# ¡Premiado! Distinguen en tema de propiedad intelectual a profesor Tec



Arturo Santos García, director de Transferencia de Tecnología y Emprendimiento de Base Tecnológica del Tec, recibió reconocimiento por su **labor en pro de la propiedad intelectual en medicina**, otorgado por la **World Intellectual Property Organization (WIPO)**.

Esto, debido a que su emprendimiento, <u>Centro de Retina Médica y Quirúrgica</u>, fue uno de los **7** ganadores globales y el único de América de los <u>WIPO Global Awards</u>, entregados en Suiza durante la <u>asamblea</u> de dicha organización mundial.

La distinción fue otorgada a su emprendimiento por destacar en el desarrollo de **nanotecnología** patentada para la **administración de fármacos en la retina**.

Se le entregó una presea y acceso a un programa de asesoría para facilitar su posicionamiento global. Las pequeñas y medianas empresas (PyMES) ganadoras fueron elegidas **entre 500 participantes** de todo el mundo.

El premio, afirmó el boletín de la WIPO, "reconoce el uso inteligente de la propiedad intelectual (PI) para los negocios y el impacto social".



/> width="900" loading="lazy">

## Estrategia para proteger propiedad intelectual

El boletín añadió que, con este premio, la WIPO "ha recompensado a empresas que utilizan la <u>Pl</u> para el éxito empresarial y logran así que esta sea un **agente impulsor de progreso económico**, **social y cultural**".

El académico, que también imparte clases de medicina en el <u>Tec Guadalajara</u>, explicó que la WIPO "analiza la **estrategia para la protección de la PI** y el sustento del plan de cada empresa donde la PI juega un papel importante".

Describes tu estrategia, agregó Santos García, y un **ejemplo de implementación** en los proyectos. En este caso, se trató del nanosistema basado en lípidos para la entrega de medicamentos al interior del globo ocular.

"La **estrategia de protección de PI** fue considerada como ideal. Es la implementación y el impacto que tiene la manera en cómo la estás haciendo", complementó.



/> width="900" loading="lazy">

## Ejemplo para emprendedores tecnológicos

Este premio, dijo, es un ejemplo para **emprendedores de base tecnológica**. "**Se rompen paradigmas**. No hay como tener casos de éxito para demostrar que se puede lograr y tener **impacto en la cultura**", aclaró.

"No cabe duda que **hay talento en México**, científico y de investigación. Lo que hace falta es orientarlo para que esa labor se aplique y tenga un despliegue en la sociedad. Pero hace falta protegerlo, **entrar al proceso de registro de PI**", detalló.

Y subrayó que de este modo se contribuye a la creación de empresas, a la generación de riqueza y al posicionamiento de instituciones o del país, al incursionar en la economía basada en el conocimiento y no sólo en manufactura.

Además, precisó, el premio es un impulso a las labores académicas. "El Tec ha declarado que ser un polo de innovación abierta es uno de los pilares de la visión 2030, para tener un proceso de emprendimiento de base tecnológica muy robusto".



/> width="1077" loading="lazy">

# Vinculación para emprender

Por ello, aseguró que "obtener este reconocimiento del principal organismo a nivel mundial, que depende de la ONU, es **muy significativo** para el diseño de iniciativas".

Tenemos el objetivo de crear empresas de base tecnológica que realicen labores similares. Y el premio "agrega mucho valor al ánimo y a la cuestión cultural de que podemos avanzar en ese sentido", aclaró.

"Somos la única empresa premiada de América y es muy satisfactorio. Nos confirma que **estamos en el camino adecuado**... Saber que existen estos organismos internacionales que pueden brindar apoyo es muy importante", reflexionó.

Señaló que el área de Transferencia de Tecnología del Tec espera tener muchos casos de éxito como este en el futuro, lo que permitirá que las propuestas de investigadores se puedan validar y generen su prueba de concepto.

"Esto permitirá apoyarlos para que **generen empresas que se sustentan en tecnología creada en el Tec** y que salen al mercado resolviendo problemas de la sociedad"

"Motiva a seguir adelante y abre avenidas para generar la credibilidad necesaria para crear iniciativas".

Mencionó que para el área de Transferencia de Tecnología las 2 iniciativas más importantes son:

- La nueva política institucional de propiedad intelectual del Tec y el
- Proceso de fondeo para escalamiento tecnológico vinculado a terceros para proveer recursos y asesoría a iniciativas de base tecnológica.

Destacó que este tipo de emprendimiento no se sustenta en pura investigación. "Se requiere la integración de grupos interdisciplinarios que pueden contribuir... Es clave para moverse hacia la economía basada en conocimiento".

El académico concluyó que si se tiene el talento se debe alinear al proceso de PI para que el impacto sea mayor. "Motiva a seguir adelante y abre avenidas para generar la credibilidad necesaria para crear iniciativas y romper paradigmas con casos de éxito".



/> width="900" loading="lazy">

### LEE TAMBIÉN:

