto: 7 de septiembre de 2017.



“Ley de la propiedad industrial.” <http://www.wipo.int/edocs/lexdocs/laws/es/mx/mx100es.pdf>.

Visto: 7 de septiembre de 2017.